

25 Jan 2021

Aanleiding test

- Symptomatisch: 30.748
- Asymptomatisch: 6.360

Type test

- Reguliere PCR: 33.556
- Abbot Antigeen: 1.917
- LAMP PCR: 1.623
- BD Antigeen: 1.442
- Onbekend: 371
- Roché Antigeen: 199

Type locatie

- Normale locatie: 30.108
- (X)I-testlocatie: 4.666
- Prio locatie: 1.770
- Tiluisbemonstering: 1484

Afspraak aangemaakt via

- Bellen: 22.776
- Coronatest.nl: 14.332

Uitslag via portaal

- Ja: 25.607
- Nee: 11.499
- Onbekend: 2

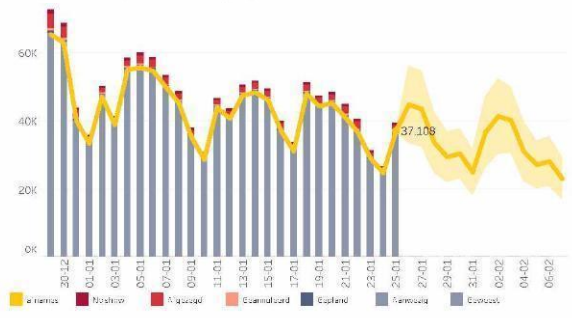
Vanaf 1 juni 2020

- afspraken: 8.021.969
- Aantal testafnames: 7.285.448
- Aantal uitslagen: 7.303.208

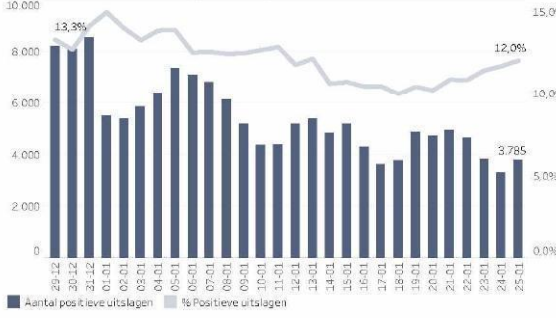
Nieuw gemaakte afspraken
Er zijn **41.055** nieuwe testafspraken gemaakt op **25 Jan 2021**, gelijk aan **240,4** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-22,2%**



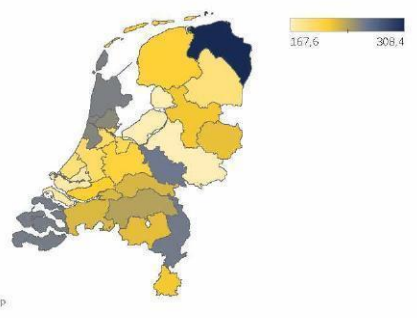
Testafnames en geplande afspraken
Er zijn **37.108** testen afgenomen op **25 Jan 2021**, gelijk aan **217,2** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-13,5%**. Er waren **440 (1,7%)** no-show's.



Positieve uitslagen
Er zijn **3.785 (12,0%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op **25 Jan 2021**, gelijk aan **22,16** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-6,7%**.



Testafnames per 100.000 inwoners
Er zijn gemiddeld **217,2** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Mybox © OpenStreetMap

25 Jan 2021

Selecteer kaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 33.332

Asymptomatisch 7.723

Type locatie

Normale locatie 33.026

(X)L-testlocatie 5.198

Prio locatie 2.274

Thuisbemonstering 557

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja 27.042

Nee 12.265

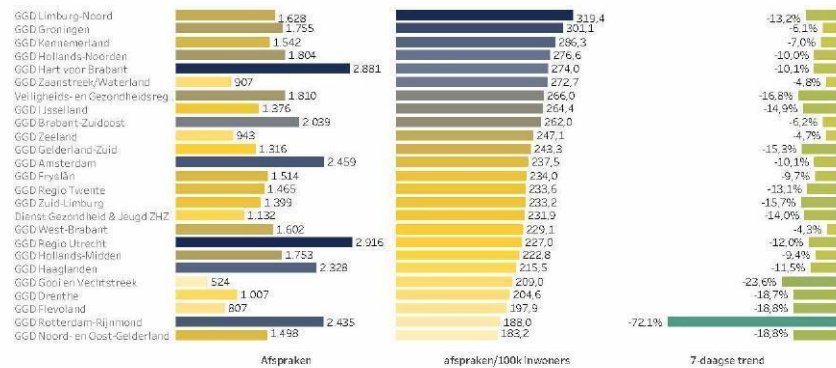
Onbekend 2

m'n(1)

1

Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn 41.055 nieuwe testafspraken gemaakt op 25 Jan 2021, gelijkaar 240,4 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -22,2%.



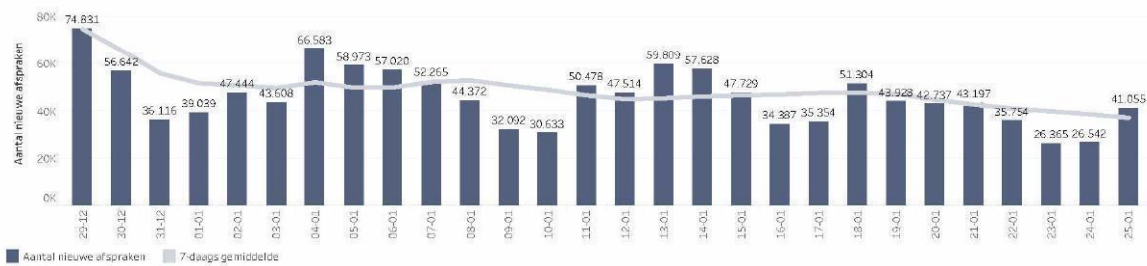
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Klik op een regio voor een tooltip met afnamepercentages en -nummers



© Mapbox © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





25 Jan 2021

Selecteer kaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 30.748

Asymptomatisch 6.360

Type test

Reguliere PCR 39.556

Abbot Antigeen 917

LAMP PCR 623

BD Antigeen 442

Onbekend 371

RocHe Antigeen 199

Type locatie

Normale locatie 30.188

(X)I-test locatie 4.666

Prio locatie 2.770

Thuisbemonstering 494

Afspraak aangemaakt via

Bellen 27.041

Coronatest.nl 2.265

Uitslag via portaal

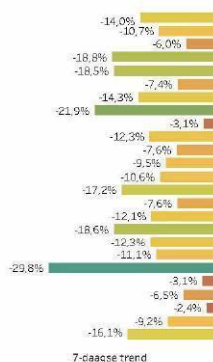
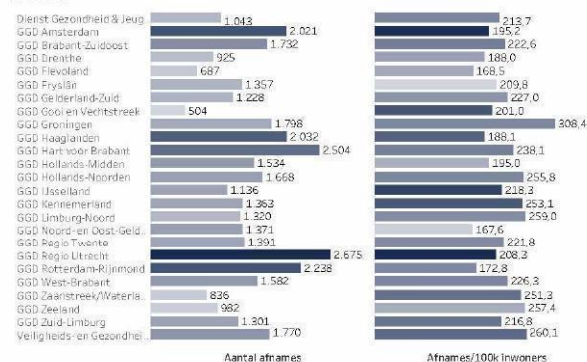
Ja 27.041

Nee 2.265

Onbekend 2

Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **37.108** testen afgenomen op **25 Jan 2021**, gelijk aan **217,2 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-13,5%**. Er waren **440** (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



25 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

Symptomatisch 25.266

Asymptomatisch 6.231

Type test

Reguliere PCR 27.962

Abbot Antigeen 1.919

LAMP PCR 626

BD Antigeen 444

Onbekend 327

Roche Antigeen 198

Type locatie

Normale locatie 24.533

(X)-testlocatie 4.961

Prio locatie 704

Thuisbemonstering 396

Afspraak aangemaakt via

Bellen 19.003

Coronatest.nl 2.493

Uitslag via portaal

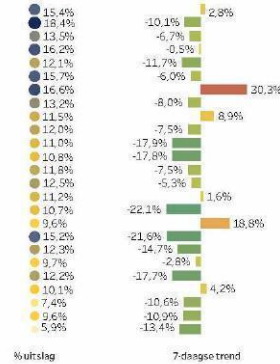
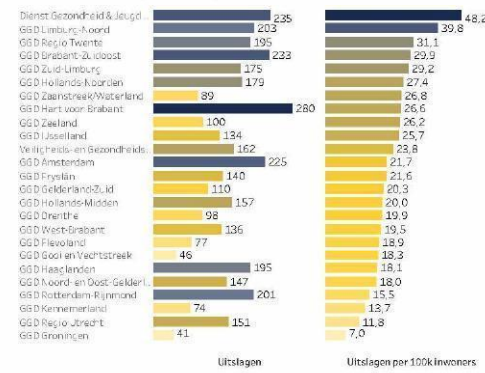
Ja 22.476

Nee 9.018

Onbekend 2

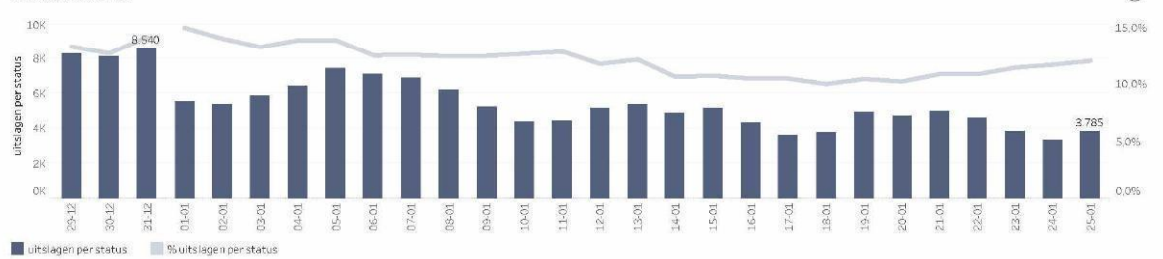
Positieve uitslagen

Er zijn **3.785 (12,0%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **25 Jan 2021**, gelijk aan **22,2** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-6,7%**.



© Mapbox © DSM

Uitslagen over tijd



25 Jan 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 23.044

Asymptomatisch 6.038

Type test

Reguliere PCR 25.447

Abbot Antigeen 1.782

LAMP PCR 1.600

Onbekend 1.408

BD Antigeen 1.399

Roche Antigeen 1.210

Type locatie

Normale locatie 22.197

(X)L-testlocatie 4.823

Prio locatie 1.666

Thuisbemonstering 366

Afspraak aangemaakt via

Beilen 17.180

Coronatest.nl 11.872

Uitslag via portaal

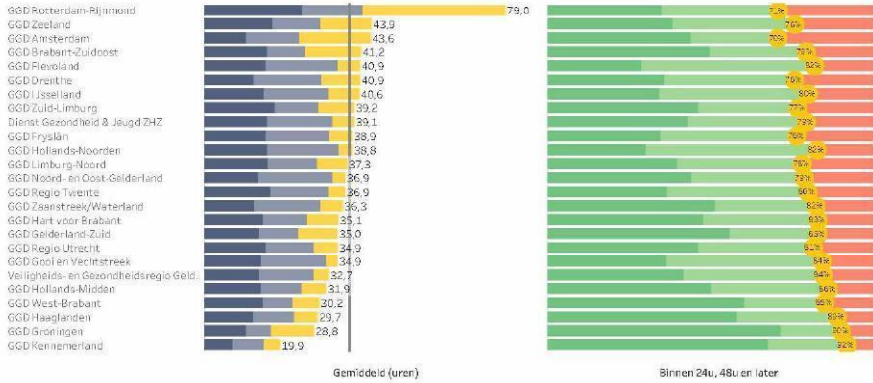
Ja 21.616

Nee 7.534

Onbekend 3

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 25 Jan 2021 was **38,1** uur. De 7-daagse trend is **-2,5%**.



Gemiddelde doorlooptijd per GGD

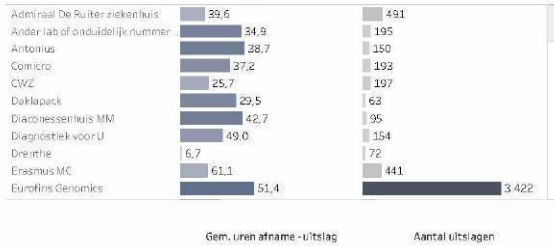
Klik op een regio voor een Uitsplitsing naar afma...



© Medica & DSM

Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond



25 Jan 2021

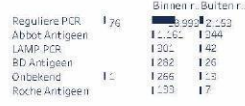
Selecteer kaart
 Testafnames bij inwoners van een andere GGD...



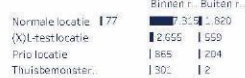
Aanleiding test



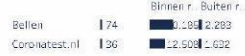
Type test



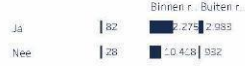
Type locatie



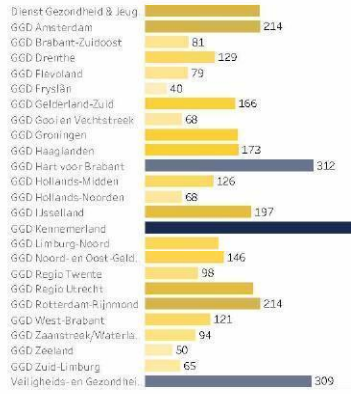
Afspraak aangemaakt via



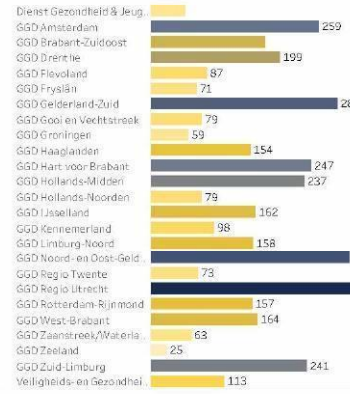
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

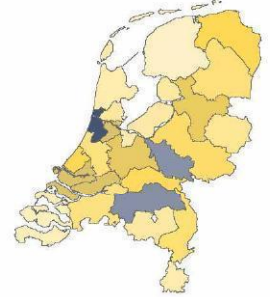


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd

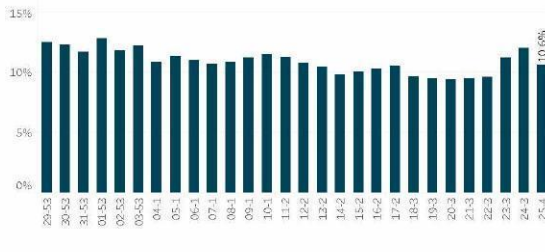


Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

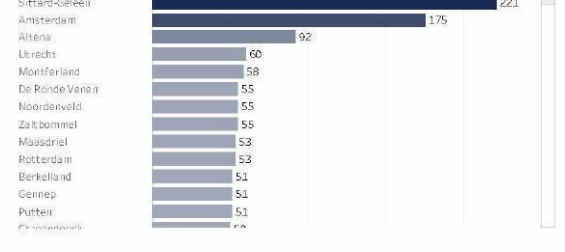
Klik op een regio voor een uitsplitsing naar afnamelocaties en -nummers



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio



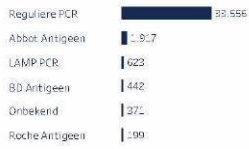
25 Jan 2021

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

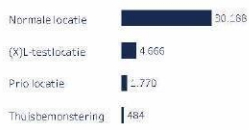
Aanleiding test



Type test



Type locatie



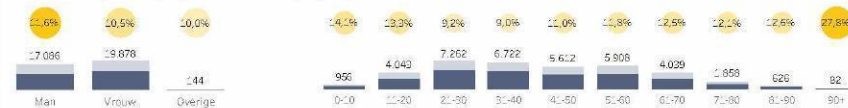
Afspraak aangemaakt via



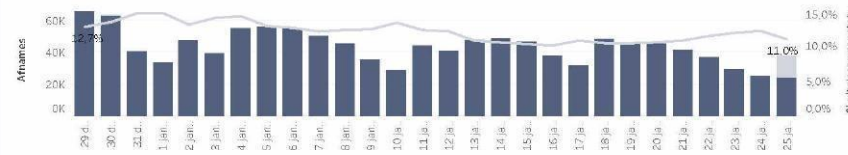
Uitslag via portaal



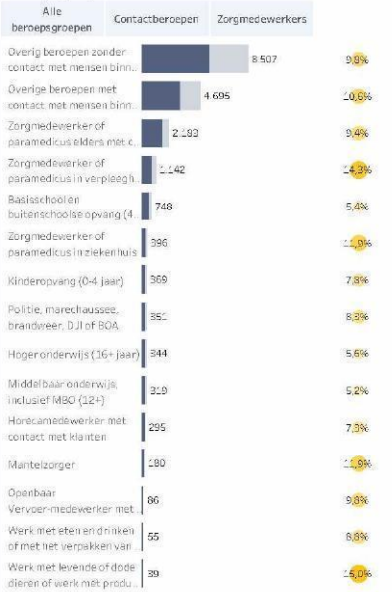
Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep



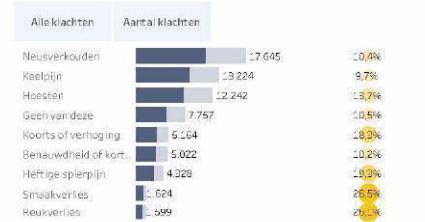
Afnames en % positief met Afnamedatum als meetmoment



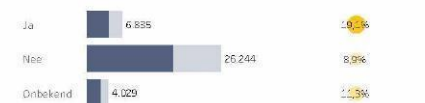
Beroepsgroepen



Klachten



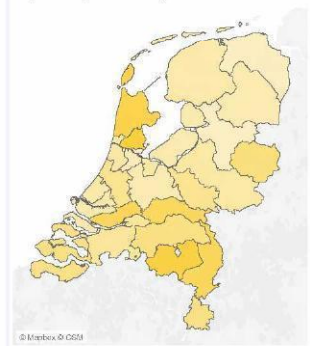
Maakt deel uit van bco



Melding CoronaMelderapp



% positief per GGD Regio



GGD Regio	Aantal	% Positief
GGD Regio Utrecht	2,844	8,4%
GGD Hart voor Brabant	2,425	11,0%
GGD Rotterdam-Rijn	2,241	8,6%
GGD Amsterdam	2,052	7,7%
GGD Haaglanden	2,002	9,0%
GGD Brabant-Zuid	1,770	16,2%
GGD Hollands-Noord	1,674	15,7%
GGD Hollands-Mid	1,639	11,0%
GGD West-Brabant	1,610	10,4%
Veiligheids- en Gezondheidsdienst	1,572	10,8%
GGD Groningen	1,542	7,3%
GGD Noord- en Oost	1,526	9,6%
GGD Zuid-Limburg	1,461	11,7%
GGD Fryslân	1,386	8,9%
GGD Regio Twente	1,360	12,4%
GGD Gelderland-Zuid	1,345	14,4%
GGD Limburg-Noord	1,333	14,5%
GGD IJsselmeer	1,109	7,0%
GGD Kennemerland	996	9,2%
GGD Drenthe	994	8,4%
GGD Zeeland	954	11,8%
Dienst Gezondheidsdienst	963	14,9%
GGD Zaanstreek/Waterland	601	16,9%
GGD Flevoland	607	8,8%
GGD Gooi en Vechtland	512	9,6%
Onbekende GGD regio	390	9,3%

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 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 terwij 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.