

23 Jan 2021

Aanleiding test

- Symptomatisch: 22.642
- Asymptomatisch: 6.522

Type test

- Reguliere PCR: 26.246
- Abbot Antigeen: 1.064
- LAMP PCR: 1.446
- BD Antigeen: 378
- Onbekend: 313
- Roche Antigen: 118

Type locatie

- Normale locatie: 23.273
- X of XL-locatie: 4.257
- Prio locatie: 1.375
- Tuissbemonstering: 259

Afspraak aangemaakt via

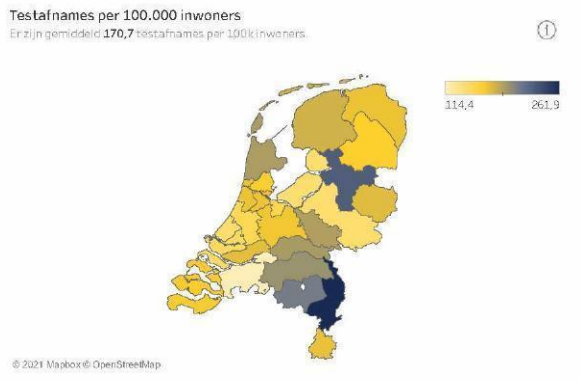
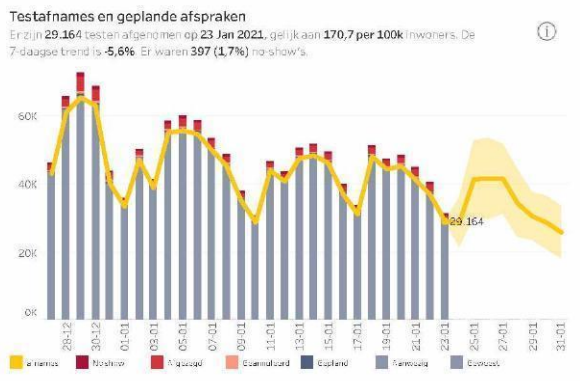
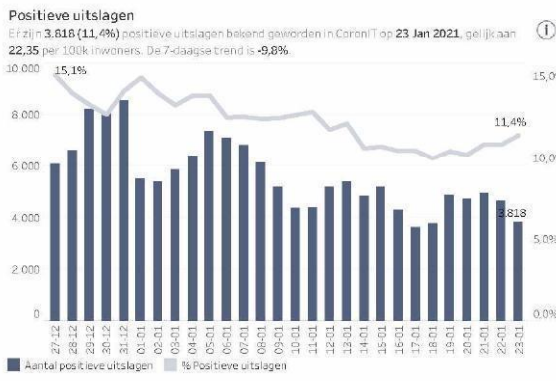
- Bellen: 17.920
- Coronatest.nl: 11.244

Uitslag via portaal

- Ja: 20.674
- Nee: 8.486
- Onbekend: 4

Vanaf 1 juni 2020

- afspraken: 7.953.937
- Aantal testafnames: 7.223.713
- Aantal uitslagen: 7.241.415



23 Jan 2021

Selecteer kaart:

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 20.944

Asymptomatisch 4.988

Type locatie

Normale locatie 20.473

X of XL-locatie 3.813

Prio-locatie 2.496

Thuisbemonstering 210

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja 22.021

Nee 9.192

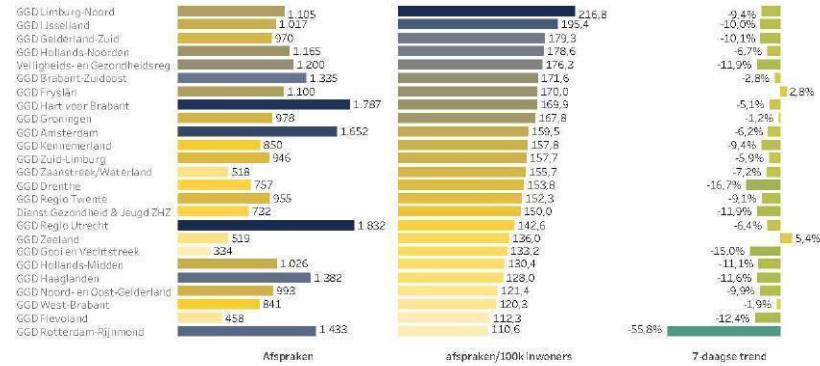
Onbekend 5

m'n(1)

1

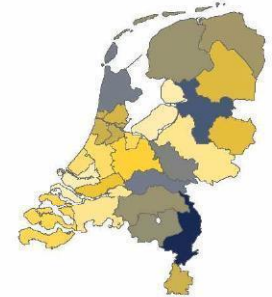
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **25.932** nieuwe testafspraken gemaakt op **23 Jan 2021**, gelijkaar **151,8 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-15,2%**.



Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Klik op een regio voor een tooltip met afname locaties en inwoners



© Mapbox © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





23 Jan 2021

Selecteer kaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 22.642

Asymptomatisch 6.522

Type test

Reguliere PCR 26.246

Abbot Antigeen 1.664

LAMP PCR 445

BD Antigeen 379

Onbekend 313

Rochie Antigen 119

Type locatie

Normale locatie 23.273

X of XL-locatie 4.257

Prilo-locatie 2.375

Thuisbemonstering 1.259

Afspraak aangemaakt via

Bellen 22.021

Coronatest.nl 1.182

Uitslag via portaal

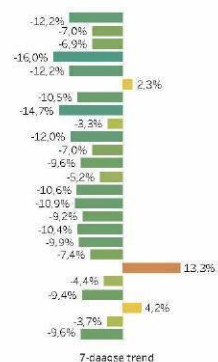
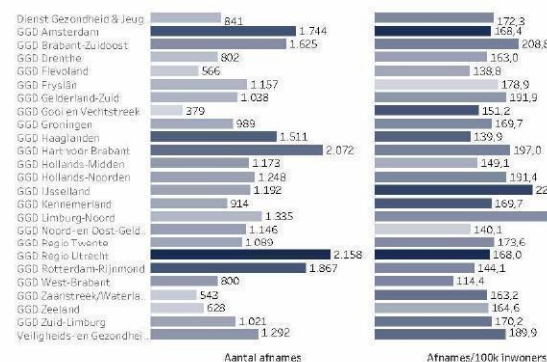
Ja 22.021

Nee 9.182

Onbekend 5

Testafnames en geplande afspraken

Er zijn 29.164 testen afgenomen op 23 Jan 2021, gelijk aan 170,7 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -5,6%. Er waren 397 (1,7%) no-show's.

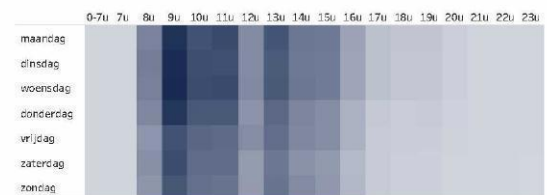


Aantal afnames/100 inwoners per GGD

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



Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken



© Mapbox © OSM

23 Jan 2021

Selecteer toewijzing aan GGD o.b.v.

waarde test is afgeïmomen

Selecteer kaart

Aantal uitslagen/100k inwoners

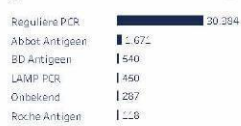
Selecteer uitslag

Positief

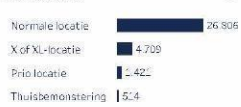
Aanleiding test



Type test



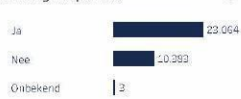
Type locatie



Afspraak aangemaakt via

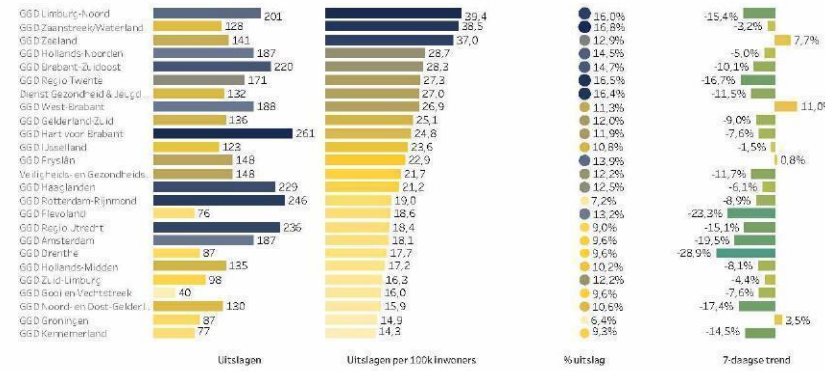


Uitslag via portaal



Positieve uitslagen

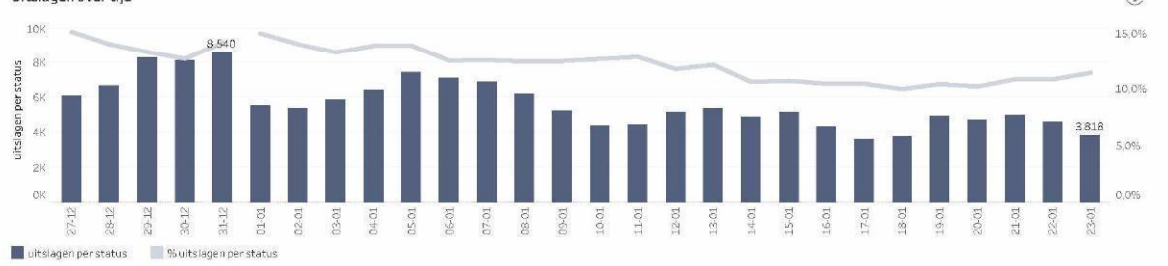
Er zijn **3.818 (11,6%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **23 Jan 2021**, gelijk aan **22,4** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-9,8%**.



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd



23 Jan 2021

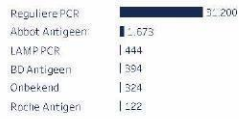
Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

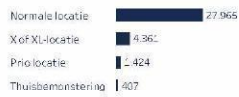
Aanleiding test



Type test



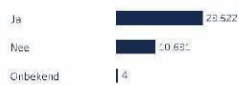
Type locatie



Afspraak aangemaakt via

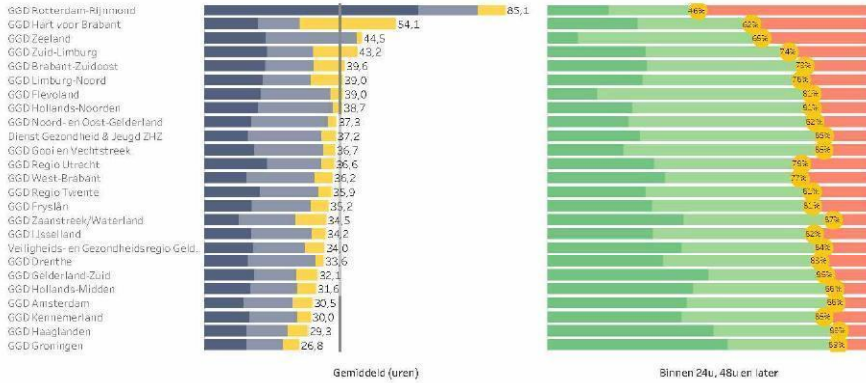


Uitslag via portaal



Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 23 Jan 2021 was **38,3** uur. De 7-daagse trend is **+1,7%**



Gemiddelde doorlooptijd per GGD

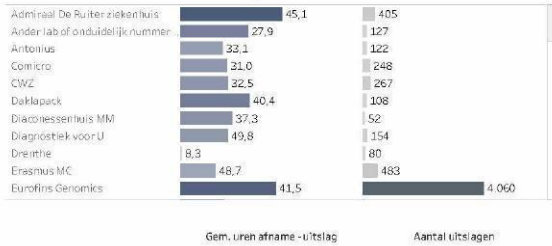
Klik op een regio voor een Uitsplitsing naar afma...



© Medica & DSM

Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

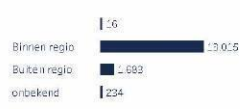
Aanvraag t/m afspraak afgerond



23 Jan 2021

Selectiekaart

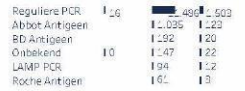
Testafnames bij inwoners van een andere GGD...



Aanleiding test



Type test



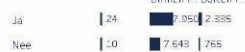
Type locatie



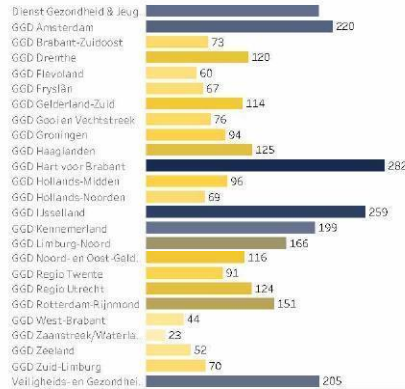
Afspraak aangemaakt via



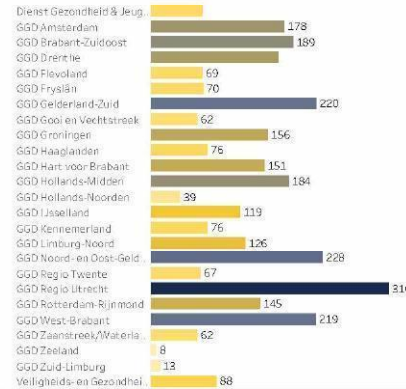
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

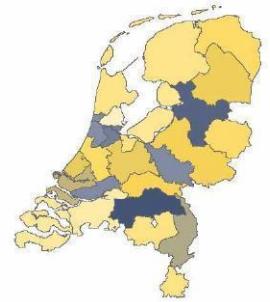


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd

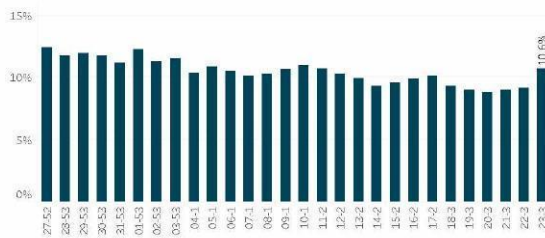


Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

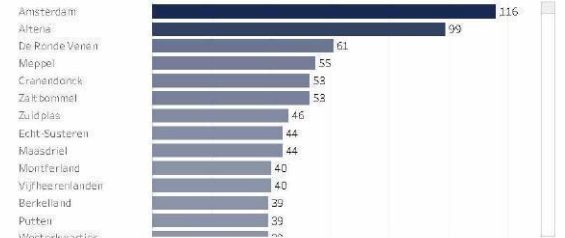
Klik op een regio voor een uitsplitsing naar afnamelocaties en -nummers



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio



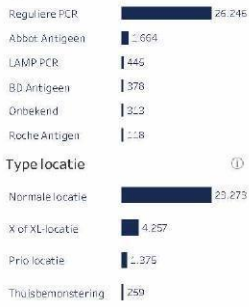
23 Jan 2021

- Test afnames met uitslag
- Aantal testafnames
- Selecteer meetmoment
- Afnamedatum als meetmoment
- Selecteer kaart
- % positief
- Selecteer geografisch niveau
- GGD Regio

Aanleiding test



Type test



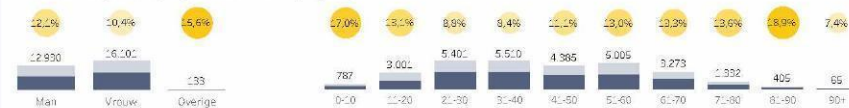
Afspraak aangemaakt via



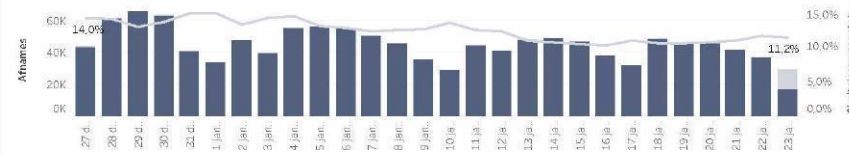
Uitslag via portaal



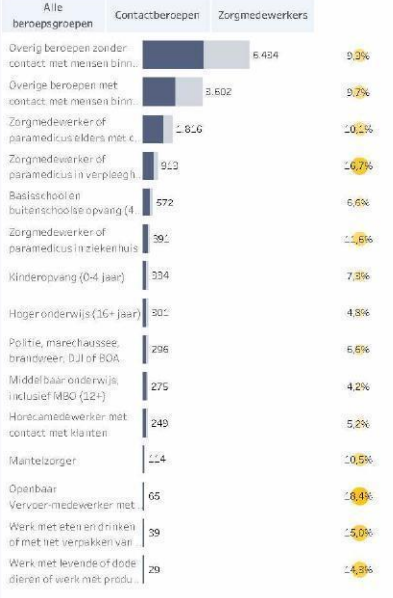
Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep



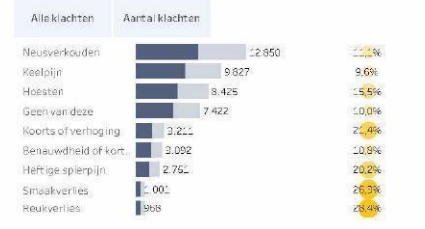
Afnames en % positief met Afnamedatum als meetmoment



Beroepsgroepen



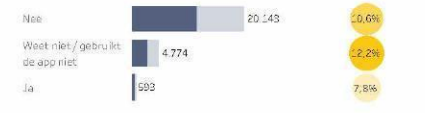
Klachten



Maakt deel uit van bco



Melding CoronaMelderapp



% positief per GGD Regio



| GGD Regio | Aantal | % Positief |
|---------------------|--------|------------|
| GGD Regio Utrecht | 2.331 | 8,3% |
| GGD Hart voor Br. | 1.922 | 11,6% |
| GGD Rotterdam-R. | 1.885 | 8,7% |
| GGD Amsterdam-R. | 1.679 | 9,6% |
| GGD Brabant-Zuid | 1.662 | 15,6% |
| GGD Haaglanden | 1.433 | 12,3% |
| GGD Limburg-Noord | 1.284 | 16,7% |
| GGD Holland-Mid. | 1.250 | 10,2% |
| GGD Noord- en Oos. | 1.249 | 11,6% |
| GGD Holland's-Noo. | 1.207 | 24,4% |
| Veiligheds- en Gez. | 1.168 | 13,4% |
| GGD Fryslân | 1.154 | 9,2% |
| GGD Gelderland-Z. | 1.132 | 10,3% |
| GGD Regio Twente | 1.059 | 11,7% |
| GGD IJsselland | 1.057 | 5,4% |
| GGD Groningen | 995 | 5,3% |
| GGD West-Brabant | 960 | 11,6% |
| GGD Zuid-Limburg | 946 | 11,8% |
| GGD Drenthe | 838 | 8,2% |
| GGD Kennemerland | 779 | 10,9% |
| Dienst Gezondheid | 702 | 16,9% |
| GGD Zeeland | 581 | 7,7% |
| GGD Zaanstreek/ | 578 | 17,7% |
| GGD Flevoland | 572 | 13,5% |
| Onbekende GGD re. | 437 | 12,6% |
| GGD Cool en Vecht | 356 | 7,1% |

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 getoonde 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 getoonde 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 woongemeente van de geteste persoon (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

Getoond 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 zorgmedewerkgroep 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.