



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

Epidemiologische situatie van SARS-CoV-2 in GGD Regio Utrecht

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu - RIVM
20 augustus 2021, 10:00

Samenvatting

Tot en met 20 augustus 2021 10:00 uur zijn er door GGD Regio Utrecht in totaal 147607 personen positief voor SARS-CoV-2 gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 2763 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 1290 mensen overleden.

Van het totaal aantal personen met een positieve SARS-CoV-2 testuitslag die door de GGD Regio Utrecht is gemeld zijn 99,5% woonachtig in regio GGD Regio Utrecht en 0,5% in andere GGD regio's. In deze pdf zijn alle meldingen meegenomen die door GGD Regio Utrecht zijn gemeld ongeacht woonlocatie.

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 SARS-CoV-2 in Nederland. Via een samenwerking tussen artsen, laboratoria en de GGD'en wordt informatie verzameld over personen 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. Vanaf 1 december 2020 kunnen ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aangeraden voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen daadwerkelijk 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 een SARS-CoV-2 infectie.

Niet van alle positief geteste personen die gemeld worden aan de GGD is bekend of ze zijn opgenomen in het ziekenhuis of zijn overleden. Dit komt doordat er geen meldingsplicht is voor ziekenhuisopnames of overlijden bij personen met een positieve SARS-CoV-2 testuitslag. De hier gepresenteerde opname- en sterftecijfers betreffen daarom een onderrapportage, en zijn weergegeven in grijs (in tabellen) of in lichtere kleuren (in grafieken). De Stichting NICE rapporteert dagelijks het aantal patiënten met COVID-19 dat opgenomen is in het ziekenhuis en het aantal daarvan dat is opgenomen op de intensive care. Deze aantallen zijn meer compleet, en worden ook weergegeven in deze rapportage. De stichting NICE registreert niet of iemand vanwege COVID-19 ziekte is opgenomen of om een andere reden.

Open data

De volgende bestanden met data over SARS-CoV-2 en COVID-19 zijn openbaar beschikbaar:

- Cumulatieve aantallen per gemeente per dag, van het aantal personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden patiënten positief voor SARS-CoV-2 gemeld bij de GGD ten tijde van publicatie.
- Aantal in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten per gemeente per dag, volgens NICE registratie.
- Karakteristieken van elke voor SARS-CoV-2 positief geteste persoon in Nederland.
- Aantallen GGD-meldingen van SARS-CoV-2 in gehandicaptenzorginstellingen naar veiligheidsregio, per datum.
- Aantallen GGD-meldingen van SARS-CoV-2 in personen van 70 jaar en ouder woonachtig buiten een instelling naar veiligheidsregio, per datum.
- Aantallen GGD-meldingen van SARS-CoV-2 in verpleeghuizen naar veiligheidsregio, per datum.

-
- Aantallen GGD-meldingen van SARS-CoV-2 per gemeente, per publicatiedatum.
 - Het reproductiegetal van SARS-CoV-2.
 - Aantal besmettelijke personen per dag.
 - De Nationale SARS-CoV-2 afvalwatersurveillance.

Dit document is vertrouwelijk en verdere verspreiding valt onder de verantwoordelijkheid van de GGD. Door eventuele kleine aantallen kunnen personen mogelijk herleidbaar zijn.

Vertrouwelijk

Inhoudsopgave

	Pagina
1 Samenvatting COVID-19 meldingen van de GGD Regio Utrecht vanaf 27 februari 2020	4
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Regio Utrecht vanaf 7 juni 2021	5
3 Top vijf gemeenten in de afgelopen week	7
4 Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van bij de GGD Regio Utrecht positief op SARS-CoV-2 geteste personen	9
5 Reishistorie van bij de GGD Regio Utrecht positief op SARS-CoV-2 geteste personen vanaf 7 juni 2021 en in de afgelopen week	11
6 Uitgevoerde werkzaamheden van bij de GGD Regio Utrecht gemelde personen met een positieve testuitslag voor COVID-19 vanaf 10 juni 2021 en in de afgelopen week	13
7 COVID-19 ziekenhuisopnames en opnames op de intensive care gerapporteerd door de Stichting NICE	14
8 Bron- en contactonderzoek van SARS-CoV-2 meldingen aan de GGD Regio Utrecht	16
8.1 Brononderzoek: Setting van mogelijke besmetting van personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 vanaf 7 juni 2021 en in de afgelopen week	16
8.2 Bron- en contactonderzoek van SARS-CoV-2 meldingen aan de GGD Regio Utrecht	18
9 Surveillance van SARS-CoV-2 in verpleeghuizen, woonzorgcentra en gehandicaptenzorginstellingen vanaf 7 juni 2021	23
10 SARS-CoV-2 testen afgenomen door de GGD Regio Utrecht vanaf 7 juni 2021	24
11 Vergelijking met landelijke situatie	33

Klik op de titel om naar het betreffende hoofdstuk 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 personen positief voor SARS-CoV-2, aantal in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten gemeld door de GGD en aantal overleden personen positief voor SARS-CoV-2 gemeld door de GGD^{1,2}

Gezondheidsstatus	Totaal	%	Meldingen afgelopen week ³	Gecorrigeerd ⁴	Verskil met vorige week ⁵
Totaal gemeld	147607		1197	-8	1189
Ziekenhuisopname	2763	1.9	13	-1	12
Overleden	1290	0.9	1	0	1

¹ Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aangeraden voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen daadwerkelijk 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. Dit komt doordat er geen meldingsplicht geldt voor ziekenhuisopname door of overlijden aan COVID-19. De hier gerepresenteerde opname- en sterftecijfers betreffen daarom een onderrapportage, en zijn weergegeven in grijs. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is.

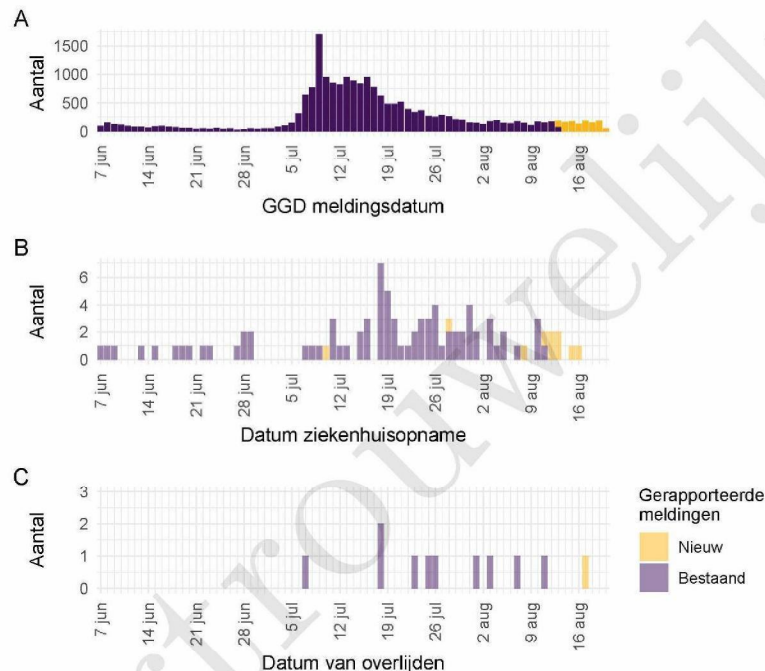
² Voor 77 sterfgevallen is aangegeven dat COVID-19 niet de directe oorzaak van overlijden is.

³ Meldingen die tussen 13 augustus 2021 10:01 en 20 augustus 2021 10:00 aan het RIVM zijn gedaan. 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 de meeste overige tabellen en figuren in dit rapport wordt de datum van melding, ziekenhuisopname of overlijden gebruikt. Deze cijfers zijn dus niet hetzelfde.

⁴ Meldingen die gewist of herzien zijn tussen 13 augustus 2021 10:01 en 20 augustus 2021 10:00. Behalve dat er nieuwe meldingen worden ontvangen, worden eerdere meldingen soms aangepast; de aantallen meldingen per week kunnen daardoor variëren.

⁵ Het verschil tussen de cumulatieve meldingen t/m 20 augustus 2021 10:00 ten opzichte van 13 augustus 2021 10:00.

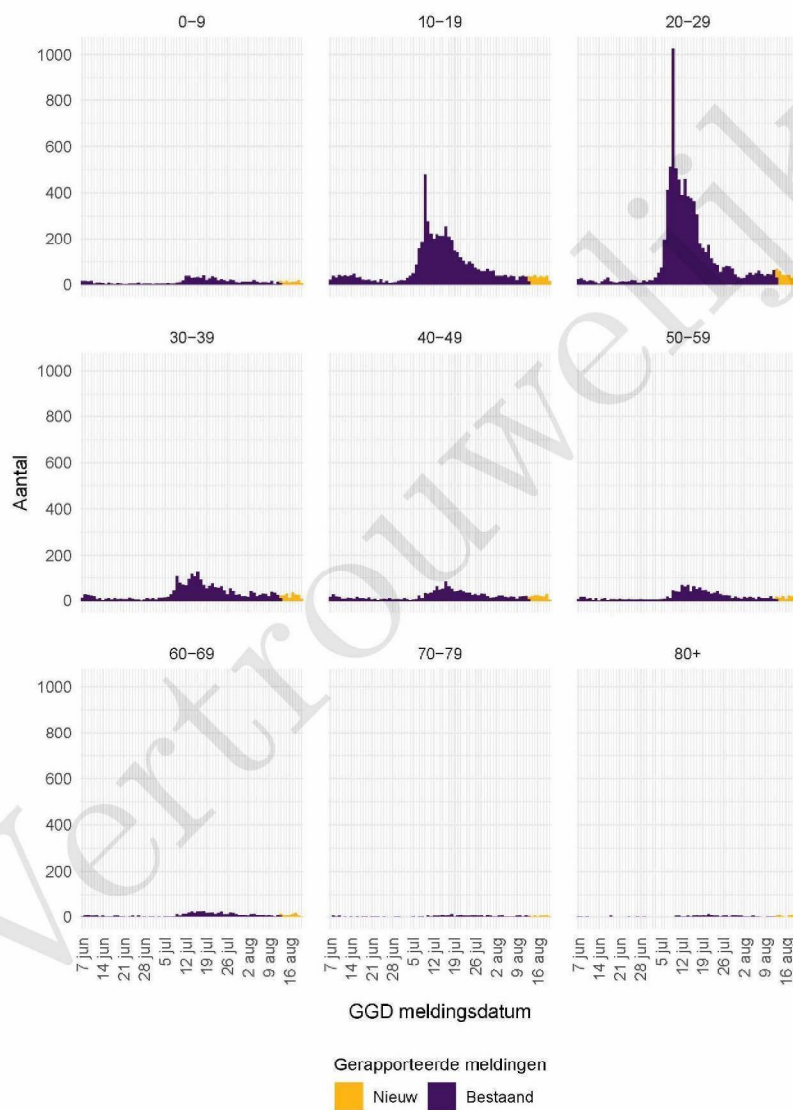
2 COVID-19 meldingen aan de GGD Regio Utrecht vanaf 7 juni 2021



Figuur 1: Aantal aan de GGD gemelde SARS-CoV-2 personen positief voor SARS-CoV-2 vanaf 7 juni 2021¹. (A) Aantal aan de GGD gemelde personen positief voor SARS-CoV-2, 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 personen positief voor SARS-CoV-2, naar datum van overlijden.

¹ Meldingen aan het RIVM van 7 juni 2021 t/m 13 augustus 2021 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 13 augustus 2021 10:01 uur t/m 20 augustus 10:00 uur zijn weergegeven in geel. Sinds 1 juni 2020 kan iedereen zich met klachten laten testen. Vanaf 1 december 2020 kunnen ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen daadwerkelijk getest worden. De werkelijke aantallen zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier weergegeven worden. Van 1 patiënt(en) is de datum van opname en/of de datum van overlijden niet bekend. Deze kunnen daarom niet worden weergegeven in deze figuren. Er geldt geen meldingsplicht voor ziekenhuisopname door of overlijden aan COVID-19. De hier gepresenteerde cijfers betreffen daarom een onderrapportage en zijn in figuur B en C weergegeven in lichtere kleuren. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

2 COVID-19 MELDINGEN AAN DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 7 JUNI 2021



Figuur 2: Aantal aan de GGD gemelde SARS-CoV-2 personen vanaf 7 juni 2021, 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 personen positief voor SARS-CoV-2 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 naar aantal meldingen per 100.000 ^{1,2}.

GGD	Gemeente	Aantal meldingen per 100.000	Aantal meldingen	Populatie
GGD Regio Utrecht	Veenendaal	122.5	82	66912
GGD Regio Utrecht	Soest	119.4	56	46906
GGD Regio Utrecht	Lopik	117.6	17	14456
GGD Regio Utrecht	Baarn	112.9	28	24792
GGD Regio Utrecht	IJsselstein	112.4	38	33819

¹ Betreft het aantal personen positief voor SARS-CoV-2 met een datum van melding aan de GGD, in de periode van 13 augustus 2021 10:01 t/m 20 augustus 2021 10:00 uur.

² Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aangeraden voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle personen positief voor SARS-CoV-2 getest worden. De werkelijke aantallen zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

3 TOP VIJF GEMEENTEN IN DE AFGELOPEN WEEK

Tabel 3: De vijf gemeenten met absoluut het grootste aantal aan de GGD gemelde COVID-19 patiënten in de afgelopen week ^{1,2}.

GGD	Gemeente	Aantal meldingen per 100.000	Aantal meldingen	Populatie
GGD Regio Utrecht	Utrecht	104.3	375	359370
GGD Regio Utrecht	Amersfoort	109.2	172	157462
GGD Regio Utrecht	Veenendaal	122.5	82	66912
GGD Regio Utrecht	Nieuwegein	109.6	70	63866
GGD Regio Utrecht	Zeist	101.5	66	65043

¹ Betreft het aantal personen positief voor SARS-CoV-2 met een datum van melding aan de GGD, in de periode van 13 augustus 2021 10:01 t/m 20 augustus 2021 10:00 uur.

² Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aangeraden voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle personen positief voor SARS-CoV-2 getest worden. De werkelijke aantallen zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

4 Leeftijdverdeling en man-vrouwverdeling van bij de GGD Regio Utrecht positief op SARS-CoV-2 geteste personen

Tabel 4: Leeftijdverdeling van aan de GGD gemelde personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2, van in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en van overleden personen positief voor COVID-19 in de afgelopen week^{1,2}.

Leeftijdsgroep	Meldingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Aantal	%	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	1266		4		1	
0-4	35	2.8	0	0.0	0	0.0
5-9	60	4.7	0	0.0	0	0.0
10-14	89	7.0	0	0.0	0	0.0
15-19	172	13.6	0	0.0	0	0.0
20-24	177	14.0	1	25.0	0	0.0
25-29	155	12.2	0	0.0	0	0.0
30-34	102	8.1	0	0.0	0	0.0
35-39	80	6.3	0	0.0	0	0.0
40-44	82	6.5	0	0.0	0	0.0
45-49	71	5.6	0	0.0	0	0.0
50-54	81	6.4	0	0.0	0	0.0
55-59	35	2.8	0	0.0	0	0.0
60-64	44	3.5	1	25.0	0	0.0
65-69	20	1.6	1	25.0	0	0.0
70-74	20	1.6	0	0.0	0	0.0
75-79	10	0.8	0	0.0	0	0.0
80-84	10	0.8	0	0.0	0	0.0
85-89	15	1.2	0	0.0	1	100.0
90-94	5	0.4	1	25.0	0	0.0
95+	3	0.2	0	0.0	0	0.0
Niet vermeld	0	0.0	0	0.0	0	0.0

¹ Betreft het aantal personen positief voor SARS-CoV-2 met een datum van melding aan de GGD, opnamedatum of datum van overlijden in de periode van 13 augustus 2021 10:01 t/m 20 augustus 2021 10:00 uur.

² Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aangeraden voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen daadwerkelijk 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. Dit komt doordat er geen meldingsplicht geldt voor ziekenhuisopname door of overlijden aan COVID-19. De hier gepresenteerde opname- en sterftecijfers betreffen daarom een onderrapportage, en zijn weergegeven in grijs. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is.

4 LEEFTIJDVERDELING EN MAN-VROUWVERDELING VAN BIJ DE GGD REGIO UTRECHT
POSITIEF OP SARS-COV-2 GETESTE PERSONEN

Tabel 5: Man-vrouwverdeling van aan de GGD gemelde personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2, van in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en van overleden personen positief voor SARS-CoV-2 in de afgelopen week^{1,2}

Geslacht	Meldingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
	Aantal	%	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	1266		4		1	
Man	621	49.1	1	25.0	1	100.0
Vrouw	645	50.9	3	75.0	0	0.0

¹ Betreft het aantal personen positief voor SARS-CoV-2 met een datum van melding aan de GGD, opnamedatum of datum van overlijden in de periode van 13 augustus 2021 10:01 t/m 20 augustus 2021 10:00 uur.

² Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aangeraden voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle met SARS-CoV-2 besmette personen daadwerkelijk 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. Dit komt doordat er geen meldingsplicht geldt voor ziekenhuisopname door of overlijden aan COVID-19. De hier gepresenteerde opname- en sterftecijfers betreffen daarom een onderrapportage, en zijn weergegeven in grijs. Aan het RIVM wordt niet gemeld wie hersteld is.

5 Reishistorie van bij de GGD Regio Utrecht positief op SARS-CoV-2 geteste personen vanaf 7 juni 2021 en in de afgelopen week

Tabel 6: Aantal aan de GGD gemelde personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 die in de 14 dagen voor aanvang van de ziekte in het buitenland zijn geweest¹.

	Vanaf 7 juni 2021		Afgelopen week ²	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	20814		1197	
Reishistorie	2496	12.0	311	26.0
Geen reishistorie	14633	70.3	531	44.4
Niet vermeld	3685	17.7	355	29.7

¹ Of een persoon met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 wel of geen reishistorie heeft, wordt vanaf 31 augustus 2020 bepaald door de volgende criteria: a) De persoon met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 heeft bij de GGD aangegeven een reishistorie te hebben en b) er zit maximaal 14 dagen tussen de terugkomsttag en de eerste ziektedag van de persoon met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2.

² Meldingen die tussen 13 augustus 2021 10:01 en 20 augustus 2021 10:00 aan het RIVM zijn gedaan.

5 REISHISTORIE VAN BIJ DE GGD REGIO UTRECHT POSITIEF OP SARS-COV-2 GETESTE
PERSONEN VANAF 7 JUNI 2021 EN IN DE AFGELOPEN WEEK

Tabel 7: Aantal aan de GGD gemelde personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 die in de 14 dagen voor aanvang van de ziekte in het buitenland zijn geweest naar verblijfplaats¹.

Land van verblijf	Vanaf 7 juni 2021		Afgelopen week ²	
	Aantal	%	Aantal	%
Frankrijk	296	11.9	63	20.3
Marokko	88	3.5	41	13.2
Spanje	561	22.5	39	12.5
Turkije	71	2.8	37	11.9
Griekenland	348	13.9	33	10.6
Duitsland	125	5.0	16	5.1
Kroatië	124	5.0	16	5.1
Italië	118	4.7	12	3.9
België	155	6.2	11	3.5
Zweden	17	0.7	10	3.2
Hongarije	45	1.8	9	2.9
Oostenrijk	43	1.7	6	1.9
Portugal	255	10.2	6	1.9
Luxemburg	9	0.4	5	1.6
Macedonië	10	0.4	5	1.6
Bulgarije	33	1.3	4	1.3
Ver. Arab. Emiraten	9	0.4	3	1.0
Zwitserland	28	1.1	3	1.0
Kenia	3	0.1	2	0.6
Tsjechië	13	0.5	2	0.6
Overig	293	11.7	11	3.5

¹ Sommige mensen kunnen in verschillende landen zijn geweest voorafgaand aan een positieve SARS-CoV-2 test in Nederland.

² Meldingen die tussen 13 augustus 2021 10:01 en 20 augustus 2021 10:00 aan het RIVM zijn gedaan.

6 UITGEVOERDE WERKZAAMHEDEN VAN BIJ DE GGD REGIO UTRECHT GEMELDE PERSONEN
MET EEN POSITIEVE TESTUITSLAG VOOR COVID-19 VANAF 10 JUNI 2021 EN IN DE AFGELOPEN
WEEK

**6 Uitgevoerde werkzaamheden van bij de GGD Regio Utrecht
gemelde personen met een positieve testuitslag voor COVID-19
vanaf 10 juni 2021 en in de afgelopen week¹**

Tabel 8: Aantal aan de GGD gemelde personen met een positieve testuitslag voor COVID-19 naar uitgevoerde werkzaamheden in de twee weken voorafgaand aan de melding.

Afgelopen twee weken werkzaam in	Vanaf 10 juni 2021		Afgelopen week ¹	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	21515	100.0	1244	100.0
Ziekenhuis	255	1.2	18	1.4
Verpleeghuis of verzorgingshuis	218	1.0	15	1.2
Andere zorg, binnen 1,5 meter afstand van mensen	481	2.2	21	1.7
Dagopvang, 0 tot 4 jaar	122	0.6	6	0.5
Basisschool en buitenschoolse opvang (4 tot 12 jaar)	280	1.3	3	0.2
Middelbaar onderwijs of middelbaar beroepsonderwijs (12 jaar en ouder)	167	0.8	2	0.2
Hoger beroepsonderwijs of wetenschappelijk onderwijs (16 jaar en ouder)	149	0.7	1	0.1
Horeca met klantcontact	998	4.6	18	1.4
Openbaar vervoer met klantcontact	35	0.2	3	0.2
Handhaving ²	116	0.5	3	0.2
Mantelzorg	17	0.1	1	0.1
Werk met dieren of werk met producten die dierlijk zijn	94	0.4	4	0.3
Werk met eten en drinken of met het verpakken van eten en drinken in een fabriek of op het land	229	1.1	10	0.8
Andere werkzaamheden	5633	26.2	172	13.8
Niet gewerkt	7828	36.4	555	44.6
Onbekend	4893	22.7	412	33.1

¹ Meldingen die tussen 13 augustus 2021 10:01 en 20 augustus 2021 10:00 aan het RIVM zijn gedaan.

² Onder handhaving vallen medewerkers bij politie, BOA, marechaussee, brandweer en Dienst Justitiële Inrichtingen.

⁴Sinds OSIRIS vragenlijst versie 8 wordt er gevraagd naar de werkzaamheden in de afgelopen twee weken in plaats van het beroep.

7 COVID-19 ziekenhuisopnames en opnames op de intensive care gerapporteerd door de Stichting NICE

De Stichting NICE rapporteert dagelijks het aantal COVID-19 patiënten dat opgenomen is in het ziekenhuis. Het aantal ziekenhuisopnames is inclusief opnames op de intensive care. Er is mogelijk een vertraging van 2 tot 3 dagen in de data-aanlevering. Het is niet mogelijk om de ziekenhuisopnames (gerapporteerd in NICE data) te koppelen aan individuele meldingen (Osiris data). Daardoor worden hier alle ziekenhuisopnames van patiënten met COVID-19 woonachtig in regio GGD Regio Utrecht gerapporteerd. Dus ook van de patiënten die niet door de GGD zelf zijn gemeld aan het RIVM.

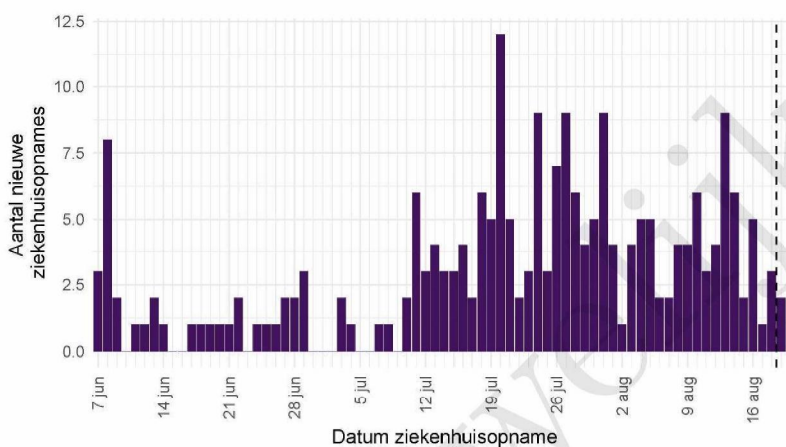
Tabel 9: Aantal nieuwe ziekenhuisopnames van patiënten met COVID-19 per kalenderweek¹ van ziekenhuisopname², woonachtig in regio GGD Regio Utrecht.

Datum van - tot	Ziekenhuisopnames
07-06-2021 - 13-06-2021	17
14-06-2021 - 20-06-2021	5
21-06-2021 - 27-06-2021	8
28-06-2021 - 04-07-2021	8
05-07-2021 - 11-07-2021	10
12-07-2021 - 18-07-2021	25
19-07-2021 - 25-07-2021	39
26-07-2021 - 01-08-2021	44
02-08-2021 - 08-08-2021	23
09-08-2021 - 15-08-2021	34
16-08-2021 - 22-08-2021	11

¹ Een kalenderweek is gedefinieerd van maandag t/m zondag.

² De gegevens van de meest recente kalenderweek zijn nog niet volledig.

7 COVID-19 ZIEKENHUISOPNAMEN EN OPNAMEN OP DE INTENSIVE CARE GERAPPORTEERD
DOOR DE STICHTING NICE



Figuur 3: Aantal nieuwe COVID-19 patiënten per dag in Nederlandse ziekenhuizen woonachtig in regio GGD Regio Utrecht. Gegevens rechts van de stippellijn worden momenteel nog aangevuld door de ziekenhuizen.

Bron: Nationale Intensive Care Evaluatie – NICE. Gegevens bijgewerkt op 20 augustus 2021 13:04 uur. Voor uitgebreidere en nog actuelere informatie zie Stichting NICE.

8 Bron- en contactonderzoek van SARS-CoV-2 meldingen aan de GGD Regio Utrecht

Wanneer iemand besmet is met SARS-CoV-2 start de GGD met bron- en contactonderzoek (BCO) volgens een landelijk protocol, met als doel om verdere verspreiding van het virus te voorkomen.

8.1 Brononderzoek: Setting van mogelijke besmetting van personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 vanaf 7 juni 2021 en in de afgelopen week

In het brononderzoek, dat door de GGD wordt uitgevoerd bij personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2, wordt nagegaan of er gerelateerde ziektegevallen zijn die de bron kunnen zijn. Als dit het geval is wordt vermeld in welke setting de besmetting mogelijk heeft plaatsgevonden. Voor de gemelde personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 waarbij sprake is van gerelateerde gevallen en waarvan de setting bekend is, wordt in Tabel 11 vermeld om welke setting het gaat.

Tabel 10: Aantal aan de GGD gemelde personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 naar aanwezigheid van gerelateerde ziektegevallen¹.

Gerelateerde ziektegevallen aanwezig	Vanaf 7 juni 2021		Afgelopen week ²	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	20814		1197	
Ja, setting vermeld	10457	50.2	436	36.4
Ja, setting niet vermeld	369	1.8	8	0.7
Ja, setting onbekend	29	0.1	1	0.1
Nee	5890	28.3	388	32.4
Niet vermeld	4069	19.5	364	30.4

¹ Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aangeraden voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle personen positief voor SARS CoV-2 getest worden. De werkelijke aantallen zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

² Meldingen die tussen 13 augustus 2021 10:01 en 20 augustus 2021 10:00 aan het RIVM zijn gedaan.

8 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN SARS-COV-2 MELDINGEN AAN DE GGD REGIO
UTRECHT

Tabel 11: Vermelde mogelijke settings van besmetting van aan de GGD gemelde personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 waarbij sprake is van gerelateerde gevallen^{1,2}.

Setting	Vanaf 7 juni 2021		Afgelopen week ³	
	Aantal	%	Aantal	%
Thuisituatie (huisgenoten en partner, niet samenwonend)	4107	39.3	235	53.9
Medereiziger / reis / vakantie	865	8.3	80	18.3
Bezoek in de thuisituatie (van of bij familie, vrienden, enz.)	1318	12.6	75	17.2
Werksituatie	833	8.0	22	5.0
Horeca	2451	23.4	18	4.1
Verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen	86	0.8	18	4.1
Vlucht	102	1.0	7	1.6
School en kinderopvang	772	7.4	6	1.4
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	166	1.6	6	1.4
Feest (feest, verjaardag, borrel, bruiloft, enz.)	640	6.1	5	1.1
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	57	0.5	2	0.5
Overige gezondheidszorg	56	0.5	2	0.5
Studentenvereniging/-activiteiten	248	2.4	1	0.2
Dagopvang voor ouderen en mensen met een beperking	15	0.1	1	0.2
Religieuze bijeenkomsten	33	0.3	0	0.0
Koor	1	0.0	0	0.0
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	8	0.1	0	0.0
Woonvoorziening voor mensen met een beperking	24	0.2	0	0.0
Overige woonvoorziening	12	0.1	0	0.0
Uitvaart	8	0.1	0	0.0
Overig	353	3.4	9	2.1

¹ Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aangeraden voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle personen positief voor SARS-CoV-2 getest worden. De werkelijke aantallen zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

² Per positief op SARS-CoV-2 getest persoon kunnen meerdere settings gerapporteerd zijn. De percentages in Tabel 11 worden berekend ten opzichte van het aantal personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 waarbij sprake is van gerelateerde gevallen en tenminste één setting is vermeld (Tabel 10).

³ Meldingen die tussen 13 augustus 2021 10:01 en 20 augustus 2021 10:00 aan het RIVM zijn gedaan.

8.2 Bron- en contactonderzoek van SARS-CoV-2 meldingen aan de GGD Regio Utrecht

Het contactonderzoek richt zich op personen met wie de besmette persoon de afgelopen tijd in contact is geweest, en besmet zou kunnen hebben. 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, óf mensen die minder dan 15 minuten op minder dan 1,5 meter contact hadden met de besmette persoon.

De GGD neemt contact op met de nauwe contacten van de besmette persoon en bespreekt leefregels waaronder het thuis in quarantaine blijven. De andere (niet nauwe) contacten krijgen een brief of e-mail. Nauwe contacten krijgen sinds 3 februari 2021 het advies om zich zo snel mogelijk te laten testen en op dag 5 na de blootstelling een (tweede) test te doen om uit quarantaine te mogen. Het advies aan niet nauwe contacten is om zich bij klachten zo snel mogelijk te laten testen, en anders op of rond dag 5 na de blootstelling. De GGD registreert het aantal nauwe en niet nauwe contacten van de persoon met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 (Tabel 11). Alleen de nauwe contacten worden op individuele basis geregistreerd; indien nauwe contacten gelinkt zijn aan meerdere besmette personen worden ze niet dubbel geregistreerd.

In periodes met een groot aantal besmettingen kan de uitvoering en registratie van het BCO door de GGD'en tijdelijk worden aangepast. Deze GGD'en vragen besmette personen dan zelf hun contacten te waarschuwen met behulp van informatie van de GGD. Als volgens een arts van de GGD sprake is van een risicogroep of risicovolle situatie wordt het BCO wel volgens de landelijke werkwijze uitgevoerd.

8 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN SARS-COV-2 MELDINGEN AAN DE GGD REGIO
UTRECHT

Tabel 12: Aantallen aan de GGD gemelde personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2, aantallen gevonden in het kader van bron- en contactonderzoek en aantallen waarbij contactinventarisatie is uitgevoerd¹, per kalenderweek².

Start week	Nieuwe meldingen	Gevonden ihkv BCO ³		Contactinventarisatie uitgevoerd		Contactinventarisatie op tijd ⁴	
		Aantal	%	Aantal	%	Aantal	%
07-06-2021	769	383	49.8	733	95.3	358	93.2
14-06-2021	532	281	52.8	508	95.5	260	88.7
21-06-2021	347	165	47.6	326	93.9	160	92.0
28-06-2021	449	182	40.5	423	94.2	204	80.6
05-07-2021	5385	2268	42.1	4204	78.1	550	37.1
12-07-2021	5849	2290	39.2	4641	79.3	362	24.7
19-07-2021	2857	1120	39.2	2334	81.7	633	76.4
26-07-2021	1542	589	38.2	1347	87.4	569	89.7
02-08-2021	1137	373	32.8	1000	88.0	453	89.0
09-08-2021	1163	397	34.1	997	85.7	389	83.7

¹ Contactinventarisatie houdt in dat de GGD voor elke nieuwe SARS-CoV-2 melding in kaart brengt welke contacten deze persoon met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 heeft gehad tijdens de besmettelijke periode, die twee dagen voor de start van de klachten begint.

² Een kalenderweek is gedefinieerd van maandag t/m zondag.

³ Meldingen waarbij de persoon met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 in het kader van BCO door de GGD of door een andere persoon met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 is gewaarschuwd.

⁴ 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.

Tabel 13: Totaal en gemiddeld aantal contacten van gemelde personen per kalenderweek per categorie contact¹.

Start week	Huisgenoten		Overig nauwe contacten		Niet nauwe contacten	
	Totaal	Gemiddeld	Totaal	Gemiddeld	Totaal	Gemiddeld
07-06-2021	1305	1.8	2046	2.8	3829	5.4
14-06-2021	926	1.8	1395	2.8	3800	7.7
21-06-2021	496	1.5	863	2.7	2527	8.0
28-06-2021	663	1.6	1000	2.4	4531	11.1
05-07-2021	4372	1.3	8632	2.5	35440	10.8
12-07-2021	4218	1.3	5303	1.6	10891	4.5
19-07-2021	2568	1.4	2757	1.6	5768	4.7
26-07-2021	1787	1.4	2259	1.9	1639	2.4
02-08-2021	1410	1.5	1558	1.7	870	2.1
09-08-2021	1334	1.4	1297	1.4	852	2.4

¹ Hierbij worden alleen de nieuwe SARS-CoV-2 meldingen meegenomen waarbij contactinventarisatie is uitgevoerd. De contacten in deze tabel betreffen zowel de contacten die wel-immuun en die niet-immuun worden beschouwd.

8 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN SARS-COV-2 MELDINGEN AAN DE GGD REGIO
UTRECHT

Tabel 14: Aantal nieuwe contacten dat opgevolgd wordt door de GGD en aantal en percentage met een SARS-CoV-2 infectie, per categorie nauw contact, per kalenderweek^{1,2}.

Start week	Huisgenoten			Overig nieuwe contacten		
	Aantal	Aantal positief	% Positief	Aantal	Aantal positief	% Positief
07-06-2021	949	83	8.7	724	29	4.0
14-06-2021	703	61	8.7	585	28	4.8
21-06-2021	337	30	8.9	380	6	1.6
28-06-2021	467	27	5.8	376	16	4.3
05-07-2021	2338	50	2.1	2235	25	1.1
12-07-2021	2375	92	3.9	1534	5	0.3
19-07-2021	1484	86	5.8	695	2	0.3
26-07-2021	1160	65	5.6	517	8	1.5
02-08-2021	881	44	5.0	445	5	1.1
09-08-2021	813	50	6.2	423	5	1.2

¹ Het betreft alleen nieuwe contacten die op individuele basis geregistreerd zijn door de GGD.

² 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.

8 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN SARS-COV-2 MELDINGEN AAN DE GGD REGIO
UTRECHT

Tabel 15: Indicatoren van tijdigheid van het bron- en contactonderzoek door de GGD¹

Start week	Contacten	Bereikt	% Bereikt	Op tijd bereikt ²	% Op tijd bereikt	Bereikt binnen 5 dagen na EZD index ³	% Bereikt binnen 5 dagen na EZD index
07-06-2021	1678	1667	99.3	1345	80.7	1093	65.6
14-06-2021	1303	1272	97.6	1028	80.8	802	63.1
21-06-2021	732	723	98.8	574	79.4	488	67.5
28-06-2021	886	877	99.0	748	85.3	651	74.2
05-07-2021	4652	1412	30.4	1208	85.6	1174	83.1
12-07-2021	3964	436	11.0	271	62.2	205	47.0
19-07-2021	2213	256	11.6	135	52.7	110	43.0
26-07-2021	1715	489	28.5	317	64.8	238	48.7
02-08-2021	1387	1110	80.0	883	79.5	648	58.4
09-08-2021	1294	985	76.1	777	78.9	578	58.7

¹ Het betreft alleen nauwe contacten die op individuele basis geregistreerd zijn door de GGD.

² Op tijd: startdatum monitoring binnen 2 dagen na datum melding index aan de GGD. Sommige contacten hebben een startdatum monitoring vóór de datum dat de index gemeld is bij de GGD. Deze zijn geëxcludeerd.

³ Sommige contacten hebben een startdatum monitoring vóór de eerste ziekte dag van de index case. Deze zijn geëxcludeerd.

8 BRON- EN CONTACTONDERZOEK VAN SARS-COV-2 MELDINGEN AAN DE GGD REGIO
UTRECHT

Tabel 16: Indicatoren van tijdigheid van het bron- en contactonderzoek door de GGD¹, in heel Nederland

Start week	Contacten	Bereikt	% Bereikt	Op tijd bereikt ²	% Op tijd bereikt	Bereikt binnen 5 dagen na EZD index ³	% Bereikt binnen 5 dagen na EZD index
07-06-2021	18768	18456	98.3	14365	77.8	12749	69.1
14-06-2021	13456	12924	96.0	10155	78.6	8806	68.1
21-06-2021	8858	8716	98.4	7178	82.4	6145	70.5
28-06-2021	12976	12706	97.9	10765	84.7	9630	75.8
05-07-2021	18705	14754	78.9	12968	87.9	12304	83.4
12-07-2021	4631	988	21.3	676	68.4	601	60.8
19-07-2021	4691	2187	46.6	1702	77.8	1357	62.0
26-07-2021	13099	10811	82.5	9013	83.4	7410	68.5
02-08-2021	20522	19397	94.5	16069	82.8	13144	67.8
09-08-2021	19319	18227	94.3	15112	82.9	12560	68.9

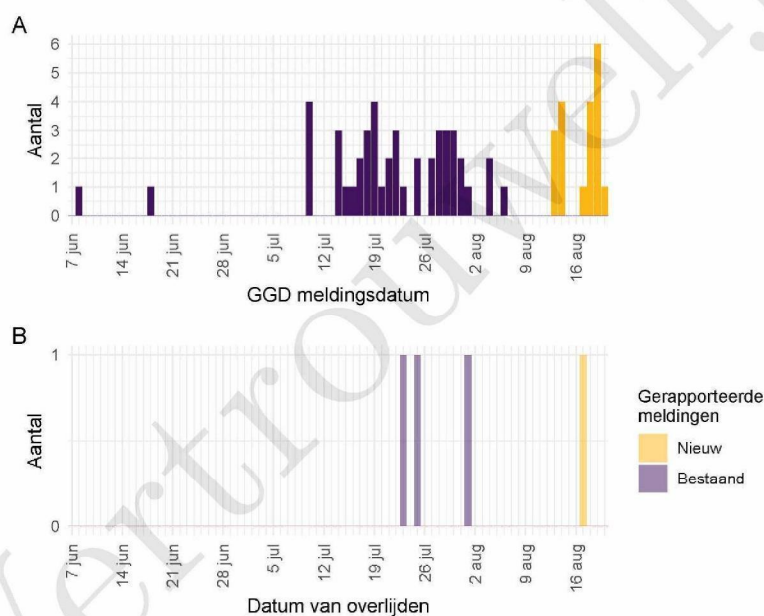
¹ Het betreft alleen nauwe contacten die op individuele basis geregistreerd zijn door de GGD.

² Op tijd: startdatum monitoring binnen 2 dagen na datum melding index aan de GGD. Sommige contacten hebben een startdatum monitoring vóór de datum dat de index gemeld is bij de GGD. Deze zijn geëxcludeerd.

³ Sommige contacten hebben een startdatum monitoring vóór de eerste ziektedag van de index case. Deze zijn geëxcludeerd.

9 Surveillance van SARS-CoV-2 in verpleeghuizen, woonzorgcentra en gehandicaptenzorginstellingen vanaf 7 juni 2021

Vanaf 1 juli 2020 vraagt de GGD voor alle personen positief voor SARS-CoV-2 systematisch na of een persoon in een verpleeghuis of woonzorgcentrum woont. Vanaf 8 september 2020 wordt deze informatie gebruikt om het aantal personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 woonachtig in een verpleeghuis of woonzorgcentrum, en het aantal bewoners met COVID-19 die overleden zijn, te monitoren.



Figuur 4: Aantal verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners met SARS-CoV-2 gemeld aan de GGD vanaf 7 juni 2021¹. (A) Aantal gemelde verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2, naar GGD meldingsdatum. (B) Aantal overleden verpleeghuis- en woonzorgcentrumbewoners met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2, naar datum van overlijden.

¹ Meldingen aan het RIVM t/m 13 augustus 2021 10:00 uur zijn in deze grafieken weergegeven in paars. Meldingen van 13 augustus 2021 10:01 uur t/m 20 augustus 2021 10:00 uur zijn weergegeven in geel. Er geldt geen meldingsplicht voor overlijden aan COVID-19. De hier gepresenteerde sterftecijfers betreffen daarom een onderrapportage, en zijn weergegeven in lichtere kleuren. 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 7 juni 2021

Vanaf 1 juni 2020 kunnen alle personen met klachten passend bij SARS-CoV-2 infectie (COVID-19) zich laten testen door de GGD. Vanaf 1 december 2020 kunnen ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij in contact zijn geweest met een persoon die positief is getest op SARS-CoV-2 infectie. Voor 1 juni 2020 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 19 augustus 2021. 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 personen getest op SARS-CoV-2 infectie te bepalen, is het jaar van testafname minus het geboortjaar gebruikt om de leeftijd toe te kennen. Dit betekent dat een deel van de personen getest op SARS-CoV-2 een jaar te oud is ingeschat.

Tabel 17: Aantal testen uitgevoerd door de GGD, met bekende uitslag.

Datum van - tot ¹	Aantal testen met uitslag	Aantal positief	Percentage positief
07-06-2021 - 13-06-2021	14534	697	4.8
14-06-2021 - 20-06-2021	12086	497	4.1
21-06-2021 - 27-06-2021	11406	319	2.8
28-06-2021 - 04-07-2021	11738	498	4.2
05-07-2021 - 11-07-2021	35724	5741	16.1
12-07-2021 - 18-07-2021	42341	5343	12.6
19-07-2021 - 25-07-2021	23068	2597	11.3
26-07-2021 - 01-08-2021	14050	1383	9.8
02-08-2021 - 08-08-2021	9951	1036	10.4
09-08-2021 - 15-08-2021	8596	1068	12.4
Totaal	183494	19179	10.5

¹ De gegevens van de meest recente week zijn nog niet volledig.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 7 JUNI 2021

Tabel 18: Aantal testen en percentage positief per doelgroep uitgevoerd door de GGD.

Groep	Vanaf 7 juni 2021			Afgelopen week ¹		
	Aantal getest	Aantal positief	% positief	Aantal getest	Aantal positief	% positief
Kinderopvang personeel (16+)	1283	117	9.1	82	12	14.6
Basisschool- en BSO personeel (16+)	2548	202	7.9	25	1	4.0
Voortgezet onderwijspersoneel (leeftijd 20+)	1593	142	8.9	5	0	0.0
Hoger onderwijspersoneel (25+)	750	37	4.9	13	0	0.0
Horeca	5324	951	17.9	188	18	9.6
Zorgmedewerkers ziekenhuizen	2028	120	5.9	114	8	7.0
Zorgmedewerkers verpleeg- of verzorgingshuizen	2392	183	7.7	133	9	6.8
Zorgmedewerkers elders	6319	424	6.7	315	25	7.9
OV medewerkers	303	20	6.6	21	2	9.5
Handhaving ²	987	81	8.2	44	3	6.8
Kappers, manicures, pedicures en schoonheidsspecialisten	347	58	16.7	9	0	0.0
Overige contactberoepen	16356	1997	12.2	604	62	10.3
Mantelzorgers	165	12	7.3	10	0	0.0
Overige niet-contact beroepen	31984	2930	9.2	1168	83	7.1
Onbekend	110817	11874	10.7	5864	845	14.4

¹ Van 9 augustus 2021 tot en met 15 augustus 2021.

² Onder handhaving vallen medewerkers bij politie, BOA, marechaussee, brandweer en Dienst Justitiële Inrichtingen.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 7 JUNI 2021

Tabel 19: 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.

Datum	Aantal getest	Aantal getest zonder doelgroep informatie	Percentage getest zonder doelgroep informatie
01-06-2020 - 07-06-2020	5225	5225	100.0
08-06-2020 - 14-06-2020	5750	5750	100.0
15-06-2020 - 21-06-2020	6326	6326	100.0
22-06-2020 - 28-06-2020	6692	6692	100.0
29-06-2020 - 05-07-2020	7488	7488	100.0
06-07-2020 - 12-07-2020	9255	9255	100.0
13-07-2020 - 19-07-2020	11647	11647	100.0
20-07-2020 - 26-07-2020	15507	15507	100.0
27-07-2020 - 02-08-2020	11066	11066	100.0
03-08-2020 - 09-08-2020	10802	10802	100.0
10-08-2020 - 16-08-2020	10366	10366	100.0
17-08-2020 - 23-08-2020	15288	15288	100.0
24-08-2020 - 30-08-2020	18677	18677	100.0
31-08-2020 - 06-09-2020	20024	20024	100.0
07-09-2020 - 13-09-2020	21155	21155	100.0
14-09-2020 - 20-09-2020	21474	21474	100.0
21-09-2020 - 27-09-2020	21138	21138	100.0
28-09-2020 - 04-10-2020	20511	11314	55.2
05-10-2020 - 11-10-2020	25670	13915	54.2
12-10-2020 - 18-10-2020	34395	22214	64.6
19-10-2020 - 25-10-2020	37244	21327	57.3
26-10-2020 - 01-11-2020	30702	14025	45.7
02-11-2020 - 08-11-2020	22494	10123	45.0
09-11-2020 - 15-11-2020	20083	8896	44.3
16-11-2020 - 22-11-2020	22659	10125	44.7
23-11-2020 - 29-11-2020	23813	10898	45.8
30-11-2020 - 06-12-2020	29939	13785	46.0
07-12-2020 - 13-12-2020	41537	19659	47.3
14-12-2020 - 20-12-2020	45648	22093	48.4
21-12-2020 - 27-12-2020	38948	20462	52.5
28-12-2020 - 03-01-2021	30036	17931	59.7
04-01-2021 - 10-01-2021	25813	15080	58.4
11-01-2021 - 17-01-2021	20447	10749	52.6
18-01-2021 - 24-01-2021	19324	9325	48.3
25-01-2021 - 31-01-2021	16027	7737	48.3
01-02-2021 - 07-02-2021	16461	8179	49.7
08-02-2021 - 14-02-2021	19476	11644	59.8
15-02-2021 - 21-02-2021	24725	15486	62.6
22-02-2021 - 28-02-2021	29855	18686	62.6
01-03-2021 - 07-03-2021	31730	20106	63.4
08-03-2021 - 14-03-2021	41081	26324	64.1
15-03-2021 - 21-03-2021	46322	31140	67.2
22-03-2021 - 28-03-2021	49535	31922	64.4
29-03-2021 - 04-04-2021	42532	26992	63.5

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 7 JUNI 2021

Tabel 19: Het aantal testen afgenomen bij **volwassenen**, die niet in het kader van bron-
(continued)

Datum	Aantal getest	Aantal getest zonder doelgroep informatie	Percentage getest zonder doelgroep informatie
05-04-2021 - 11-04-2021	40339	25451	63.1
12-04-2021 - 18-04-2021	43447	28527	65.7
19-04-2021 - 25-04-2021	41998	26884	64.0
26-04-2021 - 02-05-2021	32676	20622	63.1
03-05-2021 - 09-05-2021	27768	16978	61.1
10-05-2021 - 16-05-2021	22585	14070	62.3
17-05-2021 - 23-05-2021	20423	12824	62.8
24-05-2021 - 30-05-2021	18725	11934	63.7
31-05-2021 - 06-06-2021	16898	11157	66.0
07-06-2021 - 13-06-2021	14209	9467	66.6
14-06-2021 - 20-06-2021	11818	7751	65.6
21-06-2021 - 27-06-2021	10911	6777	62.1
28-06-2021 - 04-07-2021	11606	7188	61.9
05-07-2021 - 11-07-2021	36017	20457	56.8
12-07-2021 - 18-07-2021	42460	23692	55.8
19-07-2021 - 25-07-2021	22542	13688	60.7
26-07-2021 - 01-08-2021	13763	8482	61.6
02-08-2021 - 08-08-2021	9816	6450	65.7
09-08-2021 - 15-08-2021	8500	5830	68.6
Totaal	1471388	946246	64.3

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 7 JUNI 2021

Tabel 20: Aantal testen uitgevoerd door de GGD'en, met bekende testuitslag vanaf 7 juni 2021 per leeftijdsgroep.

Leeftijdsgroep	Vanaf 7 juni 2021			Afgelopen week ¹		
	Aantal getest	Aantal positief	Percentage positief	Aantal getest	Aantal positief	Percentage positief
0 - 3	4607	157	3.4	224	17	7.6
4 - 12	23638	1122	4.7	462	92	19.9
13 - 17	12820	1656	12.9	470	99	21.1
18 - 24	37035	7935	21.4	1346	253	18.8
25 - 29	22289	2678	12.0	1123	149	13.3
30 - 39	32584	2329	7.1	1846	174	9.4
40 - 49	20083	1349	6.7	986	130	13.2
50 - 59	16768	1255	7.5	1003	91	9.1
60 - 69	8857	471	5.3	703	40	5.7
70 - 79	3611	145	4.0	286	14	4.9
80+	1083	58	5.4	141	8	5.7
Niet vermeld	119	24	20.2	6	1	16.7

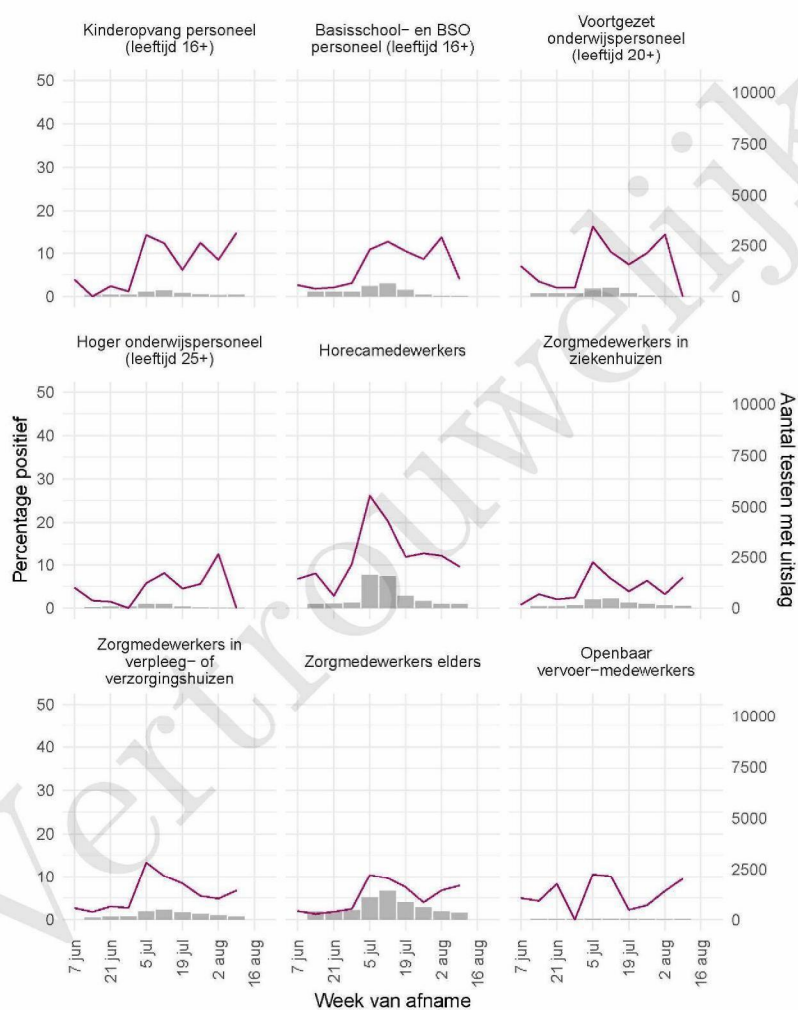
¹ Van 9 augustus 2021 tot en met 15 augustus 2021.

Tabel 21: Aantal testen uitgevoerd door de GGD'en, met bekende testuitslag vanaf 7 juni 2021 per geslacht.

Geslacht	Vanaf 7 juni 2021			Afgelopen week ¹		
	Aantal getest met uitslag	Aantal positief	Percentage positief	Aantal getest met uitslag	Aantal positief	Percentage positief
Man	83474	9566	11.5	3867	533	13.8
Vrouw	99755	9590	9.6	4709	532	11.3
Niet vermeld	265	23	8.7	20	3	15.0

¹ Van 9 augustus 2021 tot en met 15 augustus 2021.

10 SARS-COV-2 TESTEN AFGENOMEN DOOR DE GGD REGIO UTRECHT VANAF 7 JUNI 2021

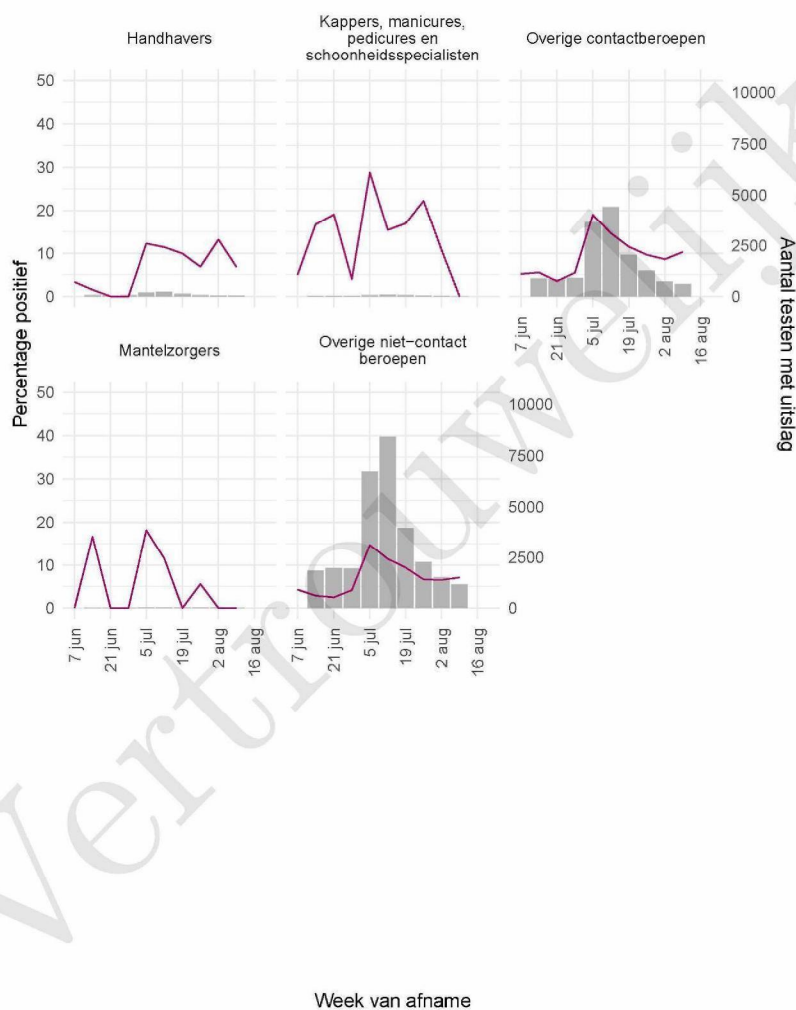


Figuur 5: Aantal testen¹ en percentage positieve testen per kalenderweek en per doelgroep vanaf 7 juni 2021².

¹ De doorlopende paarse lijn geeft het percentage positief weer (y-as linkerzijde). De grijze balkjes geven het absolute aantal afgenomen tests weer (y-as rechterzijde). Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

² Deze figuren tonen gegevens inclusief testen gedaan in BCO. 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 7 JUNI 2021

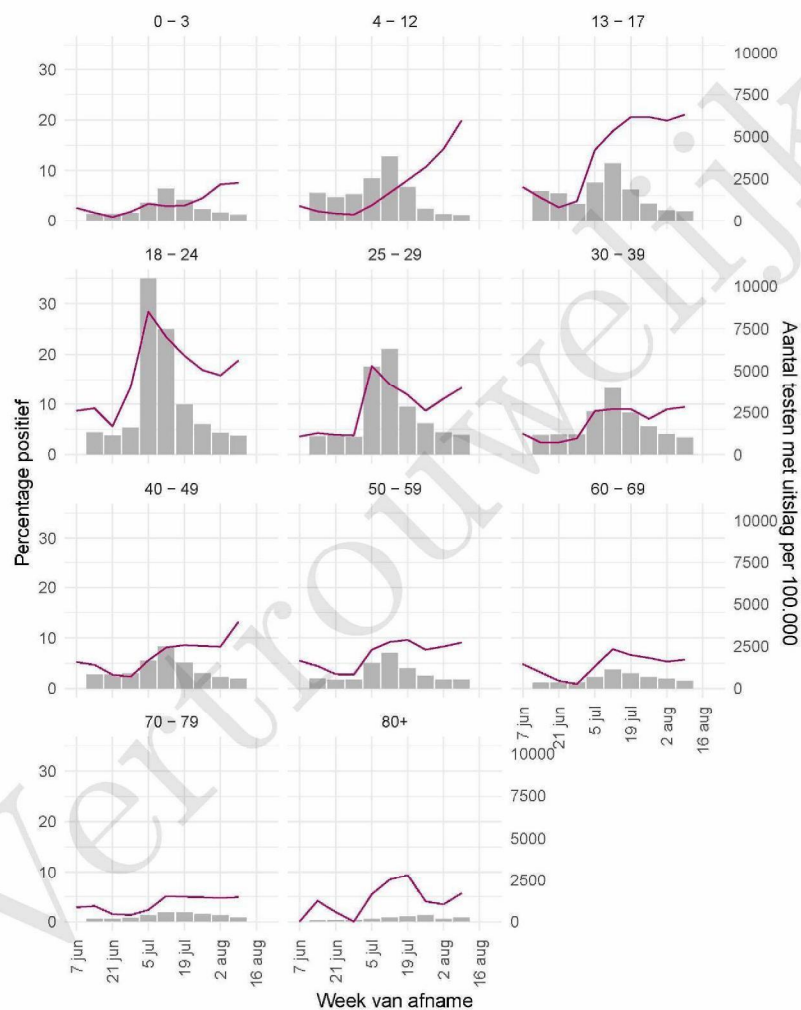


Figuur 6: Aantal testen¹ en percentage positieve testen per kalenderweek en per doelgroep vanaf 7 juni 2021².

¹ De doorlopende paarse lijn geeft het percentage positief weer (y-as linkerzijde). De grijze balkjes geven het absolute aantal afgenomen tests weer (y-as rechterzijde). Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

² Deze figuren tonen gegevens inclusief testen gedaan ihkv BCO. 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 7 JUNI 2021



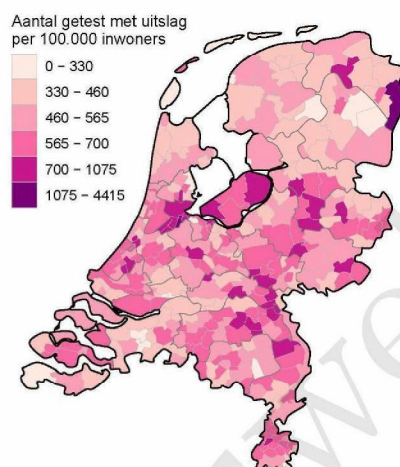
Figuur 7: Aantal testen¹ en percentage positieve testen per kalenderweek en per leeftijdsgroep vanaf 7 juni 2021^{2,3}.

¹ De doorlopende paarse lijn geeft het percentage positief weer (y-as linkerzijde). De grijze balkjes geven het aantal afgenomen tests per 100.000 inwoners weer (y-as rechterzijde).

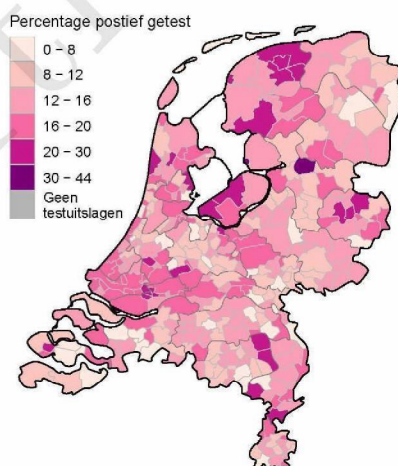
² Met het openen van de scholen op 8 februari 2021 is het testbeleid voor kleine kinderen (0-4) en kinderen die op de basisschool zitten veranderd. Een leeg figuur betekent dat er in de betreffende periode geen meldingen waren.

³ Deze figuren tonen gegevens inclusief testen gedaan iukv BCO. 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 7 JUNI 2021



Figuur 8: Aantal geteste personen voor SARS-CoV-2 waarvan de testuitslag bekend is per 100.000 inwoners per gemeente op basis van woonplaats van de geteste personen in de afgelopen kalenderweek (van 9 augustus 2021 tot en met 15 augustus 2021). De grijze lijnen geven de grenzen van de GGD-regio's weer.



Figuur 9: Percentage positieve testen per gemeente op basis van woonplaats van de persoon met een testuitslag voor SARS-CoV-2 in de afgelopen kalenderweek (van 9 augustus 2021 tot en met 15 augustus 2021). De grijze lijnen geven de grenzen van de GGD-regio's weer.

11 Vergelijking met landelijke situatie

Tabel 22: Aantal meldingen van de afgelopen en vorige week.

GGD	Aantal meldingen afgelopen week	Aantal meldingen per 100.000 afgelopen week	Aantal meldingen vorige week	Aantal meldingen per 100.000 vorige week
Nederland-totaal	16693	95.5	16273	93.1
GGD Amsterdam	1834	171.1	1616	150.8
GGD Flevoland	724	169.1	564	131.7
GGD Rotterdam-Rijnmond	1602	120.6	1490	112.2
GGD Twente	675	106.8	658	104.2
GGD Haaglanden	1169	104.2	1218	108.5
GGD IJsselland	532	99.5	419	78.3
GGD Zaanstreek/Waterland	328	96.5	380	111.8
GGD Kennemerland	523	94.8	493	89.3
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	431	93.5	432	93.7
GGD Zuid-Limburg	526	88.5	581	97.8
GGD Hart voor Brabant	950	88.1	877	81.3
GGD Regio Utrecht	1197	87.9	1136	83.5
GGD Limburg-Noord	458	87.8	508	97.4
GGD Gooi en Vechtstreek	222	85.7	228	88.0
GGD Gelderland-Zuid	482	85.5	439	77.8
GGD Noord- en Oost-Gelderland	694	83.5	630	75.8
GGD Hollands-Midden	673	82.6	705	86.6
GGD Fryslân	533	81.8	559	85.8
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	535	76.3	604	86.1
GGD Hollands-Noorden	506	76.0	594	89.2
GGD Groningen	445	75.8	399	68.0
GGD Zeeland	282	73.2	365	94.7
GGD West-Brabant	507	71.3	479	67.4
GGD Drenthe	337	68.1	267	54.0
GGD Brabant-Zuidoost	528	67.3	632	80.6

11 VERGELIJKING MET LANDELIJKE SITUATIE

Tabel 23: Leeftijdverdeling van de GGD t.o.v. leeftijdsverdeling Nederland over de afgelopen week.

Leeftijdsgroep	GGD		Nederland	
	Totaal gemeld	%	Totaal gemeld	%
Totaal gemeld	1266		17041	
0-4	35	2.8	327	1.9
5-9	60	4.7	630	3.7
10-14	89	7.0	1097	6.4
15-19	172	13.6	2276	13.4
20-24	177	14.0	2820	16.5
25-29	155	12.2	1880	11.0
30-34	102	8.1	1494	8.8
35-39	80	6.3	1199	7.0
40-44	82	6.5	986	5.8
45-49	71	5.6	938	5.5
50-54	81	6.4	1006	5.9
55-59	35	2.8	663	3.9
60-64	44	3.5	594	3.5
65-69	20	1.6	351	2.1
70-74	20	1.6	272	1.6
75-79	10	0.8	158	0.9
80-84	10	0.8	158	0.9
85-89	15	1.2	100	0.6
90-94	5	0.4	68	0.4
95+	3	0.2	24	0.1
Niet vermeld	0	0.0	0	0.0

Tabel 24: Aantal aan de GGD gemelde personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 naar aanwezigheid van gerelateerde ziektegevallen t.o.v. aantal gemelde personen in Nederland¹ over de afgelopen week².

Gerelateerde ziektegevallen aanwezig	GGD		Nederland	
	Aantal	%	Aantal	%
Totaal gemeld	1197		16693	
Ja, setting vermeld	436	36.4	5489	32.9
Ja, setting niet vermeld	8	0.7	433	2.6
Ja, setting onbekend	1	0.1	13	0.1
Nee	388	32.4	6248	37.4
Niet vermeld	364	30.4	4510	27.0

¹ Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aangeraden voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle personen positief voor SARS-CoV-2 getest worden. De werkelijke aantallen zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

² Meldingen die tussen 13 augustus 2021 10:01 en 20 augustus 2021 10:00 aan het RIVM zijn gedaan.

11 VERGELIJKING MET LANDELIJKE SITUATIE

Tabel 25: Top 10 settings¹ van de GGD t.o.v. de settings-aantallen in Nederland over de afgelopen week.

Setting	GGD		Nederland	
	Aantal	%	Aantal	%
Thuisituatie (huisgenoten incl. niet-samenwonende partner)	235	53.9	3183	58.0
Medereiziger / reis / vakantie	80	18.3	621	11.3
Bezoek in de thuisituatie (van of bij familie, vrienden, enz.)	75	17.2	1046	19.1
Werksituatie	22	5.0	330	6.0
Verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen	18	4.1	196	3.6
Horeca	18	4.1	143	2.6
Overig	9	2.1	238	4.3
Vlucht	7	1.6	69	1.3
School en kinderopvang	6	1.4	56	1.0
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	6	1.4	37	0.7

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

Tabel 26: Aantal testen uitgevoerd door de GGD met bekende testuitslag t.o.v. aantal testen in Nederland¹ vanaf 7 juni 2021 per kalenderweek²

Datum van - tot ³	GGD			Nederland		
	Aantal testen met uitslag	Aantal positief	Percentage positief	Aantal testen met uitslag	Aantal positief	Percentage positief
07-06-2021 - 13-06-2021	14534	697	4.8	164804	8604	5.2
14-06-2021 - 20-06-2021	12086	497	4.1	133346	5770	4.3
21-06-2021 - 27-06-2021	11406	319	2.8	125904	3954	3.1
28-06-2021 - 04-07-2021	11738	498	4.2	131628	6934	5.3
05-07-2021 - 11-07-2021	35724	5741	16.1	311189	49392	15.9
12-07-2021 - 18-07-2021	42341	5343	12.6	418336	64423	15.4
19-07-2021 - 25-07-2021	23068	2597	11.3	259550	35254	13.6
26-07-2021 - 01-08-2021	14050	1383	9.8	166252	20521	12.3
02-08-2021 - 08-08-2021	9951	1036	10.4	123253	15889	12.9
09-08-2021 - 15-08-2021	8596	1068	12.4	104279	15243	14.6
Totaal	183494	19179	10.5	1938541	225984	11.7

¹ Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aangeraden voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle personen positief voor SARS-CoV-2 getest worden. De werkelijke aantallen zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

² Een kalenderweek is gedefinieerd van maandag t/m zondag.

³ De gegevens van de meest recente week zijn nog niet volledig.

11 VERGELIJKING MET LANDELIJKE SITUATIE

Tabel 27: Aantal testen uitgevoerd door de GGD'en, met bekende testuitslag t.o.v. aantal testen in Nederland over de afgelopen kalenderweek¹ per leeftijdsgroep.

Leeftijdsgroep	GGD		Nederland	
	Aantal getest	Percentage positief	Aantal getest	Percentage positief
0 - 3	224	7.6	2064	9.2
4 - 12	462	19.9	5666	19.2
13 - 17	470	21.1	6004	22.2
18 - 24	1346	18.8	18022	21.2
25 - 29	1123	13.3	11469	15.6
30 - 39	1846	9.4	19231	13.2
40 - 49	986	13.2	12480	13.3
50 - 59	1003	9.1	13160	11.5
60 - 69	703	5.7	9742	8.6
70 - 79	286	4.9	4777	7.2
80+	141	5.7	1608	8.8
Niet vermeld	6	16.7	56	26.8

¹ Van 9 augustus 2021 tot en met 15 augustus 2021.