



## Performance dashboard



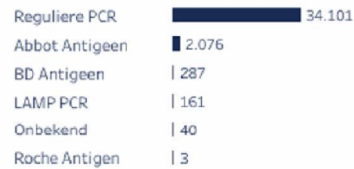


26 Dec 2020

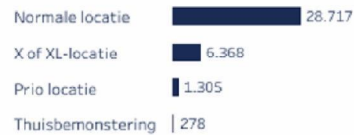
### Aanleiding test



### Type test



### Type locatie



### Afspraak aangemaakt via



### Uitslag via portaal

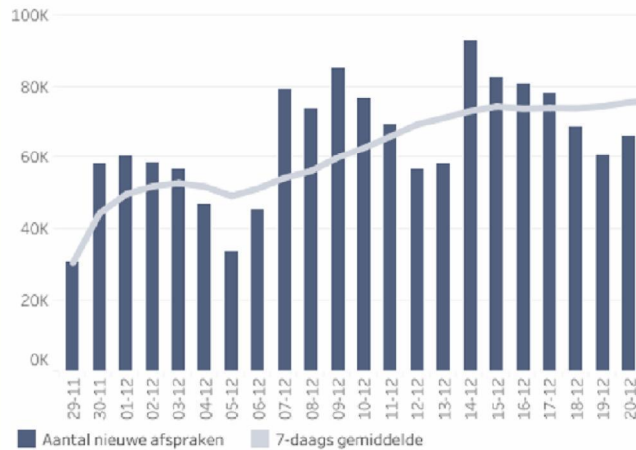


### Vanaf 1 juni 2020



### Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **39.425** nieuwe testafspraken gemaakt op 26 Dec 2020, gelijk aan **230,8** inwoners. De 7-daagse trend is **-14,7%**



### Positieve uitslagen

Er zijn **5.625** (15,9%) positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op 26 Dec 2020, **32,93** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-9,8%**





☰ 26 Dec 2020

#### Selecteer kaart

Nieuwe afspraken/100k

#### Aanleiding test

Symptomatisch 32.122

Asymptomatisch 7.303

#### Type locatie

Normale locatie 31.290

X of XL-locatie 6.297

Prio locatie 1.545

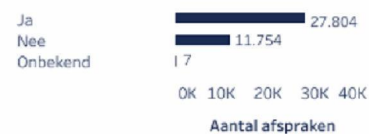
Thuisbemonstering 293

#### Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

#### Uitslag via portaal

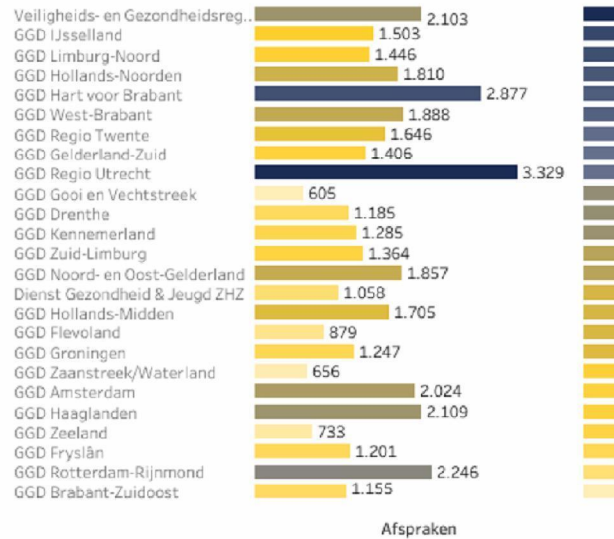


min(1)

👤 1

#### Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **39.425** nieuwe testafspraken gemaakt op **26 Dec 2020**, gelijk aan **230,8**



#### Nieuwe afspraken over de tijd







☰ 26 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 28.544

Asymptomatisch 6.905

### Type test

Reguliere PCR 32.894

Abbot Antigeen 2.099

BD Antigeen 297

LAMP PCR 159

Roche Antigen

Onbekend

### Type locatie

Normale locatie 27.149

X of XL-locatie 6.524

Prio locatie 1.354

Thuisbemonstering 422

### Afspraak aangemaakt via

Bellen 21.130

Coronatest.nl 14.319

### Uitslag via portaal

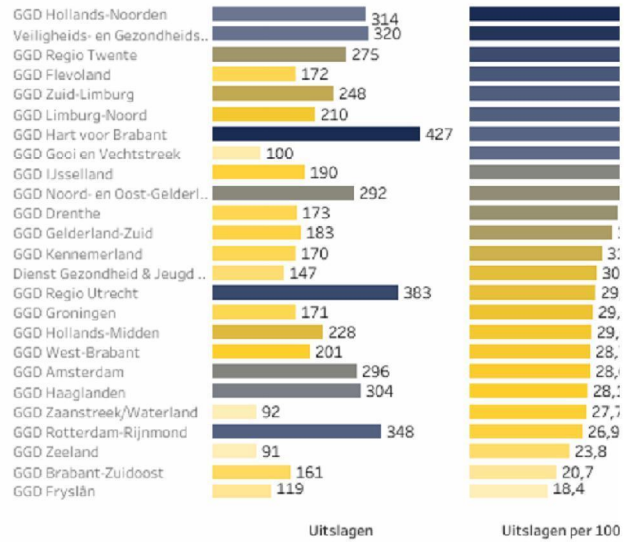
Ja 24.634

Nee 10.807

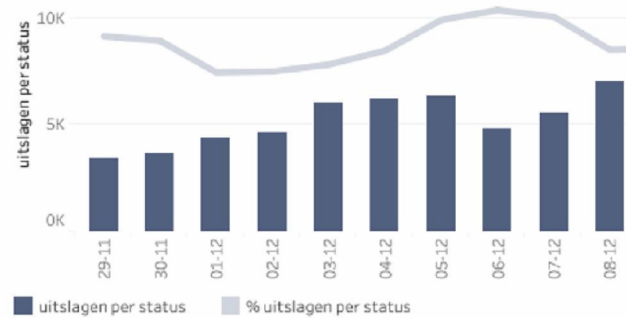
Onbekend 8

### Positieve uitslagen

Er zijn **5.625 (15,9%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op 26 Dec 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-9,8%**.



### Uitslagen over tijd





GGData

Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen



26 Dec 2020

## Selecteer kaart

Gemiddelde doorlooptijd

## kies doorlooptijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond

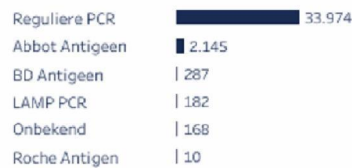
## Aanleiding test

①



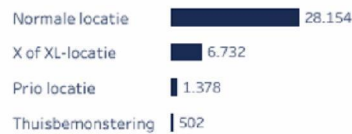
## Type test

①



## Type locatie

①



## Afspraak aangemaakt via

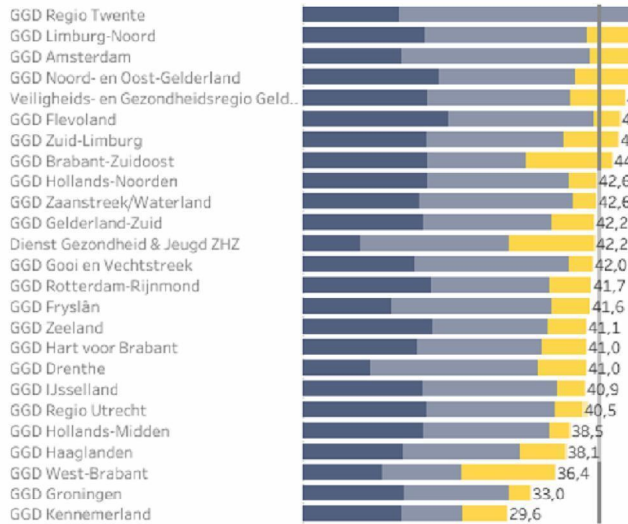


## Uitslag via portaal

①



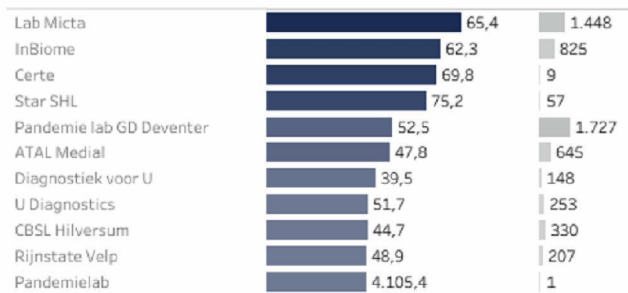
## Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 26 Dec 2020 was **43,1**

Gemiddeld (uren)

## Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Gem. uren afname - uitslag

Aa



Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

26 Dec 2020

## Selecteer kaart

Testafnames bij inwoners van een andere GGD-..

Binnen regio	16.824
Buiten regio	3.129
onbekend	263

## Aanleiding test

	Binnen regio	Buiten regio
Symptomatisch	15.264	2.887
Asymptomatisch	1.560	242

## Type test

	Binnen regio	Buiten regio
Reguliere PCR	15.746	2.724
Abbot Antigeen	1.905	1.383
BD Antigeen	1.105	1.10
LAMP PCR	1.47	1.6
Onbekend	1.20	1.6
Roche Antigen	1.1	

## Type locatie

	Binnen regio	Buiten regio
Normale locatie	13.386	2.165
X of XL-locatie	2.769	1.809
Prio locatie	1.554	1.152
Thuisbemonster..	1.115	1.3

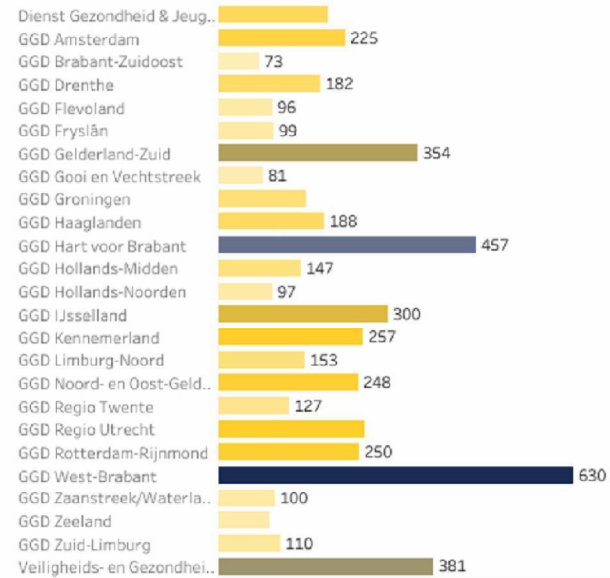
## Afspraak aangemaakt via

	Binnen regio	Buiten regio
Bellen	18.098	2.780
Coronatest.nl	12.701	2.582

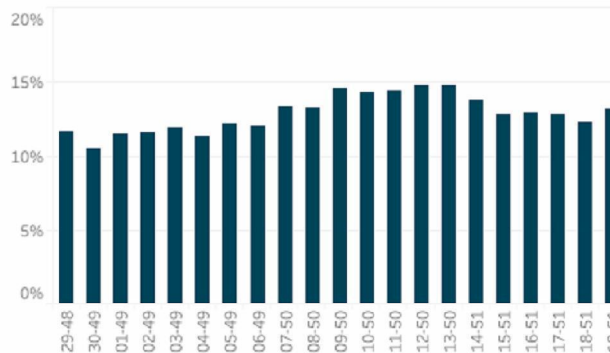
## Uitslag via portaal

	Binnen regio	Buiten regio
Ja	21.247	4.077
Nee	9.552	1.285

## Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



## Percentage testen van personen getest bij een andere GGD







26 Dec 2020

Testafnames met uitslag  
Aantal testafnames

Selecteer meetmoment  
Afnamedatum als meetmoment

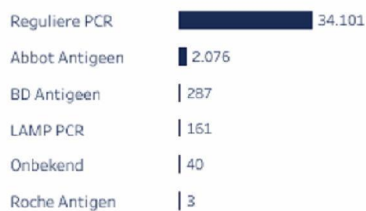
Selecteer kaart  
% positief

Selecteer geografisch niveau  
GGD Regio

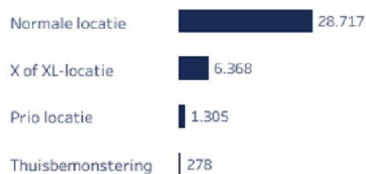
### Aanleiding test



### Type test



### Type locatie

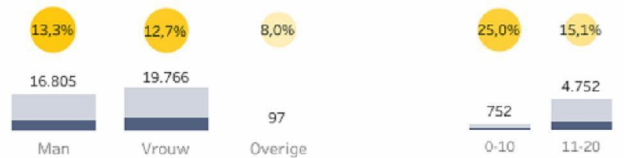


### Afspraak aangemaakt via



### 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..	7.874		11,1%
Overige beroepen met contact met mensen binn..	4.142		12,7%
Zorgmedewerker of paramedicus elders met c..	2.188		12,4%
Zorgmedewerker of paramedicus in verpleegh..	1.018		17,4%
Basisschool en buitenschoolse opvang (4..	552		11,1%
Zorgmedewerker of paramedicus in ziekenhuis	507		13,2%
Hoger onderwijs (16+ jaar)	367		15,5%
Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BOA	350		15,6%
Horecamedewerker met contact met klanten	348		7,1%
Middelbaar onderwijs, inclusief MBO (12+)	302		4,5%
Kinderopvang (0-4 jaar)	281		13,0%
Mantelzorger	154		17,8%





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 100.00 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 labororderformulier 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 andere regio:** dat is uitgevoerd in een teststraat van een andere GGD-regio woont o.b.v. de

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

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

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

Your Tableau PDF is attached.

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

[Manage my subscriptions](#)