

GGD GHOR CORONA MONITOR
2-10-2020





LOT-C



Inhoud

Inleiding	2
Aantal unieke bellers via het de landelijk telefoonnummers	3
Aantal ingeplande afspraken via het landelijk telefoonnummer en de website	4
Totaal aantal uitgevoerde testen	5
Aantal uitgevoerde testen per GGD regio bij de speciaal ingerichte testlocaties	6
Aantal positieve testen per GGD regio bij de speciaal ingerichte testlocaties	7
Percentage positieve testen per GGD regio bij de speciaal ingerichte testlocaties	8
Doorlooptijden per GGD regio van aanmaken afspraak tot en met geplande afspraak	9
Doorlooptijden per GGD regio van monsterafname tot afronden afspraak	10
Monitor Zorgcontinuïteit (landelijk beeld)	11
Duiding monitor zorgcontinuïteit niet-ziekenhuiszorg	12

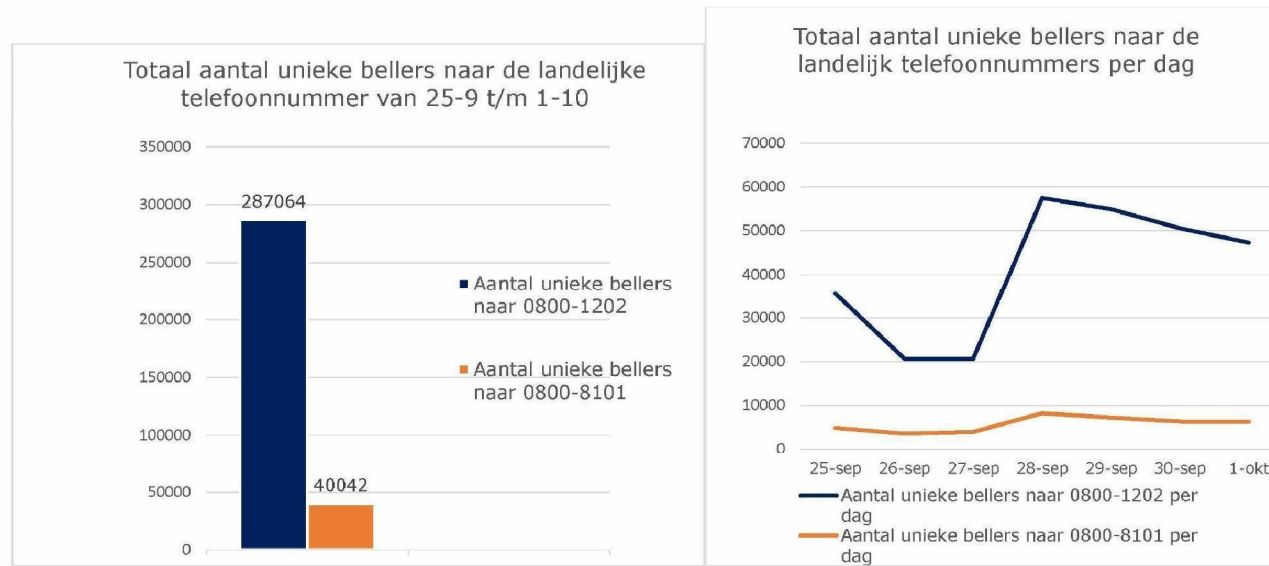
Inleiding

Deze wekelijkse rapportage van de vijftientig Directeuren Publieke Gezondheid bevat het aantal unieke bellers naar het landelijk telefoonnummer, het aantal ingeplande testafspraken via het landelijk telefoonnummer en de website, het aantal testen dat door de GGD'en wordt uitgevoerd, het aantal en het percentage positieve testen per regio en de doorlooptijden per GGD regio van afspraak gemaakt tot testafname en van testafname tot afronding afspraak. In deze definitieve versie is ook het landelijk beeld en de duiding van de monitor Zorgcontinuïteit weergegeven. De data in deze monitor beslaan de periode van 25 september t/m 1 oktober 2020. Samen met het LOT-C blijven we verder werken aan één datastroom, waardoor toekomstige rapportages mogelijk nog verder kunnen wijzigen. Voor nadere informatie over deze rapportage kun u contact opnemen met , verenigingssecretaris GGD GHOR Nederland (@ggdghor.nl).

 5.1.2e 5.1.2e

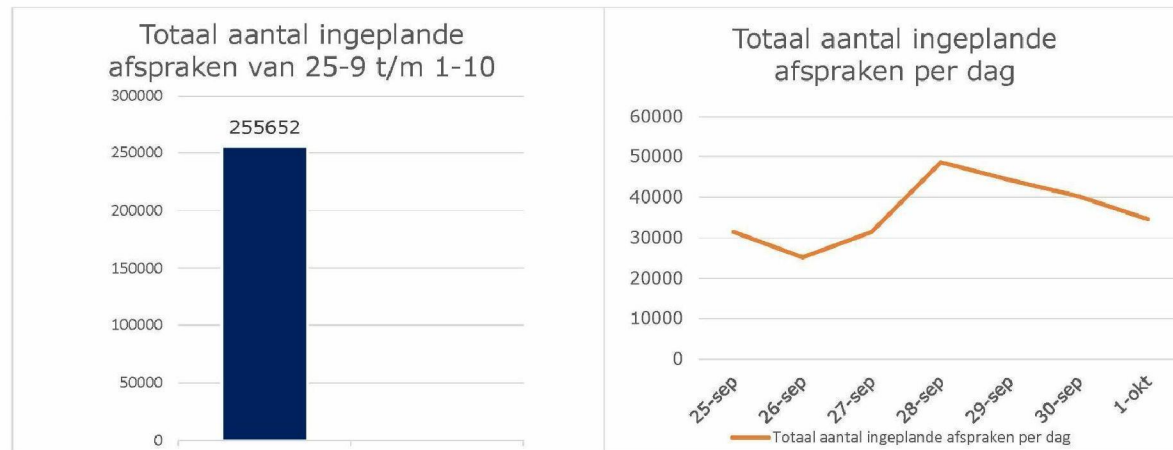
Portefeuillehouder Informatievoorziening GGD GHOR Nederland

Aantal unieke bellers via het de landelijk telefoonnummers



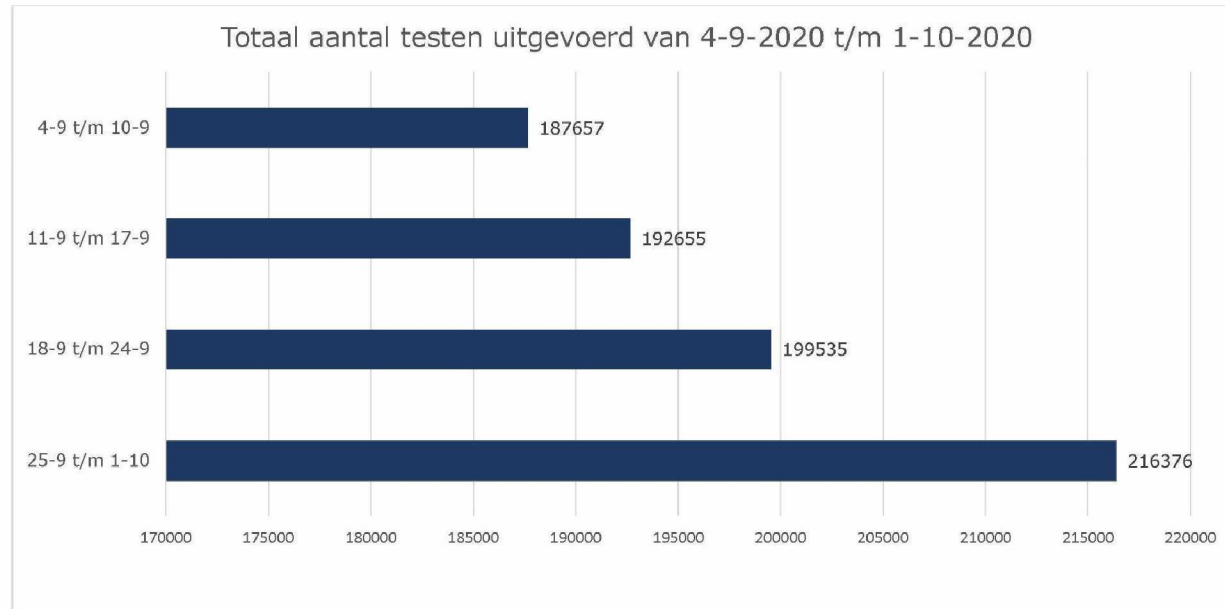
Bron: Teleperformance

Aantal ingeplande afspraken via het landelijk telefoonnummer en de website



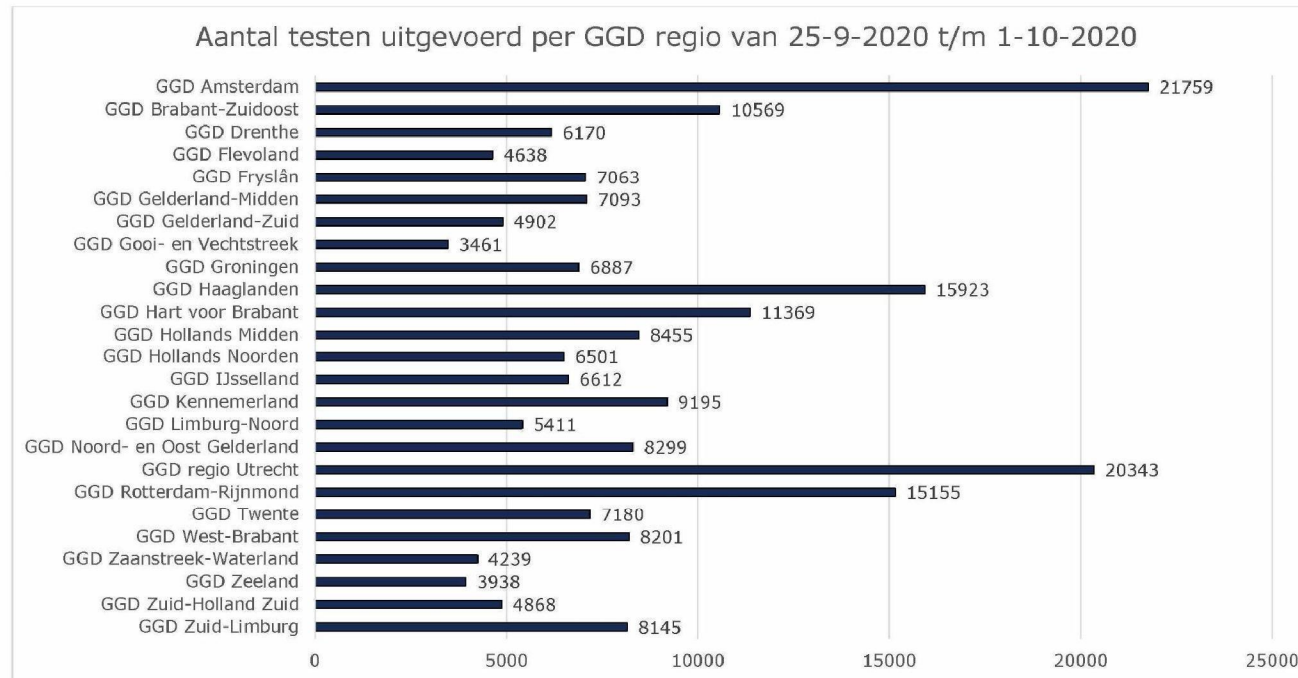
Bron: GGD GHOR Nederland

Totaal aantal uitgevoerde testen



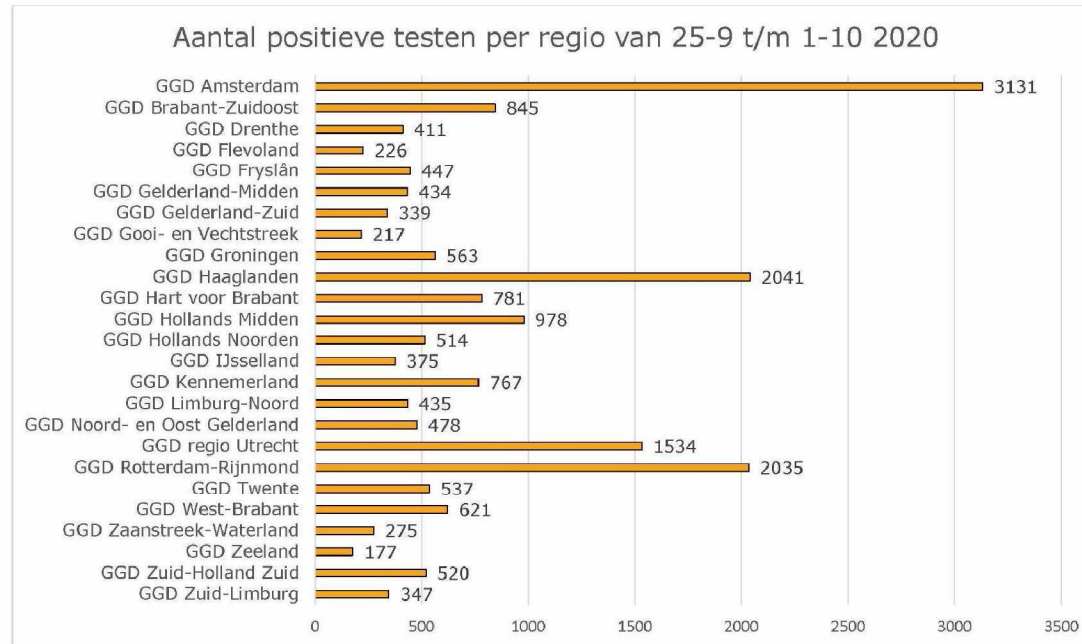
Aantal uitgevoerde pcr testen door GGD'en in de periode 4 september tot en met 1 oktober 2020.
Bron: GGD GHOR Nederland, CoronIT

Aantal uitgevoerde testen per GGD regio bij de speciaal ingerichte testlocaties

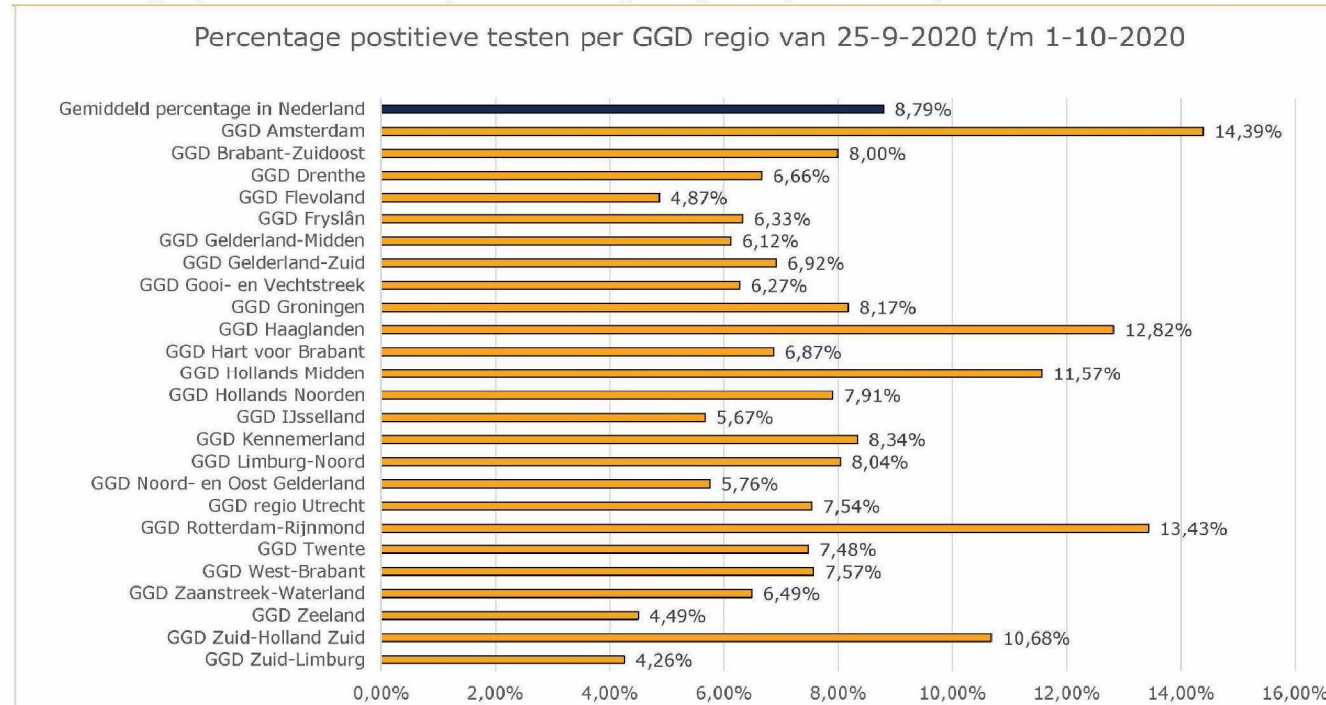


Aantal uitgevoerde pcr testen door GGD'en in de periode 25 september tot en met 1 oktober. Het gaat hier alleen om cijfers van de GGD teststraten. In sommige regio's wordt een veelvoud daarvan door andere instanties uitgevoerd. De teststraat Schiphol is niet meegenomen in de testgegevens. Bron: GGD GHOR Nederland, CoronIT

Aantal positieve testen per GGD regio bij de speciaal ingerichte testlocaties



Percentage positieve testen per GGD regio bij de speciaal ingerichte testlocaties



Omdat er een vertraging tussen test en uitslag zit, zijn de positieve testen niet met het aantal uitslagen te vergelijken. De besmettingsgraad (% positieve testen) valt hier niet uit af te leiden, maar het geeft wel de trend weer.

Bron: GGD GHOR Nederland, CoronIT

Doorlooptijden per GGD regio van aanmaken afspraak tot en met geplande afspraak

25-9 t/m 1-10-2020

	Gem. (uren)	% binnen 24 uur	% binnen 48 uur	% later dan 48 uur
GGD Amsterdam	41,00	22,1%	65,6%	34,4%
GGD Brabant-Zuidoost	43,00	10,5%	58,1%	41,9%
GGD Drenthe	50,10	26,3%	35,5%	64,5%
GGD Flevoland	61,30	9,4%	16,2%	83,8%
GGD Fryslân	42,70	22,3%	67,1%	32,9%
GGD Gelderland-Midden	43,10	22,6%	50,8%	49,2%
GGD Gelderland-Zuid	52,20	20,2%	38,8%	61,2%
GGD Gooi- en Vechtstreek	50,40	19,9%	28,4%	71,6%
GGD Groningen	53,90	18,9%	33,7%	66,3%
GGD Haaglanden	44,50	13,7%	49,6%	50,4%
GGD Hart voor Brabant	56,80	13,6%	27,5%	72,5%
GGD Hollands Midden	67,00	6,6%	17,7%	82,3%
GGD Hollands Noorden	42,30	16,5%	37,5%	62,5%
GGD IJsselland	34,90	28,0%	77,1%	22,9%
GGD Kennemerland	45,80	18,8%	35,3%	64,7%
GGD Limburg-Noord	44,00	10,8%	62,0%	38,0%
GGD Noord- en Oost Gelderland	58,80	12,7%	20,0%	80,0%
GGD regio Utrecht	61,30	13,0%	21,6%	78,4%
GGD Rotterdam-Rijnmond	63,90	7,3%	17,9%	82,1%
GGD Twente	54,20	15,6%	31,1%	68,9%
GGD West-Brabant	59,40	12,3%	20,4%	79,6%
GGD Zaanstreek-Waterland	58,70	15,0%	22,5%	77,5%
GGD Zeeland	56,40	14,0%	29,7%	70,3%
GGD Zuid-Holland Zuid	26,00	27,4%	98,0%	2,0%
GGD Zuid-Limburg	38,20	26,4%	66,7%	33,3%
Totaal	50,00	17,0%	41,2%	58,8%

De manier waarop dit proces is ingericht is verschillend per GGD en dit kan dus invloed hebben op de getoonde verschillen. Daarnaast werken diverse partijen samen binnen het proces van testafpraak tot geplande afspraak. Bron: GGD GHOR Nederland, CoronIT

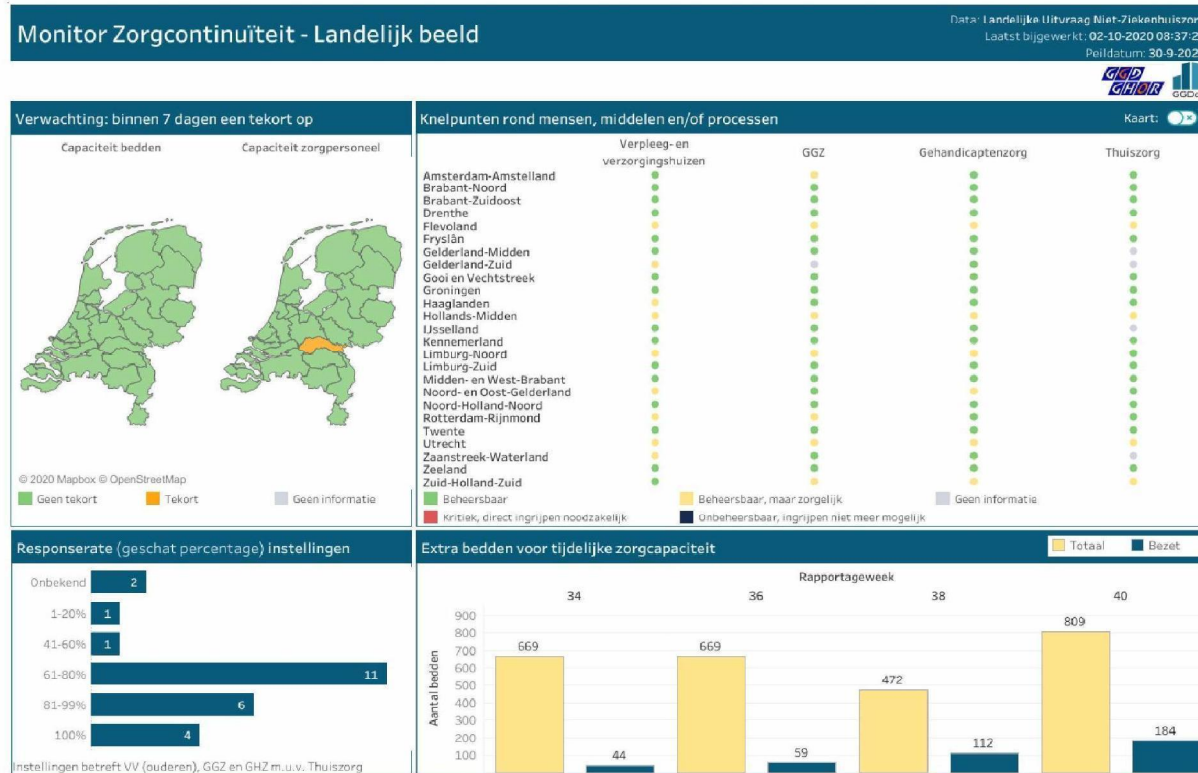
Doorlooptijden per GGD regio van monsterafname tot afronden afspraak

25-9 t/m 1-10-2020

	Gem. (uren)	% binnen 24 uur	% binnen 48 uur	% later dan 48 uur
GGD Amsterdam	32,6	31,2%	83,4%	16,6%
GGD Brabant-Zuidoost	26,7	43,3%	93,2%	6,8%
GGD Drenthe	30,3	30,7%	87,5%	12,5%
GGD Flevoland	35	15,7%	77,0%	23,0%
GGD Fryslân	31,2	22,3%	89,5%	10,5%
GGD Gelderland-Midden	28,1	39,0%	94,6%	5,4%
GGD Gelderland-Zuid	31,7	25,9%	88,0%	12,0%
GGD Gooi- en Vechtstreek	33,1	19,2%	84,5%	15,5%
GGD Groningen	31,6	29,7%	86,1%	13,9%
GGD Haaglanden	30,4	33,6%	90,1%	9,9%
GGD Hart voor Brabant	31,9	29,4%	88,7%	11,3%
GGD Hollands Midden	30,4	27,7%	85,9%	14,1%
GGD Hollands Noorden	39,5	28,5%	67,0%	33,0%
GGD IJsselland	25,3	49,7%	96,5%	3,5%
GGD Kennemerland	46	5,8%	54,3%	45,7%
GGD Limburg-Noord	26,8	49,8%	94,2%	5,8%
GGD Noord- en Oost Gelderland	50,6	21,9%	82,3%	17,7%
GGD regio Utrecht	35,5	19,7%	78,9%	21,1%
GGD Rotterdam-Rijnmond	35,7	18,9%	84,0%	16,0%
GGD Twente	28,2	34,1%	93,5%	6,5%
GGD West-Brabant	33,7	17,5%	85,2%	14,8%
GGD Zaanstreek-Waterland	39,1	10,9%	70,4%	29,6%
GGD Zeeland	23	62,4%	94,3%	5,7%
GGD Zuid-Holland Zuid	33,8	22,0%	86,7%	13,3%
GGD Zuid-Limburg	28,9	21,4%	95,7%	4,3%
Totaal	32,8	28,4%	85,3%	14,7%

De gepresenteerde doorlooptijd betreft het aantal uren tussen de afname van het monster in de teststraat en het krijgen van de uitslag. In dit deel van het proces werken veel partijen (GGD, koerier, lab, KCC, deelnemer) samen aan verdere optimalisatie. Er is een verschil in proces tussen verschillende manieren van testmateriaalafname, dit zorgt ook voor verschillen in doorlooptijden. *Bron: GGD GHOR Nederland, CoronIT*

Monitor Zorgcontinuïteit (landelijk beeld)



Duiding monitor zorgcontinuïteit niet-ziekenhuiszorg

Week: 40

Peildatum: 2 oktober 2020

Huidige situatie: beheersbaar, maar zorgelijk

Het landelijk beeld zorgcontinuïteit geeft aan dat de situatie op dit moment 'beheersbaar, maar zorgelijk' is.

Als het gaat over knelpunten rond mensen, middelen en/of processen in de sector verpleeg- en verzorgingshuizen (voor ouderen), GGZ, gehandicaptenzorg en thuiszorg geven de GHOR regio's in toenemende mate aan dat de situatie in hun regio op dit moment "beheersbaar, maar zorgelijk" is. Ten opzichte van week 38 zien wij dat de zorgelijke situatie zich verbreedt van de verpleeg- en verzorgingshuizen (ouderen) naar de GGZ, gehandicaptenzorg en thuiszorg.

Knelpunten

Ook al geven de regio's op één uitzondering na aan dat er geen tekort is bij "Personeelstekort binnen 7 dagen", toch hebben de knelpunten die genoemd worden, op een enkele uitzondering na, allemaal betrekking op de personele capaciteit. Hierbij worden ook deze week weer de wachttijden voor zorgpersoneel om te testen en voor de testuitslag genoemd als oorzaak van druk op de personele capaciteit. Dit heeft ook invloed op de inzet en belasting van de zorgmedewerkers die wel ingezet kunnen worden. Daarnaast zijn ziekteverzuim (toenemende geluiden van burn-out klachten) en vakantie genoemde factoren die een rol spelen.

Wij concluderen hieruit dat de regio's niet op korte termijn, binnen 7 dagen, een tekort aan personeel verwachten, maar dat dit spoedig wel een groot knelpunt kan worden die impact zal hebben op de continuïteit in de niet-ziekenhuiszorg.

Zorgcontinuïteit – extra bedden voor tijdelijk zorgcapaciteit (zie Landelijk opschalingsplan tijdelijke zorgcapaciteit buiten ziekenhuizen i.v.m. COVID-19)

Het landelijk beeld geeft aan dat het totaal aantal extra bedden voor tijdelijke zorgcapaciteit voor COVID-19-patienten dat landelijk beschikbaar is de afgelopen twee weken is toegenomen van 360 in week 38 naar 809 in week 40. Een reden voor deze toename is dat de uitvraag nu uitvraagt hoeveel extra bedden de regio in totaal op dit moment beschikbaar heeft en niet alleen binnen 24 uur, aangezien sommige regio's al aan het opschalen zijn. De bezetting van de bedden is gestegen van 112 in week 38 naar 184 in week 40. Meer en meer regio's zorgen dat ze een goed actueel gedetailleerd beeld hebben van covid-19 bedden capaciteit

Dit beeld toont dat er op landelijk niveau voldoende capaciteit is voor de opvang van nieuwe COVID-19-patiënten. Wij zien echter dat sommige regio's wel degelijk al een capaciteitstekort hierop verwachten op afzienbare termijn.

Op donderdag 1 oktober zijn bij alle regio's de opschalingsniveaus uitgevraagd (zoals omschreven in het Landelijk opschalingsplan tijdelijke zorgcapaciteit buiten de ziekenhuizen i.v.m. Covid-19)
 Hieruit komt naar voren dat 20 regio's in niveau "basis" zitten, 3 regio's in niveau "midden" zitten, en 1 regio in niveau "hoog". Van 1 regio is het niveau nog onbekend.

Response rate instellingen

We zien dat de respons rate ten opzichte van voorgaande week hoger is. Totaal 21 regio's hebben nu tussen de 61% en 100% van de instellingen meegenomen in de uitvraag.

(11 regio's tussen 61% en 80-% van de instellingen en 10 regio's tussen de 81% en 100% van de instellingen)

Gezien de huidige situatie en de ontwikkelingen die wij verwachten met betrekking tot de verspreiding van COVID-19-patiënten en daarmee de doorstroom uit de ziekenhuizen naar de zorg binnen de verpleeg- en verzorgingshuizen (ouderen), GGZ en gehandicaptenzorg is het van groot belang dat er een goed beeld is van de situatie binnen deze sectoren.

Vooruitblik

Met betrekking tot de monitor Zorgcontinuïteit wijzigt de komende periode een aantal zaken:

- De uitvraag zal wekelijks worden uitgevoerd.
- De prognosemodellen, zoals in de eerste golf uitgevoerd door Gupta, zullen binnen twee of drie weken weer opgestart worden door Gupta.

We weten dat de aantallen patiënten in de ziekenhuizen snel toenemen. Dat heeft vervolgens uiteraard effect op het aantal Covid-patiënten in de niet-ziekenhuiszorg. Dus heeft het ook effect op de frequentie en de detaillering van de monitor Zorgcontinuïteit. Wij volgen deze ontwikkelingen en passen waar nodig de uitvraag aan aan de behoefte in het veld.

We zien in de uitvraag nauwelijks knelpunten genoemd worden met betrekking tot PBM. Echter, uit een aantal regio's hebben we vragen ontvangen over de landelijke stand van zaken PBM en of de toename van preventief gebruik in de care sector (en wellicht de toename in het particulier gebruik) een risico vormt voor de algehele beschikbaarheid van PBM en de beschikbaar van PBM uit de landelijke noodvoorraad bij LCH. Op dit moment is dat nog niet het geval. Ontwikkelingen met betrekking hiertoe zullen frequent worden overlegd met de hoofden GHOR en PBM coördinatoren.

Deze duiding bij de monitor zorgcontinuïteit wordt samengesteld uit de informatie die opgehaald is middels de uitvraag niet-ziekenhuiszorg bij de GHOR regio's en de reflectie op deze informatie door de deelnemers binnen het duidingsteam. Deze deelnemers, afkomstig uit diverse regio's nemen eigen kennis en expertise m.b.t. de ontwikkelingen van COVID 19 binnen de niet-ziekenhuiszorg mee. Hiermee kunnen wij een compleet beeld geven van de ontwikkelingen binnen de niet-ziekenhuiszorg die hoort bij de cijfers die op regionaal niveau opgehaald zijn.