



(10)(2e)

Sparrenheuvel 32 | 3708 JE | Zeist | +31 (0)6 (10)(2e) [LinkedIn](#)

[www.mxi.nl](http://www.mxi.nl)

---

**From:** (10)(2e) @ggdghor.nl <(10)(2e)@ggdghor.nl>  
**Sent:** zaterdag 26 december 2020 07:44  
**To:** (10)(2e) | M&I/Partners <(10)(2e)@mxi.nl>  
**Subject:** Dashboard performance GGD-coronatesten

## Performance dashboard

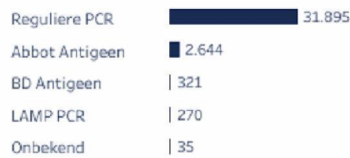


25 Dec 2020

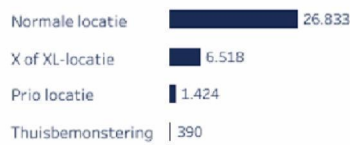
#### Aanleiding test



#### Type test



#### Type locatie



#### Afspraak aangemaakt via



#### Uitslag via portaal

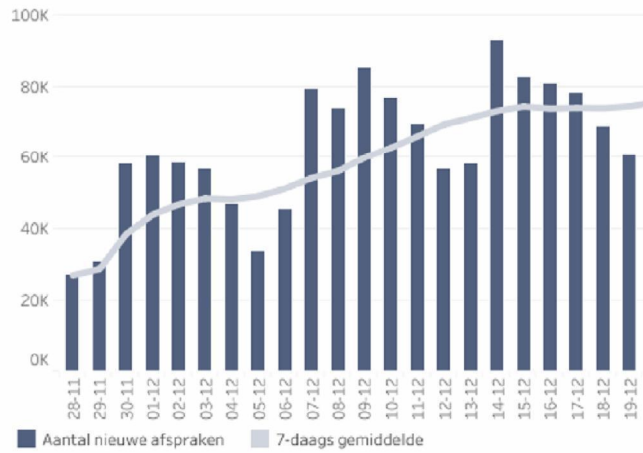


#### Vanaf 1 juni 2020



#### Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **32.838** nieuwe testafspraken gemaakt op 25 Dec 2020, gelijk aan **192,2** p inwoners. De 7-daagse trend is **-10,1%**



#### Positieve uitslagen

Er zijn **7.610 (14,1%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op 25 Dec **44,55** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-0,2%**

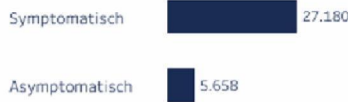




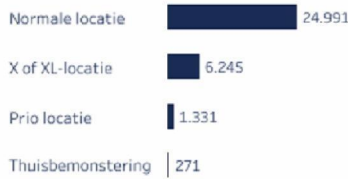
☰ 25 Dec 2020

Selecteer kaart  
Nieuwe afspraken/100k

**Aanleiding test** ⓘ



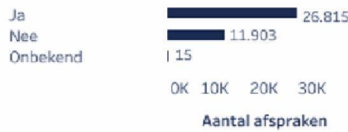
**Type locatie** ⓘ



**Afspraak aangemaakt via**



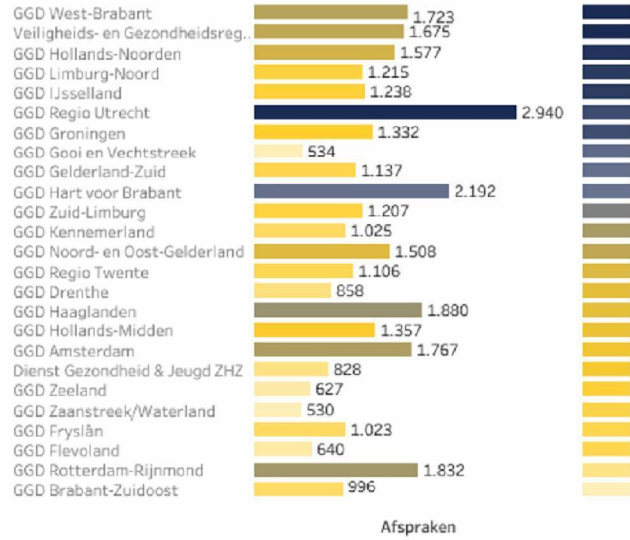
**Uitslag via portaal** ⓘ



min(1)  
🕒 1

**Nieuw gemaakte afspraken**

Er zijn **32.838** nieuwe testafspraken gemaakt op 25 Dec 2020, gelijk aan 192,2 p



**Nieuwe afspraken over de tijd**







Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

25 Dec 2020

Selecteer toewijzing aan GGD o.b.v.  
waar de test is afgenomen

Selecteer kaart  
Aantal uitslagen/100k inwoners

Selecteer uitslag  
Positief

## Aanleiding test

Symptomatisch 44.728  
Asymptomatisch 9.407

## Type test

Reguliere PCR 50.889  
Abbot Antigeen 2.661  
BD Antigeen 319  
LAMP PCR 266  
Roche Antigen

## Type locatie

Normale locatie 43.813  
X of XL-locatie 8.342  
Prio locatie 1.389  
Thuisbemonstering 591

## Afspraak aangemaakt via

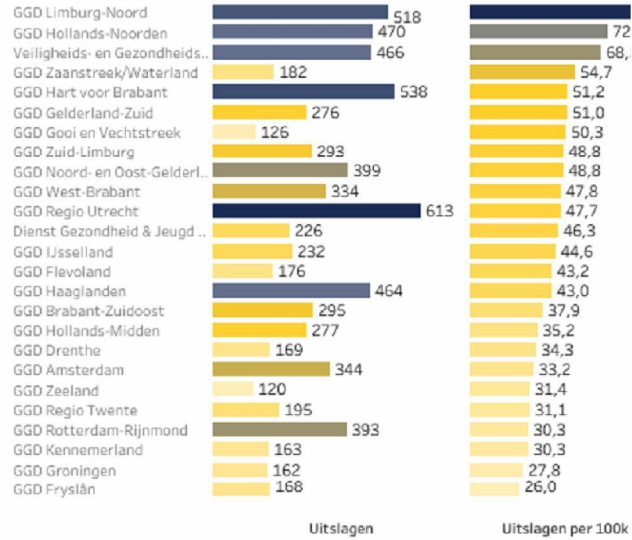
Bellen 31.766  
Coronatest.nl 22.369

## Uitslag via portaal

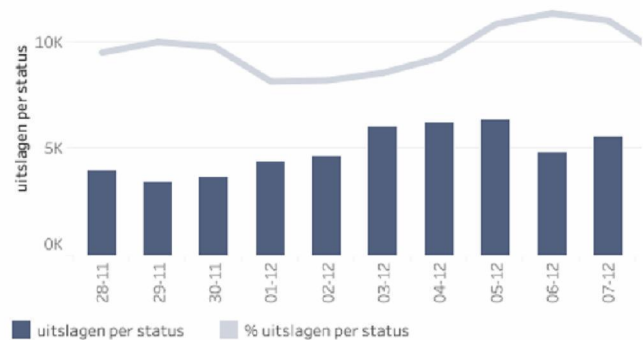
Ja 37.706  
Nee 16.417  
Onbekend 12

## Positieve uitslagen

Er zijn **7.610 (14,1%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op 25 Dec 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-0,2%**.



## Uitslagen over tijd





Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen



25 Dec 2020

## Selecteer kaart

Gemiddelde doorlooptijd

## kies doorlooptijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond

## Aanleiding test

Symptomatisch 50.113

Asymptomatisch 10.334

## Type test

Reguliere PCR 56.523

Abbot Antigeen 2.920

BD Antigeen 393

LAMP PCR 309

Onbekend 232

Roche Antigen 70

## Type locatie

Normale locatie 48.610

X of XL-locatie 9.405

Prio locatie 1.668

Thuisbemonstering 764

## Afspraak aangemaakt via

Bellen 37.418

Coronatest.nl 23.029

## Uitslag via portaal

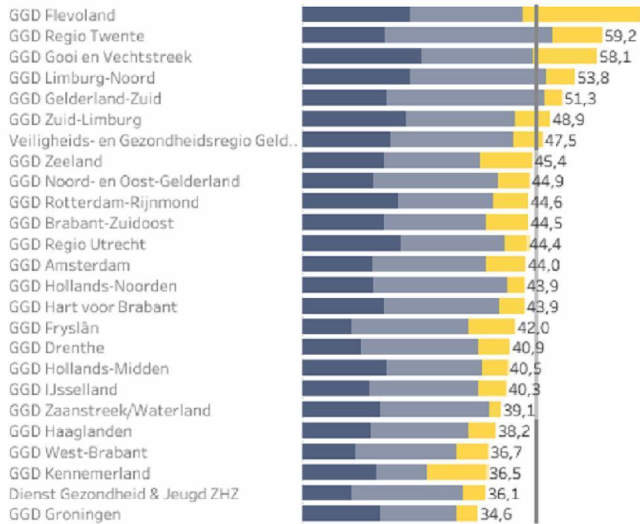
Ja 38.987

Nee 21.447

Onbekend 13

## Doorlooptijd per GGD

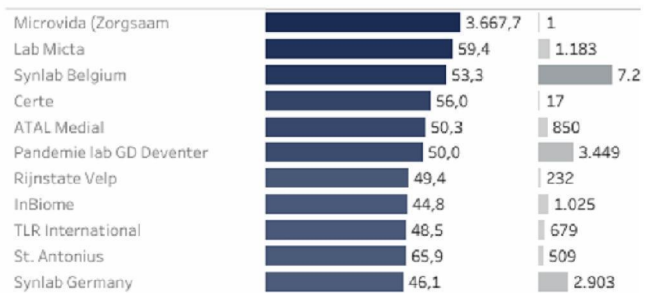
De gemiddelde tijd van Aanvraag t/m afspraak afgerond 25 Dec 2020 was 46,1



Gemiddeld (uren)

## Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Gem. uren afname - uitslag

Aan





Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

25 Dec 2020

## Selecteer kaart

Testafnames bij inwoners van een andere GGD-..

Binnen regio	13.378
Buiten regio	2.827
onbekend	126

## Aanleiding test

	Binnen regio	Buiten regio
Symptomatisch	12.174	2.600
Asymptomatisch	1.204	227

## Type test

	Binnen regio	Buiten regio
Reguliere PCR	12.185	2.377
Abbot Antigeen	984	424
BD Antigeen	99	13
LAMP PCR	89	9
Onbekend	21	4

## Type locatie

	Binnen regio	Buiten regio
Normale locatie	10.403	1.893
X of XL-locatie	2.384	812
Prio locatie	482	120
Thuisbemonster..	109	2

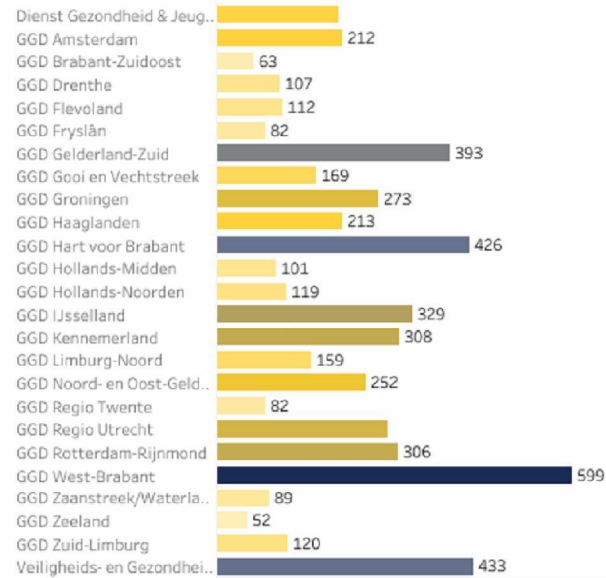
## Afspraak aangemaakt via

	Binnen regio	Buiten regio
Bellen	18.303	2.983
Coronatest.nl	11.125	2.510

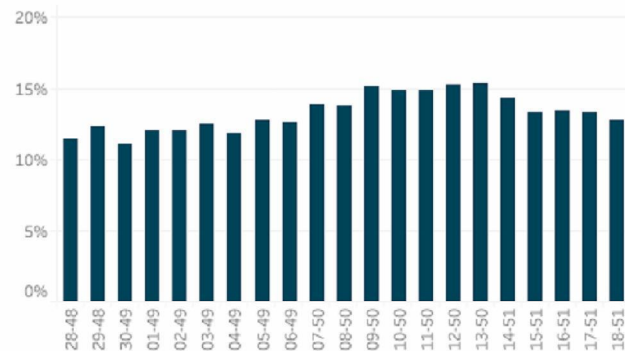
## Uitslag via portaal

	Binnen regio	Buiten regio
Ja	20.076	4.138
Nee	9.351	1.355
Onbekend	1	

## Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



## Percentage testen van personen getest bij een andere GGD







25 Dec 2020

Testafnames met uitslag  
Aantal testafnames

Selecteer meetmoment  
Afnamedatum als meetmoment

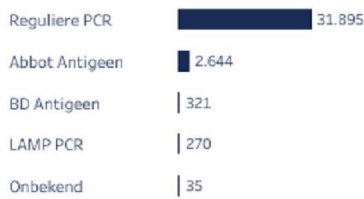
Selecteer kaart  
% positief

Selecteer geografisch niveau  
GGD Regio

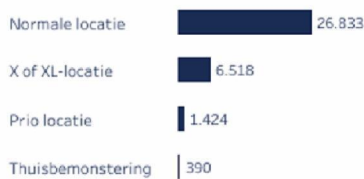
### Aanleiding test



### Type test



### Type locatie



### Afspraak aangemaakt via

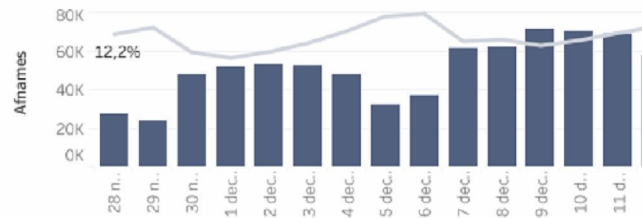


### Uitslag via portaal

### Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep



### Afnames en % positief met Afnamedatum als meetmoment



### Beroepsgroepen

Alle beroepsgroepen	Contactberoepen	Zorgmedewerkers	% positief
Overig beroepen zonder contact met mensen binn..	7.664		11,9%
Overige beroepen met contact met mensen binn..	4.015		12,7%
Zorgmedewerker of paramedicus elders met c..	2.023		10,8%
Zorgmedewerker of paramedicus in verpleegh..	1.067		15,8%
Basisschool en buitenschoolse opvang (4..	581		11,4%
Zorgmedewerker of paramedicus in ziekenhuis	462		10,1%
Horecamedewerker met contact met klanten	345		11,6%
Hoger onderwijs (16+ jaar)	335		11,8%
Middelbaar onderwijs, inclusief MBO (12+)	328		8,5%
Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BOA	269		12,0%
Kinderopvang (0-4 jaar)	254		10,3%
Mantelzorger	117		6,1%





Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

## Home

**Nieuwe afspraken:** Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, gekoppeld een persoon (patientnummer) op een bepaalde GGD-testlocatie (afnamelocatie/-ruimte) per tijdseenheid (dt\_afspraak\_aangemaakt). De lijn toont het 7-daags voortschrijdend gemiddelde.

**Testafnames en geplande afspraken:** Lijngrafiek met aantal afnames per afnamedatum (dt\_afname); afgezet tegen een staafgrafiek met het aantal geplande afspraken (dt\_afspraak\_start) per deelnamestatus.

**Positieve uitslagen:** Staafgrafiek met het aantal nieuwe uitslagen met resultaat "POSITIEF" per uitslagdatum (dt\_uitslag), d.w.z. het moment waarop de uitslag bekend wordt in CoronIT. Lijngrafiek met het percentage positieve uitslagen t.o.v. het totaal aantal uitslagen.

**Testafnames per 100.000 inwoners:** Landkaart met het aantal testafnames per 100.000 inwoners (o.b.v. open data van CBS) per GGD-regio.

## Nieuwe afspraken

**Nieuwe afspraken per GGD:** Aantal nieuw aangemaakte afspraken, gekoppeld aan een persoon (patientnummer) per GGD-testlocatie in de geselecteerde periode (dt\_afspraak\_aangemaakt). Daarnaast het aantal per 100.000 inwoners o.b.v. CBS-cijfers, en het 7-daags voortschrijdend gemiddelde.

**Tip:** klik op een GGD-regio in de landkaart om de grafiek uit te splitsen naar de onderliggende afnamelocaties. Klik op een afnamelocatie voor de uitsplitsing naar de onderliggende afnameruimtes.

**Nieuwe afspraken over de tijd:** Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, die gekoppeld zijn aan een persoon (patientnummer) op een bepaalde GGD-testlocatie (afnamelocatie/-ruimte) per tijdseenheid (dt\_afspraak\_aangemaakt). De lijn toont het 7-daags voortschrijdend gemiddelde.

## Doorlooptijden

**Doorlooptijd per GGD:** Gemiddeld aantal uur tussen verschillende meetpunten in de testketen per GGD. Je kunt verschillende doorlooptijden selecteren. Meetpunten zijn op dit moment: aanvraag (dt\_afspraak\_aangemaakt; het moment dat een nieuwe afspraak wordt aangemaakt in CoronIT), afname (dt\_afname; het moment dat het labordeformulier wordt verzonden, doorgaans 3 minuten na afname), uitslag (dt\_uitslag; het moment dat de uitslag bekend is in CoronIT) en afgerond (dt\_afspraak\_afgerond; het moment dat afspraakstatus op AFGEROND wordt gezet, doorgaans wanneer de uitslag is doorgegeven aan de geteste persoon). In de selectie worden alle afspraken meegenomen die in de geselecteerde periode compleet hebben plaatsgevonden. D.w.z. bij aanvraag t/m afgerond zijn dit alle afspraken die in de geselecteerde periode zijn afgerond, maar bij aanvraag t/m uitslag alle uitslagen die in de geselecteerde periode zijn binnengekomen. **Tip:** klik op een GGD-regio in de landkaart om de grafiek uit te splitsen naar de onderliggende afnamelocaties. Klik op een afnamelocatie voor de uitsplitsing naar de onderliggende afnameruimtes.

**Doorlooptijd per laboratorium:** Gemiddeld aantal uur tussen afname (dt\_afname) en uitslag in CoronIT (dt\_uitslag) per laboratorium op basis van de 3-cijferige labcode in het monsternummer. Meegenomen worden alle uitslagen die in de geselecteerde periode in CoronIT zijn binnengekomen.

**Doorlooptijd over de tijd:** Gemiddeld aantal uur tussen de geselecteerde meetpunten per interval (bijv. aanvraag-afname, afname-uitslag, uitslag-afgerond). Doorlooptijden worden toegewezen o.b.v. de einddatum van de geselecteerde

## Buiten regio

**Testafnames bij inwoners van een ander** dat is uitgevoerd in een teststraat van d een andere GGD-regio woont o.b.v. de w

**Testafnames door een andere GGD uit** GGD-woongebied waarbij de inwoners v een andere GGD zijn getest.

**Percentage testen van personen getest** testafnames dat buiten de eigen regio h (dt\_afname). Berekend o.b.v. woongem

**Gemeenten van personen getest bij een** buiten de eigen regio heeft plaatsgevon persoon. I.a.w. vanuit welke gemeente v getest?

Your Tableau PDF is attached.

Here's your subscription to the workbook [Performance dashboard](#).

[Manage my subscriptions](#)