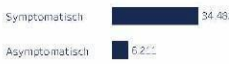
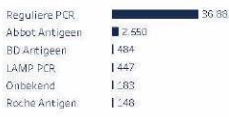


12 Jan 2021

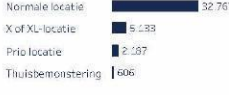
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal



Vanaf 1 juni 2020



Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **46.417** nieuwe testafspraken gemaakt op **12 Jan 2021**, gelijk aan **271,7 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-10,2%**.



Positieve uitslagen

Er zijn **5.166 (11,8%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op **12 Jan 2021**, gelijk aan **30,24 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-17,0%**.



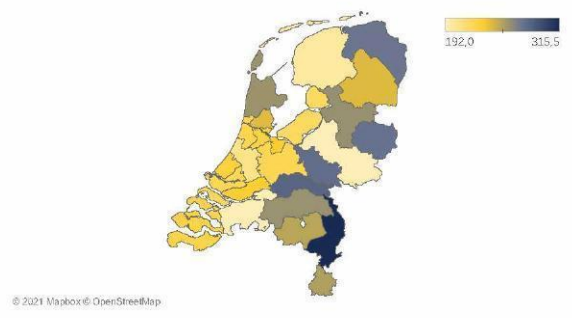
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **40.693** testen afgenomen op **12 Jan 2021**, gelijk aan **238,2 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-10,4%**. Er waren **594 (1,7%)** no-show's.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **238,2** testafnames per 100k inwoners.



12 Jan 2021

Selectiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 37.195

Asymptomatisch 9.222

Type locatie

Normale locatie 37.870

X of XL-locatie 5.758

Prio locatie 2.205

Thuisbemonstering 574

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja 29.367

Nee 13.966

Onbekend 10

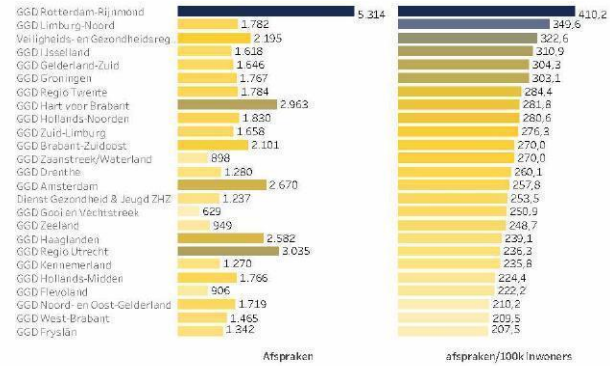
Aantal afspraken

m'n(1)

1

Nieuw gemaakte afspraken

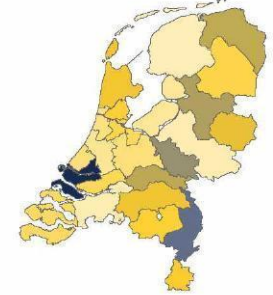
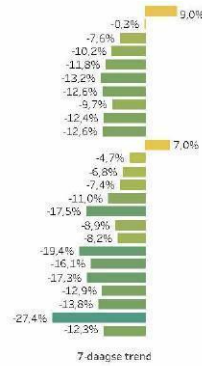
Er zijn 46.417 nieuwe testafspraken gemaakt op 12 Jan 2021, gelijkaar 271,7 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -10,2%.



1

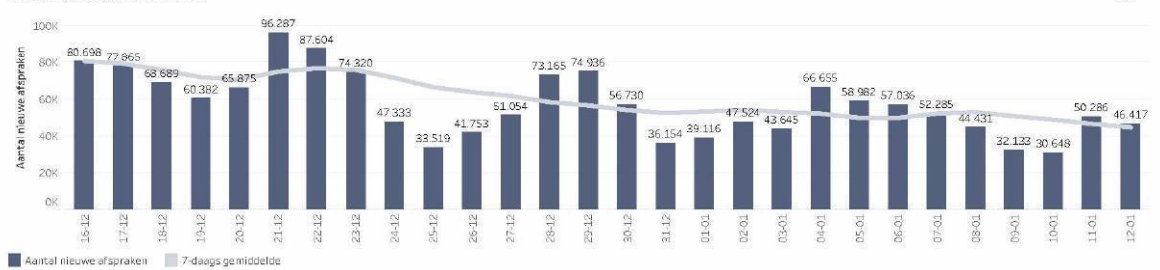
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Klik op een regio voor een tooltip met afnamepercentages en in-linten



© Mapbox © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd



1



12 Jan 2021

Selecteer kaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 34.482

Asymptomatisch 6.211

Type test

Reguliere PCR 36.881

Abbot Antigeen 2.550

BD Antigeen 484

LAMP PCR 447

Onbekend 183

Rochie Antigen 149

Type locatie

Normale locatie 32.767

X of XL-locatie 5.188

Priolocatie 2.187

Thuisbemonstering 606

Afspraak aangemaakt via

Bellen 23.367

Coronatest.nl 1.096

Uitslag via portaal

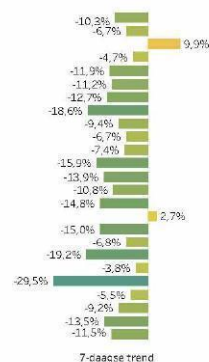
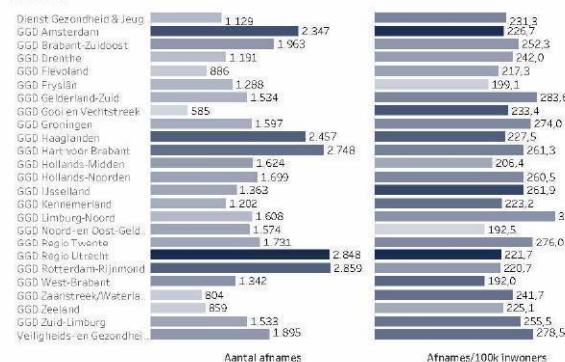
Ja 23.367

Nee 13.066

Onbekend 0

Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **40.693** testen afgenomen op **12 Jan 2021**, gelijk aan **236,2 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-10,4%**. Er waren **594 (1,7%)** no-show's.



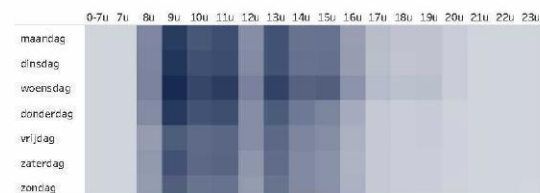
Aantal afnames/100 inwoners per GGD

Klik op een regio voor een splitsing naar afnamelocaties...



© Mapbox © OSM

Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken



Selecteer afspraken Testafnames

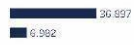
12 Jan 2021

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

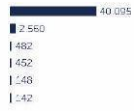
Selecteer kaart
Aantal uitslagen/100k inwoners

Selecteer uitslag
Positief

Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via

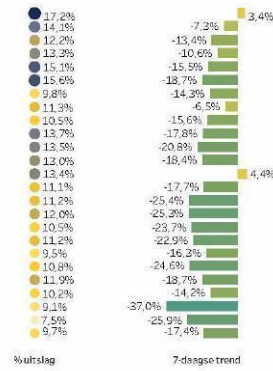
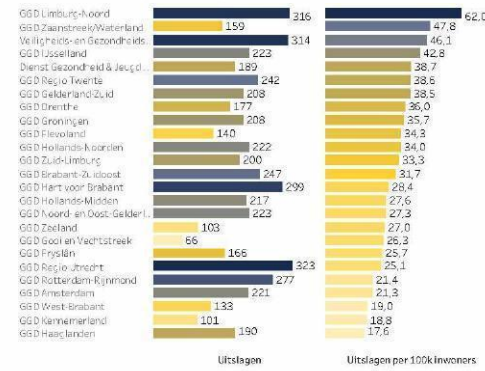


Uitslag via portaal

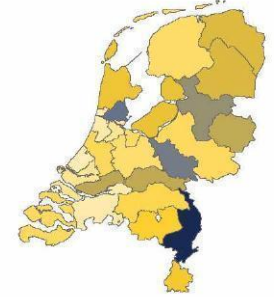


Positieve uitslagen

Er zijn **5.166 (11,8%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **12 Jan 2021**, gelijk aan **30,2** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-17,0%**.

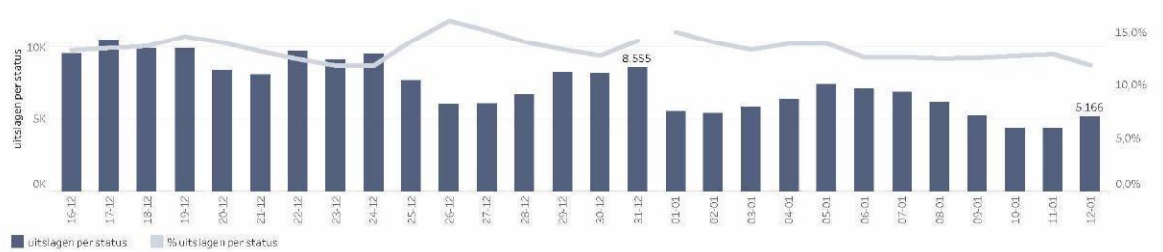


Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



© Mapbox © DSM

Uitslagen over tijd



12 Jan 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 35.662

Asymptomatisch 6.890

Type test

Reguliere PCR 38.552

Abbot Antigen 2.562

BD Antigen 1.467

LAMP PCR 1.433

Onbekend 1.383

Roche Antigen 1.152

Type locatie

Normale locatie 34.706

X of XL-locatie 5.286

Prio-locatie 2.100

Thuisbemonstering 1.455

Afspraak aangemaakt via

Bellen 25.363

Coronatest.nl 1.719

Uitslag via portaal

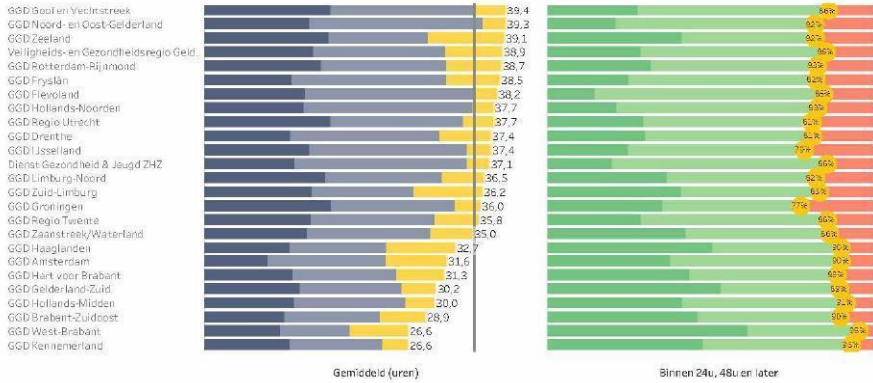
Ja 29.442

Nee 3.093

Onbekend 13

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 12 Jan 2021 was **35,3** uur. De 7-daagse trend is **-2,2%**.



Gemiddelde doorlooptijd per GGD

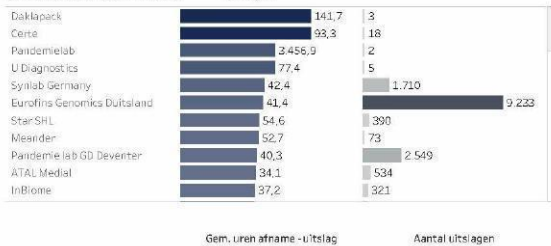
Klik op een regio voor een Uitsplitsing naar afma...



© Medica & DSM

Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond



12 Jan 2021

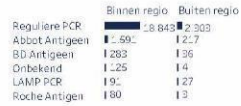
Selectiekaart
 Testafnames bij inwoners van een andere GGD



Aanleiding test



Type test



Type locatie



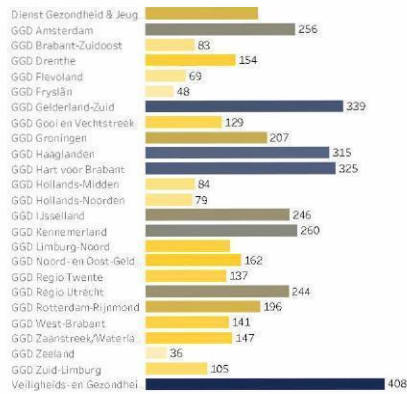
Afspraak aangemaakt via



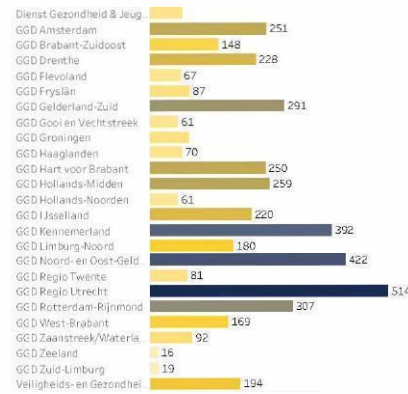
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

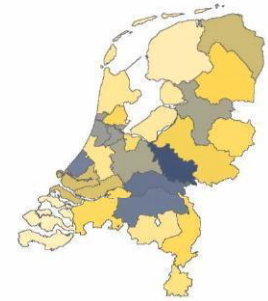


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd



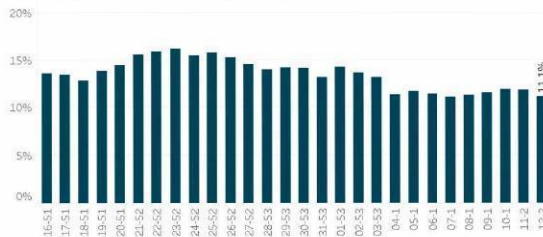
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

Klik op een regio voor een uitsplitsing, naar afnemelocaties en -nummers

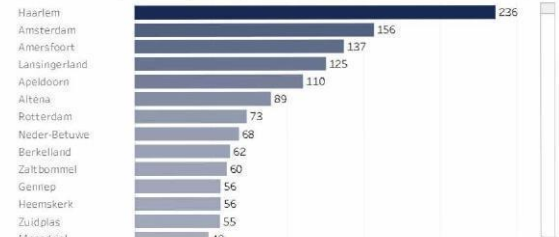


© Mapbox © OSM

Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio



12 Jan 2021

Test afnames met uitslag
 Aantal testafnames

Selecteer meetmoment
 Afnamedatum als meetmoment

Selecteer kaart
 % positief

Selecteer geografisch niveau
 GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch: 34.492

Asymptomatisch: 6.222

Type test

Reguliere PCR: 36.891

Abbot Antigeen: 2.550

BD Antigeen: 1.484

LAMP-PCR: 1.447

Onbekend: 1.183

Roche Antigen: 1.146

Type locatie

Normale locatie: 32.767

X of XL-locatie: 5.133

Prio-locatie: 2.187

Thuisbemonstering: 606

Afspraak aangemaakt via

Bellen: 24.969

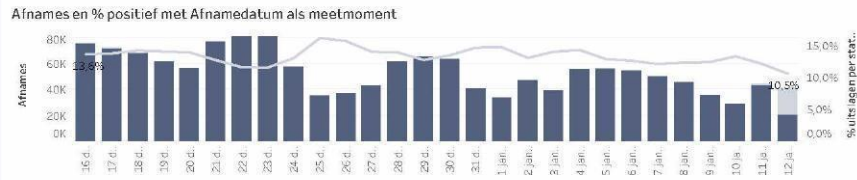
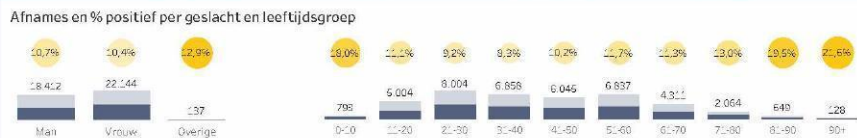
Coronatest.nl: 5.825

Uitslag via portaal

Ja: 27.684

Nee: 13.006

Onbekend: 3



Beroepsgroepen

Alle beroepsgroepen	Contactberoepen	Zorgmedewerkers	% positief
Overig beroepen zonder contact met mensen binn.		10.055	7,9%
Overige beroepen met contact met mensen binn.		5.008	10,3%
Zorgmedewerker of paramediscus in verpleegh.		2.518	10,0%
Zorgmedewerker of paramediscus in verpleegh.		1.248	13,0%
Basisschoolen buitenschoolse opvang (4)		658	7,9%
Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BOA		387	7,9%
Zorgmedewerker of paramediscus in ziekenhuis		362	13,4%
Middelbaar onderwijs inclusief MBO (12+)		353	7,5%
Kinderopvang (0-4 jaar)		340	5,7%
Horeca-medewerker met contact met klanten		319	5,1%
Hooger onderwijs (16+ jaar)		317	6,8%
Mantelzorgers		145	3,8%
Openbaar Vervoer-medewerker met Werk met eten en drinken of met het verpakken van		75	10,5%
Werk met levende of dode dieren of werk met produ.		36	30,8%

Klachten

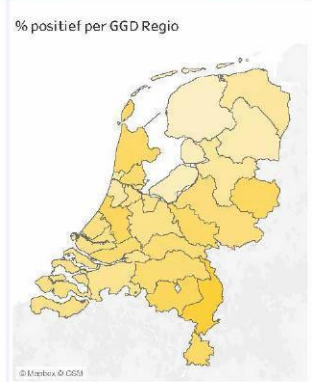
Alle klachten	Aantal klachten	% positief
Neusverkoudten	20.309	10,1%
Koelofijn	15.194	6,7%
Hoesten	13.740	14,2%
Geen van deze	7.462	9,2%
Koorts of verhoging	5.816	17,7%
Benaauwdheid of kort.	5.294	9,8%
Heftige spierpijn	4.936	17,6%
Smaakverlies	1.852	21,5%
Reukverlies	1.794	21,5%

Bijzondere doelgroep

Doelgroep	Aantal	% positief
Geen bron- en contact	11.231	12,8%
Patiënt/cilient	5	
Bron- en contactcont.	2	
Client uit risicogroep	1	

Melding CoronaMelderapp

Melding	Aantal	% positief
Nee	26.934	10,1%
Weet niet / gebruikt de app niet	8.002	10,8%
Ja	779	9,0%



Home

Nieuwe afspraken: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, gekoppeld aan een persoon (patientnummer) op een bepaalde GGD-testlocatie (afnamelocatie/-ruimte) per tijdsseenheid (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 tijdsseenheid (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 laborierformulier 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 woongemeente van 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 naar 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.