

Performance dashboard



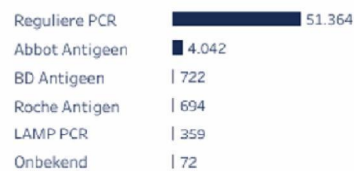


24 Dec 2020

Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal

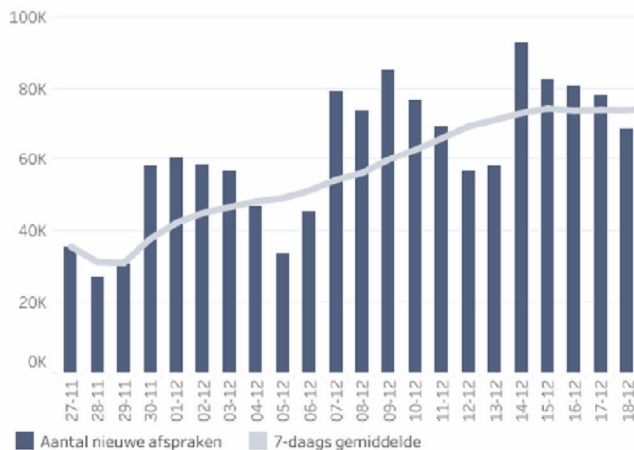


Vanaf 1 juni 2020



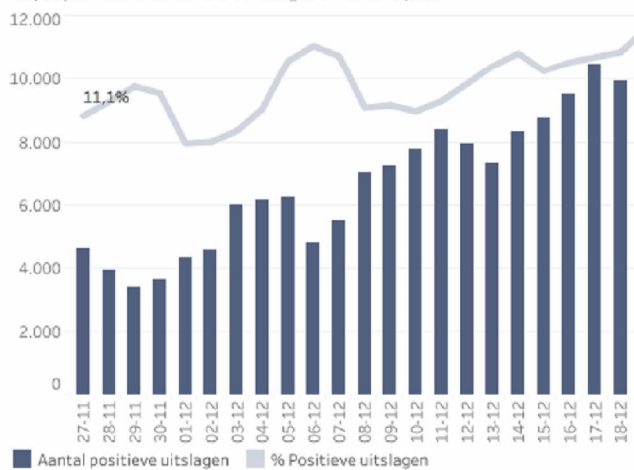
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **46.590** nieuwe testafspraken gemaakt op **24 Dec 2020**, gelijk aan **272,8** inwoners. De 7-daagse trend is **-3,5%**



Positieve uitslagen

Er zijn **9.417 (11,7%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **24 Dec 55,13** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **+6,0%**





Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

☰ 24 Dec 2020

Selecteer kaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 38.164

Asymptomatisch 8.426

Type locatie

Normale locatie 34.477

X of XL-locatie 9.332

Prio locatie 2.118

Thuisbemonstering 663

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja 45.088

Nee 18.569

Onbekend 110

0K 20K 40K 60K

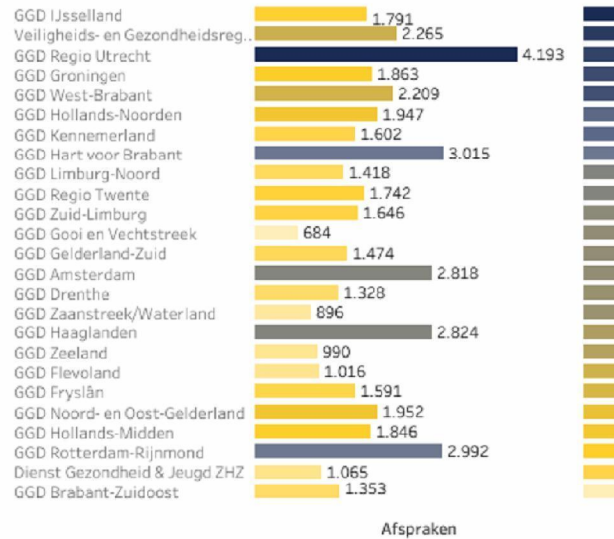
Aantal afspraken

min(1)

👤 1

Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn 46.590 nieuwe testafspraken gemaakt op 24 Dec 2020, gelijk aan 272,8



Nieuwe afspraken over de tijd





Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

24 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 68.485

Asymptomatisch 11.846

Type test

Reguliere PCR 74.481

Abbot Antigeen 4.060

BD Antigeen 728

Roche Antigen 702

LAMP PCR 360

Onbekend

Type locatie

Normale locatie 63.175

X of XL-locatie 13.710

Prio locatie 2.816

Thuisbemonstering 630

Afspraak aangemaakt via

Bellen 45.427

Coronatest.nl 34.904

Uitslag via portaal

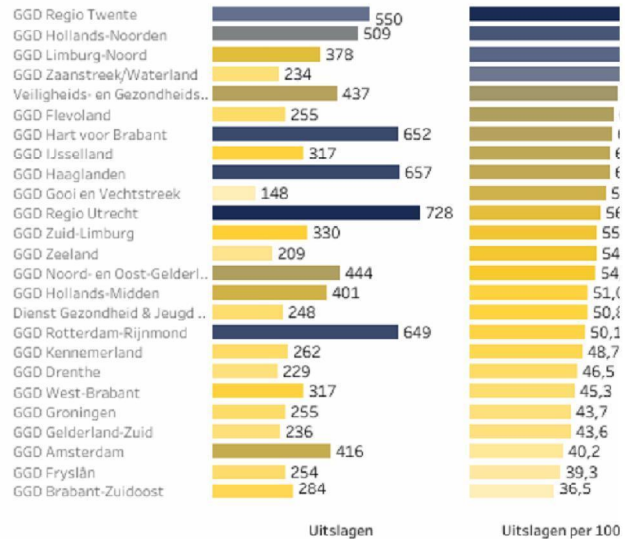
Ja 57.410

Nee 22.911

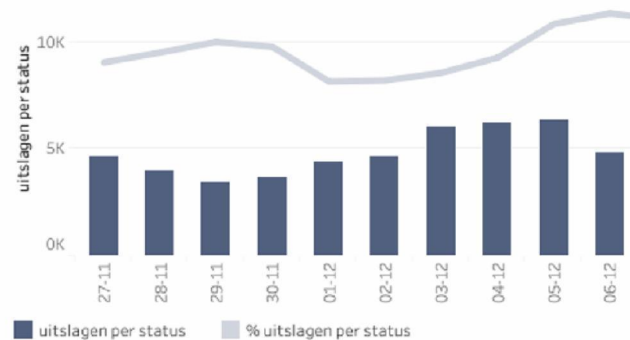
Onbekend 10

Positieve uitslagen

Er zijn **9.417 (11,7%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op 24 Dec 100k inwoners. De 7-daagse trend is **+6,0%**.



Uitslagen over tijd





GGData

Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen



24 Dec 2020

Selecteer kaart

Gemiddelde doorlooptijd

kies doorlooptijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

①

Symptomatisch 73.138

Asymptomatisch 12.161

Type test

①

Reguliere PCR 78.593

Abbot Antigeen 4.598

Roche Antigen 809

BD Antigeen 756

LAMP PCR 343

Onbekend 200

Type locatie

①

Normale locatie 66.586

X of XL-locatie 14.945

Prio locatie 3.006

Thuisbemonstering 762

Afspraak aangemaakt via

Bellen 48.961

Coronatest.nl 36.338

Uitslag via portaal

①

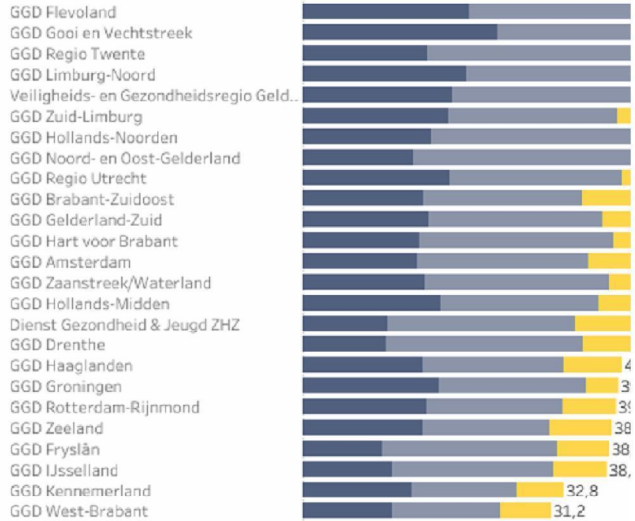
Ja 60.264

Nee 25.025

Onbekend 10

Doorlooptijd per GGD

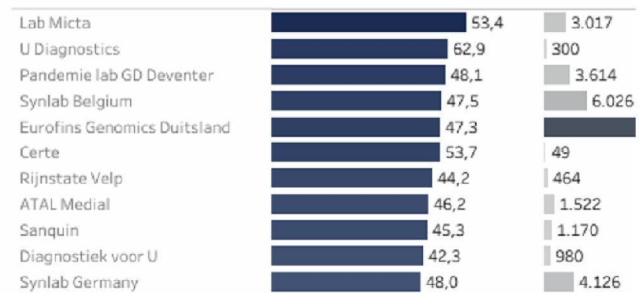
De gemiddelde tijd van Aanvraag t/m afspraak afgerond 24 Dec 2020 was 43,8



Gemiddeld (uren)

Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Gem. uren afname - uitslag

Aa



Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

24 Dec 2020

Selecteer kaart

Testafnames bij inwoners van een andere GGD-..

Binnen regio	20.096
Buiten regio	4.219
onbekend	199

Aanleiding test

	Binnen regio	Buiten regio
Symptomatisch	18.616	3.895
Asymptomatisch	1.480	324

Type test

	Binnen regio	Buiten regio
Reguliere PCR	18.105	3.640
Abbot Antigeen	1.443	508
Roche Antigen	298	148
BD Antigeen	172	14
Onbekend	44	8
LAMP PCR	34	1

Type locatie

	Binnen regio	Buiten regio
Normale locatie	14.897	2.826
X of XL-locatie	4.102	1.139
Prio locatie	832	249
Thuisbemonster..	265	5

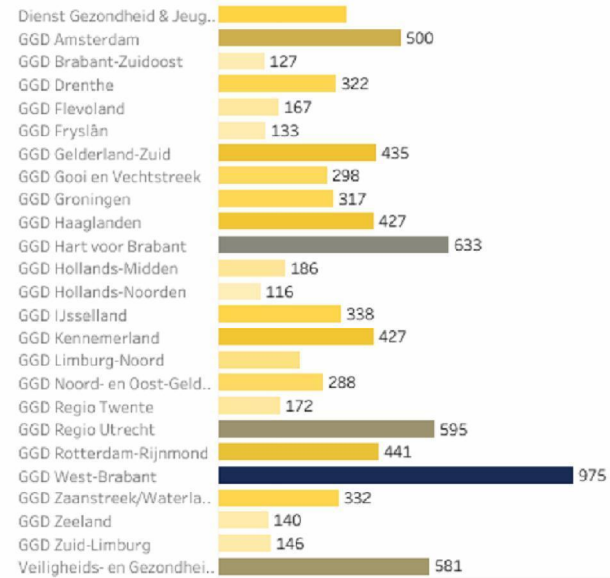
Afspraak aangemaakt via

	Binnen regio	Buiten regio
Bellen	28.427	4.495
Coronatest.nl	19.628	4.246

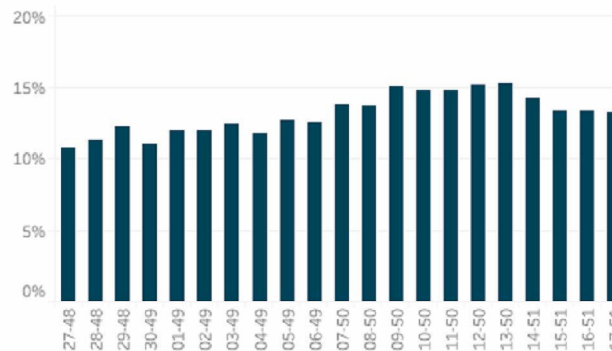
Uitslag via portaal

	Binnen regio	Buiten regio
Ja	33.557	6.737
Nee	14.498	2.004

Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD





☰ 24 Dec 2020

■ Testafnames met uitslag
■ Aantal testafnames

Selecteer meetmoment
Afnamedatum als meetmoment

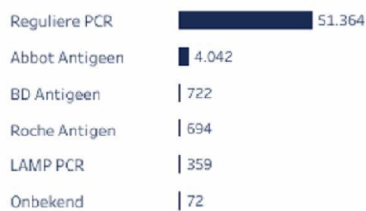
Selecteer kaart
% positief

Selecteer geografisch niveau
GGD Regio

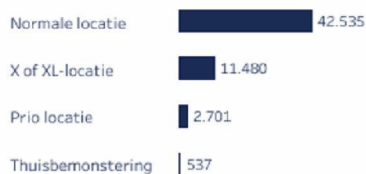
Aanleiding test



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..	13.647		6,7%
Overige beroepen met contact met mensen binn..	6.338		8,2%
Zorgmedewerker of paramedicus elders met c..	3.341		9,2%
Zorgmedewerker of paramedicus in verpleegh..	1.538		13,7%
Basisschool en buitenschoolse opvang (4..	1.086		6,7%
Zorgmedewerker of paramedicus in ziekenhuis	657		7,0%
Hoger onderwijs (16+ jaar)	642		7,0%
Middelbaar onderwijs, inclusief MBO (12+)	542		5,3%
Horecamedewerker met contact met klanten	481		7,9%
Kinderopvang (0-4 jaar)	442		7,2%
Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BOA	424		5,1%
Mantelzorger	183		7,3%





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](#)