

Performance dashboard



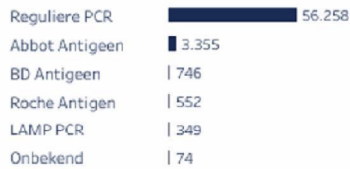


28 Dec 2020

Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal

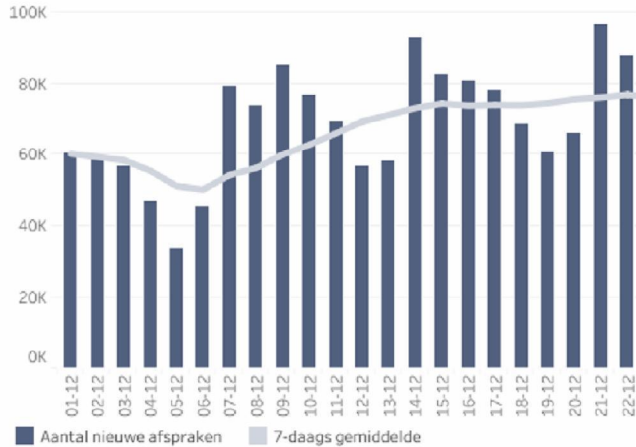


Vanaf 1 juni 2020



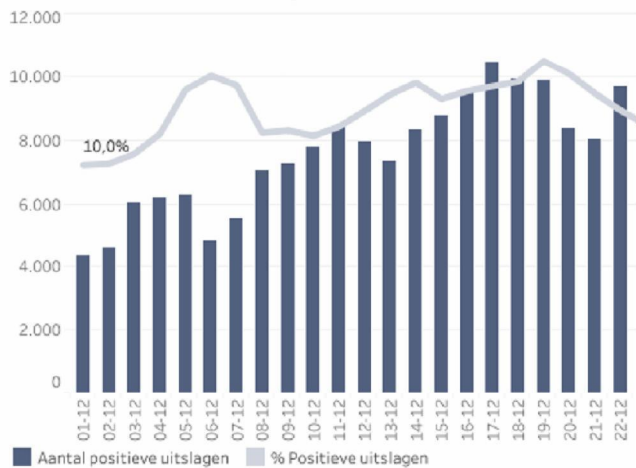
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **72.281** nieuwe testafspraken gemaakt op 28 Dec 2020, gelijk aan **423,2** inwoners. De 7-daagse trend is **-23,4%**



Positieve uitslagen

Er zijn **6.644 (14,0%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op 28 Dec **38,90** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-16,0%**.





☰ 28 Dec 2020

Selecteer kaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 59.846

Asymptomatisch 12.435

Type locatie

Normale locatie 57.320

X of XL-locatie 11.252

Prio locatie 2.891

Thuisbemonstering 818

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja 46.011

Nee 19.685

Onbekend 122

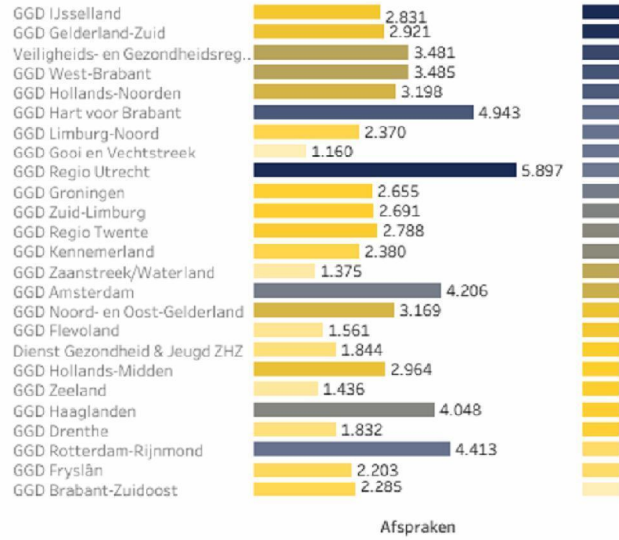


min(1)

🔍 1

Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **72.281** nieuwe testafspraken gemaakt op **28 Dec 2020**, gelijk aan **423,2**



Nieuwe afspraken over de tijd





Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

28 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 39.970

Asymptomatisch 7.530

Type test

Reguliere PCR 42.442

Abbot Antigeen 3.396

BD Antigeen 750

Roche Antigen 562

LAMP PCR 350

Onbekend

Type locatie

Normale locatie 36.028

X of XL-locatie 8.683

Prio locatie 2.445

Thuisbemonstering 344

Afspraak aangemaakt via

Bellen 25.772

Coronatest.nl 21.728

Uitslag via portaal

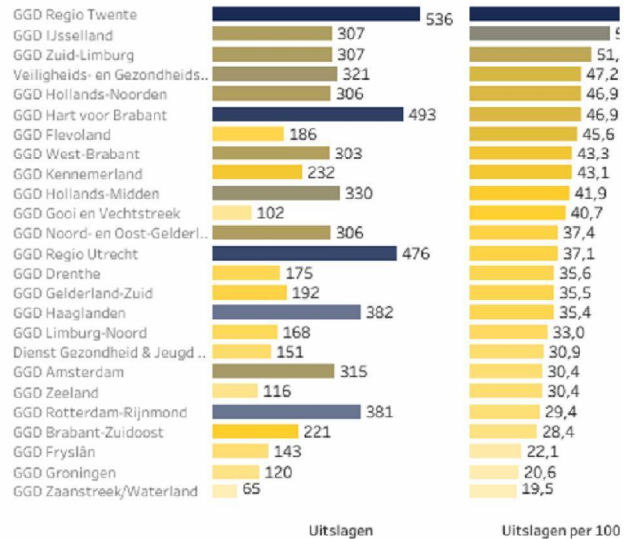
Ja 34.365

Nee 13.125

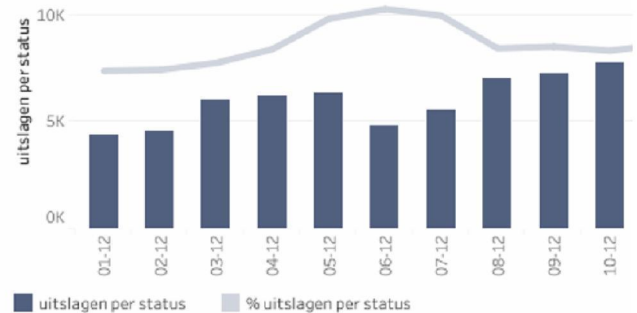
Onbekend 10

Positieve uitslagen

Er zijn **6.644 (14,0%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op 28 Dec 2020. De 7-daagse trend is **-16,0%**.



Uitslagen over tijd





Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen



28 Dec 2020

Selecteer kaart

Gemiddelde doorlooptijd

kies doorlooptijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

①

Symptomatisch 38.415

Asymptomatisch 7.360

Type test

①

Reguliere PCR 40.777

Abbot Antigeen 3.314

BD Antigeen 722

Roche Antigen 538

LAMP PCR 306

Onbekend 118

Type locatie

①

Normale locatie 34.590

X of XL-locatie 8.363

Prio locatie 2.415

Thuisbemonstering 407

Afspraak aangemaakt via

Bellen 24.739

Coronatest.nl 21.036

Uitslag via portaal

①

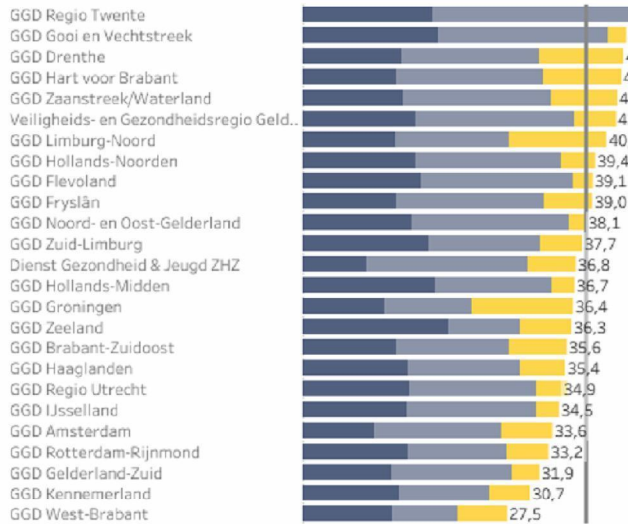
Ja 33.228

Nee 12.534

Onbekend 13

Doorlooptijd per GGD

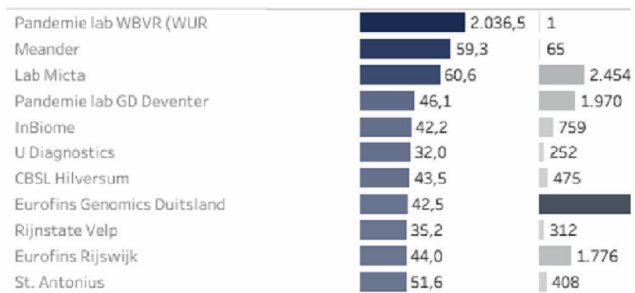
De gemiddelde tijd van Aanvraag t/m afspraak afgerond 28 Dec 2020 was 38,3



Gemiddeld (uren)

Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Gem. uren afname - uitslag

Aa



Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

28 Dec 2020

Selecteer kaart

Testafnames bij inwoners van een andere GGD-..

Binnen regio	32.056
Buiten regio	5.477
onbekend	326

Aanleiding test

	Binnen regio	Buiten regio
Symptomatisch	29.708	5.144
Asymptomatisch	2.348	333

Type test

	Binnen regio	Buiten regio
Reguliere PCR	29.204	4.841
Abbot Antigeen	1.896	563
BD Antigeen	423	30
Roche Antigen	300	25
LAMP PCR	179	13
Onbekend	54	5

Type locatie

	Binnen regio	Buiten regio
Normale locatie	25.853	3.936
X of XL-locatie	4.895	1.293
Prio locatie	954	243
Thuisbemonster..	354	5

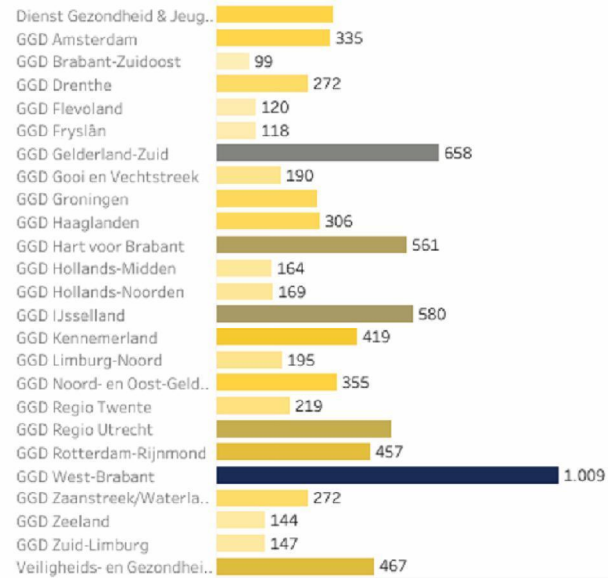
Afspraak aangemaakt via

	Binnen regio	Buiten regio
Bellen	29.910	4.277
Coronatest.nl	22.379	4.260

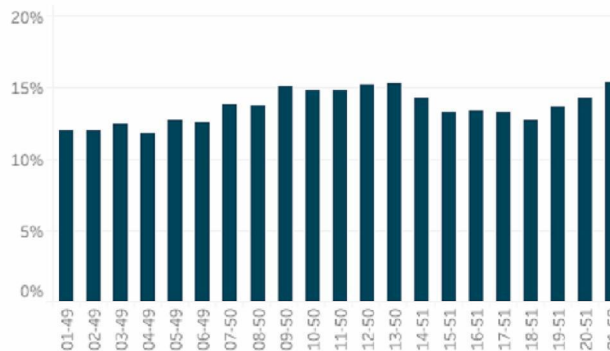
Uitslag via portaal

	Binnen regio	Buiten regio
Ja	36.273	6.490
Nee	16.015	2.047
Onbekend	1	

Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD





☰ 28 Dec 2020

■ Testafnames met uitslag
■ Aantal testafnames

Selecteer meetmoment
Afnamedatum als meetmoment

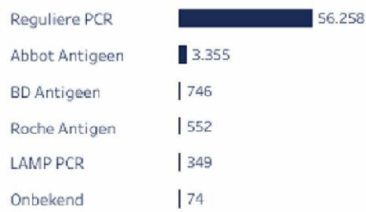
Selecteer kaart
% positief

Selecteer geografisch niveau
GGD Regio

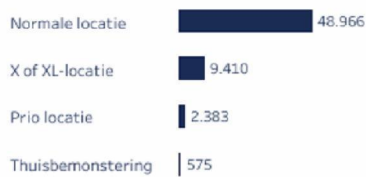
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via

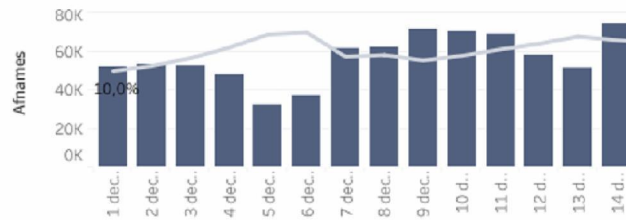


Uitslag via portaal

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..	13.467		9,4%
Overige beroepen met contact met mensen binn..	6.684		12,3%
Zorgmedewerker of paramedicus elders met c..	3.432		11,2%
Zorgmedewerker of paramedicus in verpleegh..	1.821		17,2%
Basisschool en buitenschoolse opvang (4..	872		8,2%
Zorgmedewerker of paramedicus in ziekenhuis	646		14,2%
Horecamedewerker met contact met klanten	578		9,5%
Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BOA	509		12,6%
Hoger onderwijs (16+ jaar)	494		7,9%
Kinderopvang (0-4 jaar)	426		10,8%
Middelbaar onderwijs, inclusief MBO (12+)	395		11,1%
Mantelzorger	238		10,0%





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](#)