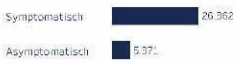
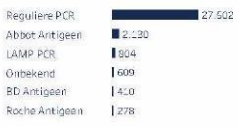


28 Jan 2021

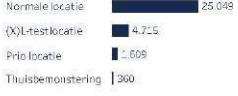
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal



Vanaf 1 juni 2020



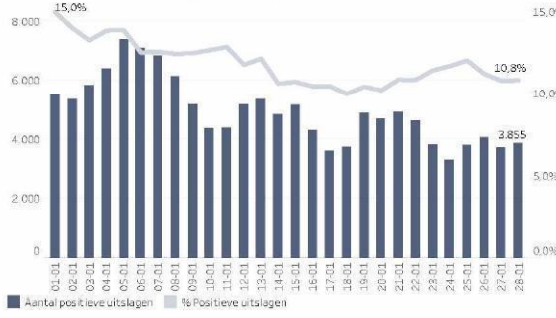
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **33.120** nieuwe testafspraken gemaakt op **28 Jan 2021**, gelijk aan **193,9 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-21,0%**



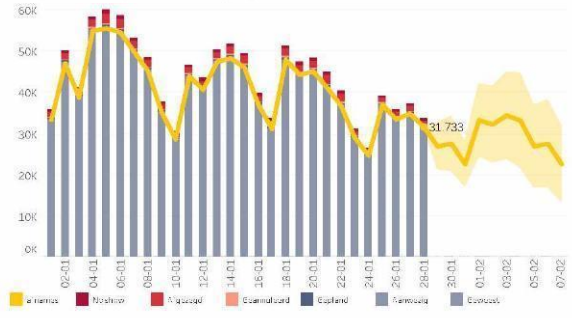
Positieve uitslagen

Er zijn **3.855 (10,8%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op **28 Jan 2021**, gelijk aan **22,57** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-13,3%**



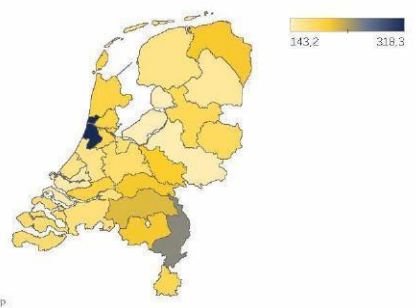
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **31.733** testen afgenomen op **28 Jan 2021**, gelijk aan **185,8 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-22,2%**. Er waren **415 (1,7%)** no-show's.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **185,8** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Mapbox © OpenStreetMap

28 Jan 2021

Selecteer kaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 27.029

Asymptomatisch 6.099

Type locatie

Normale locatie 26.088

(X)J-testlocatie 4.889

Prio locatie 1.597

Thuisbemonstering 554

Afspraak aangemaakt via

Bellen 23.676

Coronatest.nl 1.085

Uitslag via portaal

Ja 23.676

Nee 1.085

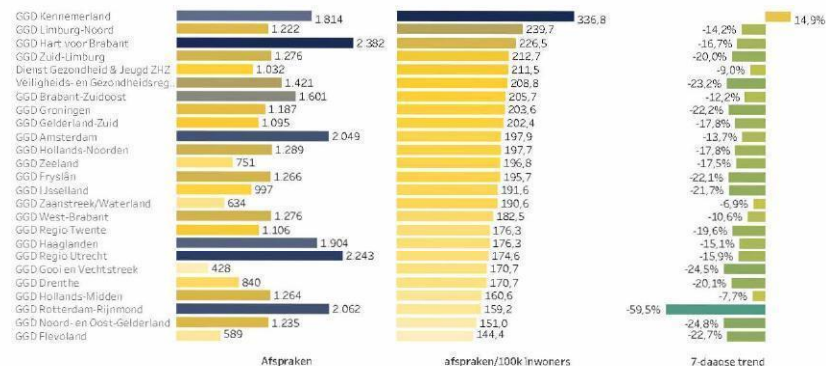
Onbekend 6

min(1)

1

Nieuwe gemaakte afspraken

Er zijn **33.128** nieuwe testafspraken gemaakt op **28 Jan 2021**, gelijk aan **193,9** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-21,0%**



Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Klik op een regio voor een uitsplitsing naar afname locaties en methoden



© Mapbox © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





28 Jan 2021

Selecteer kaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 26.362

Asymptomatisch 5.871

Type test

Reguliere PCR 27.502

Abbot Antigeen 2.130

LAMP PCR 804

Onbekend 609

BD Antigeen 410

Rochie Antigeen 279

Type locatie

Normale locatie 25.049

(X)I-test locatie 4.715

Priolocatie 2.609

Thuisbemonstering 360

Afspraak aangemaakt via

Bellen 23.676

Coronatest.nl 2.085

Uitslag via portaal

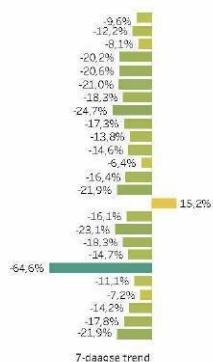
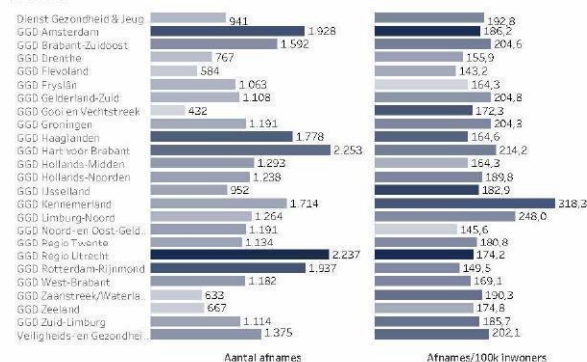
Ja 23.676

Nee 2.085

Onbekend 0

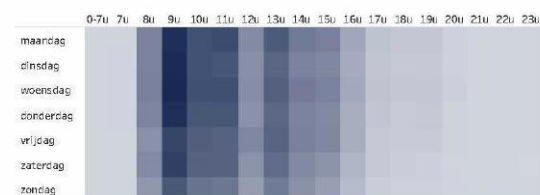
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn 31.733 testen afgenomen op 28 Jan 2021, gelijk aan 165,8 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -22,2%. Er waren 415 (1,7%) no-show's.

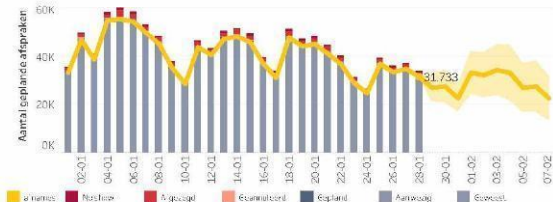


© Mapbox © OSM

Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken



Selecteer afspraken
Testafnames

© Mapbox © OSM

28 Jan 2021

Selecteer toewijzing aan GGD o.b.v. waarde test is afgeleverd

Selecteer kaart Aantal uitslagen/100k inwoners

Selecteer uitslag Positief

Aanleiding test

Symptomatisch 29.253
Asymptomatisch 6.393

Type test

Reguliere PCR 31.342
Abbot Antigeen 2.247
LAMP PCR 893
Onbekend 187
BD Antigeen 45
Roche Antigeen 278

Type locatie

Normale locatie 28.285
(X)-testlocatie 6.286
Prio locatie 1.649
Thuisbemonstering 590

Afspraak aangemaakt via

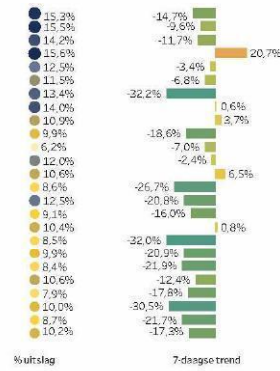
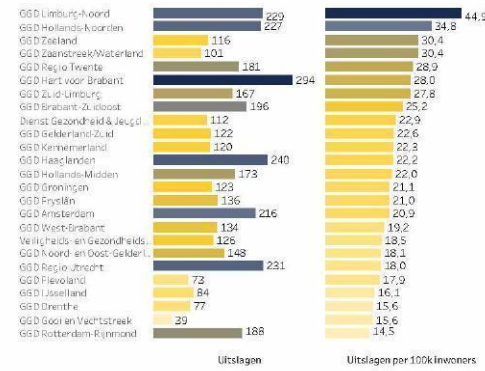
Bellen 22.279
Coronatest.nl 13.467

Uitslag via portaal

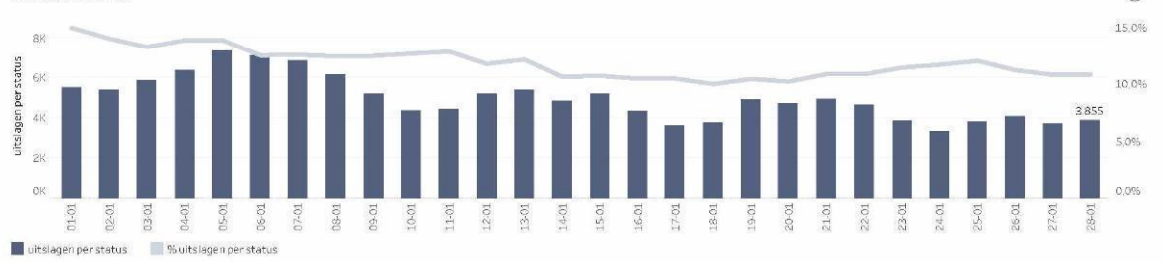
Ja 24.954
Nee 10.787
Onbekend 6

Positieve uitslagen

Er zijn **3.855 (10,8%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **28 Jan 2021**, gelijk aan **22,6** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-13,3%**.



Uitslagen over tijd



28 Jan 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 28.719

Asymptomatisch 6.607

Type test

Reguliere PCR 30.962

Abbot Antigeen 2.224

LAMP PCR 862

Onbekend 1.665

BD Antigeen 1.415

Roche Antigeen 1.278

Breastmix e-nose 12

Type locatie

Normale locatie 27.984

(X)-testlocatie 5.007

Prio locatie 1.728

Thuisbemonstering 517

Afspraak aangemaakt via

Beilen 21.785

Coronatest.nl 13.542

Uitslag via portaal

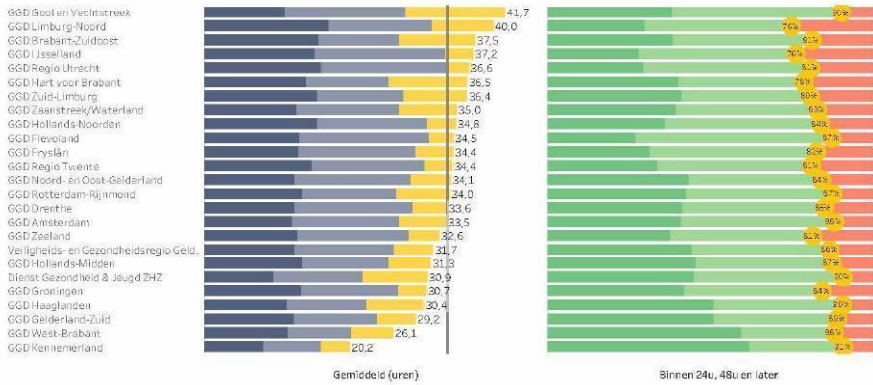
Ja 24.867

Nee 10.455

Onbekend 4

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 28 Jan 2021 was **33,7** uur. De 7-daagse trend is **-21,4%**



Gemiddelde doorlooptijd per GGD

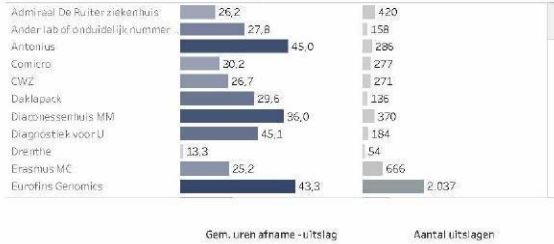
Klik op een regio voor een Uitsplitsing naar afna...



© Medica & DSM

Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

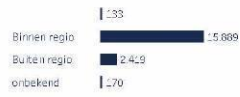
Aanvraag t/m afspraak afgerond



28 Jan 2021

Selectiekaart

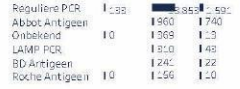
Testafnames bij inwoners van een andere GGD...



Aanleiding test



Type test



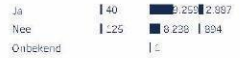
Type locatie



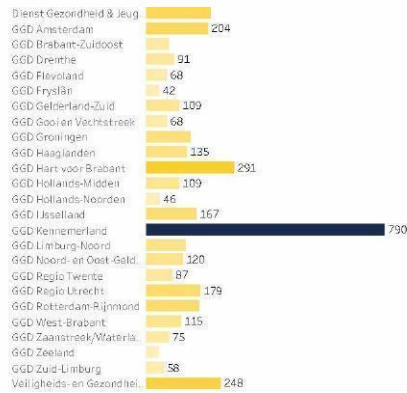
Afspraak aangemaakt via



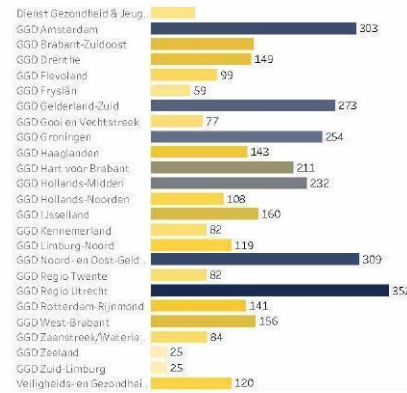
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



Testafnames door een andere GGD uitgevoerd



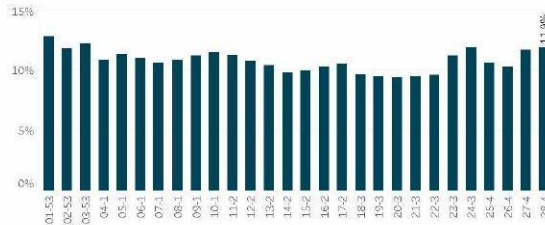
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

Klik op een regio voor een uitsplitsing naar afnamelocaties en -nummers

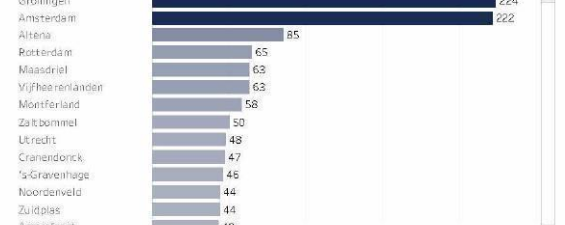


© Mapbox © DSM

Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio



28 Jan 2021

Test afnames met uitslag
 Aantal testafnames

Se lecteer meetmoment
 Afnamedatum als meetmoment

Se lecteer kaart
 % positief

Se lecteer geografisch niveau
 GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch 26.362

Asymptomatisch 5.372

Type test

Reguliere PCR 27.502

Abbot Antigeen 2.130

LAMP PCR 804

Onbekend 609

BD Antigeen 410

Roche Antigeen 278

Type locatie

Normale locatie 25.048

(X)L-testlocatie 4.715

Priolocatie 1.609

Thuisbemonstering 360

Afspraak aangemaakt via

Bellen 19.577

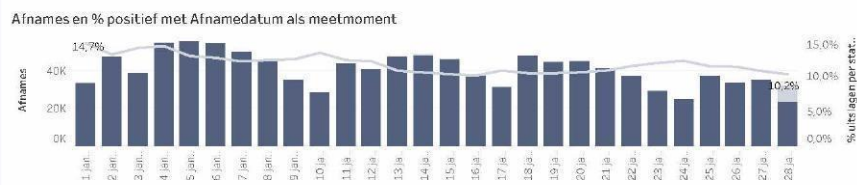
Coronatest.nl 12.156

Uitslag via portaal

Ja 22.357

Nee 9.370

Onbekend 6

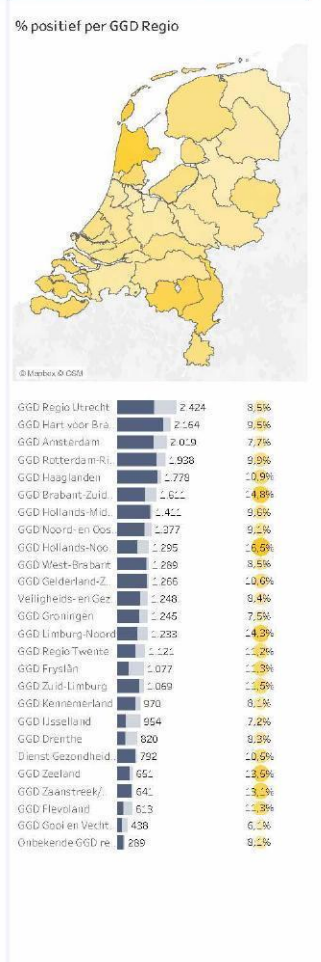
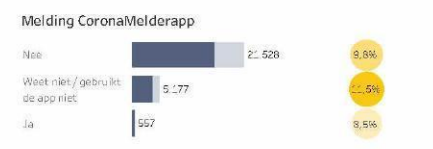


Beroepsgroepen

Beroepsgroep	Aantal	% positief
Overig beroepen zonder contact met mensen binn.	7.082	9,2%
Overige beroepen met contact met mensen binn.	3.566	9,9%
Zorgmedewerker of paramediscus & Med. met c.	1.905	7,8%
Zorgmedewerker of paramediscus in verpleegh.	959	14,6%
Basisschoolen buitenschoolse opvang (4)	627	6,6%
Kinderopvang (0-4 jaar)	328	9,5%
Hogeronderwijs (16+ jaar)	315	6,8%
Middelbaar onderwijs inclusief MBO (12+)	293	8,9%
Zorgmedewerker of paramediscus in ziekenhuis	280	9,9%
Horeca-medewerker met contact met klanten	266	3,4%
Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BOA	240	6,5%
Mantelzorgers	124	11,0%
Openbaar Vervoer-medewerker met	86	11,5%
Werk met eten en drinken of met het verpakken van	40	3,2%
Werk met levende of dode dieren of werk met produ...	35	20,3%

Klachten

Klachten	Aantal klachten	% positief
Neusverkoudten	14.353	10,1%
Keel pijn	11.464	9,1%
Hoesten	9.980	14,1%
Geen van deze	6.890	9,2%
Koorts of verhoging	4.223	17,4%
Benaauwdheid of kort...	3.822	10,4%
Heftige spierpijn	3.688	18,3%
Smaakverlies	1.240	21,2%
Reukverlies	1.182	22,2%



Home

Nieuwe afspraken: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, gekoppeld aan 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: Land kaart met het aantal testafnames per 100.000 inwoners (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.

Testafnames

Testafnames per GGD: Aantal testafnames per GGD-testlocatie in de geselecteerde periode (dt_afname). 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.

Pieken in de teststraat: Mozaiek met het gemiddeld aantal testafnames per uur en weekdag in de afgelopen 28 dagen.

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.

Uitslagen

Uitslagen per GGD-regio: Aantal uitslagen per GGD woongebied (o.b.v. gemeente waar de geteste persoon woont volgens het GBA) dat nieuw is binnengekomen in CoronIT in de geselecteerde periode (dt_uitslag). Uitslagen van personen met onbekende gemeente worden toegewezen aan de GGD-testlocatie. Daarnaast het aantal per 100.000 inwoners o.b.v. CBS-cijfers, percentage positieve uitslagen t.o.v. totaal aantal uitslagen 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.

Uitslagen over de tijd: 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.

Bijzondere filteropties:

- o **Selecteer toewijzing aan GGD o.b.v.:** Je kunt de uitslagen toewijzen aan de GGD-testlocatie (waar de test is afgenomen) in plaats van GGD-woongebied (waar de geteste persoon woont o.b.v. gemeente).
- o **Selecteer uitslag:** Kies een andere uitslag in plaats van posi...

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 laborieformulier wordt verzonden, doorgangs 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 doorlooptijd. D.w.z. bij aanvraag t/m afgerond is dit de datum waarop afspraken zijn afgerond, maar bij aanvraag t/m uitslag is dit uitslagdatum.

Buiten regio

Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio: Het aantal testafnames per GGD dat is uitgevoerd in een teststraat van de getoende GGD terwijl de geteste persoon in een andere GGD-regio woont o.b.v. de woongemeente uit het GBA.

Testafnames door een andere GGD uitgevoerd: Het aantal testafnames per GGD woongebied waar bij de inwoners van de getoende GGD op een testlocatie van een andere GGD zijn getest.

Percentage testen van personen getest bij een andere GGD: Het percentage testafnames dat buiten de eigen regio heeft plaatsgevonden per afnamedatum (dt_afname). Berekend o.b.v. woongemeente van de geteste persoon.

Gemeenten van personen getest bij een andere GGD: Het aantal testafnames dat buiten de eigen regio heeft plaatsgevonden per woongemeente van de geteste persoon. I.a.w. vanuit welke gemeente wordt er veelal buiten de eigen GGD-regio getest?

Populatie

Getoend worden verschillende uitsplitsingen van alle uitslagen (standaard; o.b.v. datum uitslag bekend in CoronIT [dt_uitslag], afnames (o.b.v. afnamedatum [dt_afname]) of afspraken (o.b.v. de geplande afspraakdatum [dt_afspraak_start]) in de geselecteerde periode en het percentage positieve uitslagen t.o.v. alle uitslagen. De uitsplitsingen zijn:

Geslacht en leeftijdsgroep: Uitsplitsing naar geslacht en leeftijdsgroep met intervallen van 10 jaar. De bol presenteert het percentage positieve uitslagen t.o.v. alle uitslagen.

Beroepsgroepen: Uitsplitsing naar beroepsgroep, contactberoep en/of zorgmedewerkersgroep uit de meerkeuzelijst binnen CoronIT.

Klachten: Uitsplitsing naar individuele klachten uit de meerkeuzelijst binnen CoronIT. Alternatieve weergave is het aantal klachten aangegeven in CoronIT; waarbij "Geen van deze" of "leeg" wordt gezien als geen klachten.

Bijzondere doelgroepen: Uitsplitsing naar bijzondere doelgroepen uit de meerkeuzelijst binnen CoronIT.

Melding CoronaMelder app: Uitsplitsing naar het antwoord op de vraag in CoronIT of mensen worden getest n.a.v. notificatie in de CoronaMelder app.