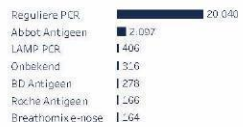


30 Jan 2021

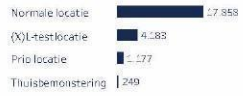
**Aanleiding test**



**Type test**



**Type locatie**



**Afspraak aangemaakt via**



**Uitslag via portaal**



**Vanaf 1 juni 2020**



**Nieuw gemaakte afspraken**

Er zijn **20.727** nieuwe testafspraken gemaakt op **30 Jan 2021**, gelijk aan **121,3 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-19,3%**



**Positieve uitslagen**

Er zijn **3.040 (11,9%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op **30 Jan 2021**, gelijk aan **17,80 per 100k inwoners**. De 7-daagse trend is **-16,6%**



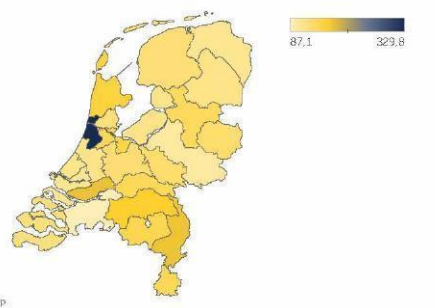
**Testafnames en geplande afspraken**

Er zijn **23.467** testen afgenomen op **30 Jan 2021**, gelijk aan **137,4 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-22,2%**. Er waren **347 (1,7%)** no-show's.



**Testafnames per 100.000 inwoners**

Er zijn gemiddeld **137,4** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Mapbox © OpenStreetMap

30 Jan 2021

**Selectiekaart**

Nieuwe afspraken/100k

**Aanleiding test**

Symptomatisch 16.870

Asymptomatisch 9.857

**Type locatie**

Normale locatie 15.272

(X)L-testlocatie 3.830

Prio locatie 1.107

Thuisbemonstering 508

**Afspraak aangemaakt via**

Bellen

Coronatest.nl

**Uitslag via portaal**

Ja 7.523

Nee 7.533

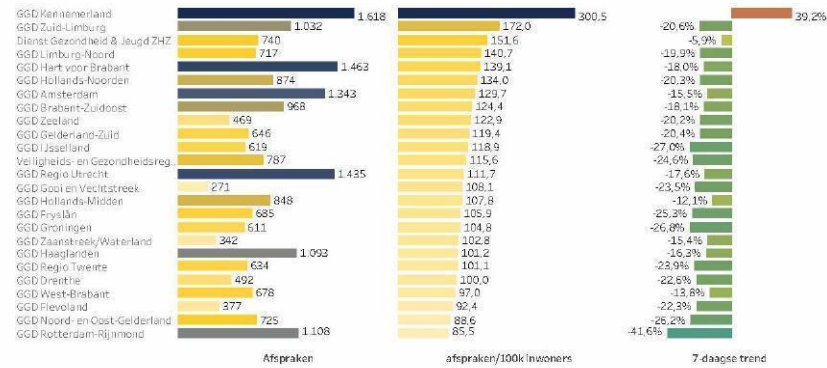
Onbekend 4

m'n(1)

1

**Nieuw gemaakte afspraken**

Er zijn **20.727** nieuwe testafspraken gemaakt op **30 Jan 2021**, gelijkaar **121,3 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-19,3%**.



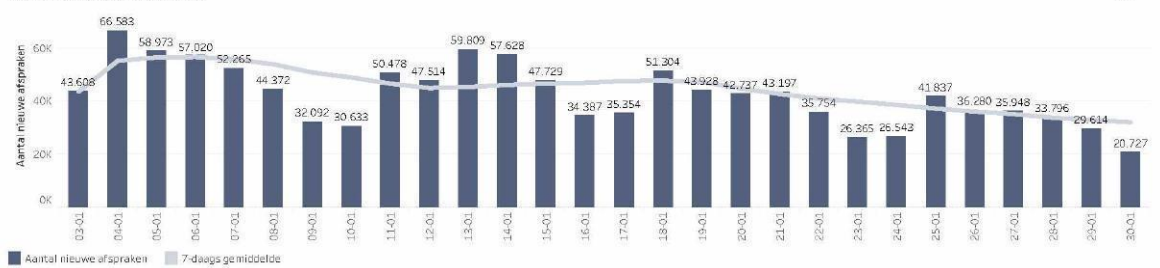
**Nieuwe afspraken/100k per GGD regio**

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



© Mapbox © DSM

**Nieuwe afspraken over de tijd**





30 Jan 2021

**Selecteer kaart:**  
Aantal afnames/100 inwoners

**Aanleiding test**

Symptomatisch 18.322

Asymptomatisch 6.145

**Type test**

Reguliere PCR 20.040

Abbot Antigeen 2.087

LAMP PCR 406

Onbekend 326

BD Antigeen 278

Roche Antigeen 166

Breathmix e-nose 164

**Type locatie**

Normale locatie 17.858

(X)U-testlocatie 4.192

Priolocatie 2.177

Thuisbemonstering 248

**Afspraak aangemaakt via**

Bellen

Coronatest.nl

**Uitslag via portaal**

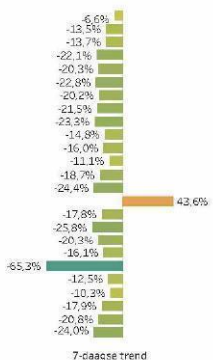
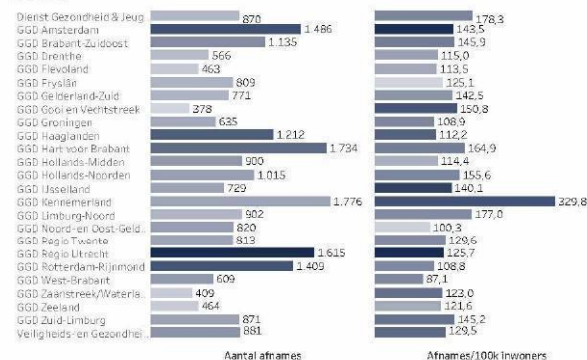
Ja 7.523

Nee 7.632

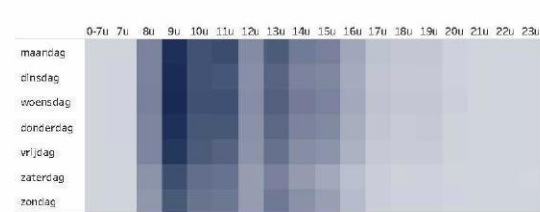
Onbekend 4

**Testafnames en geplande afspraken**

Er zijn **23.467** testen afgenomen op **30 Jan 2021**, gelijk aan **137,4 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-22,2%**. Er waren **347 (1,7%)** no-show's.



**Piekuren in de teststraat**



**Testafnames en geplande afspraken**



© Mapbox © OSM

30 Jan 2021

**Selecteer toewijzing aan GGD o.b.v.**

waar de test is afgenomen

**Selecteer kaart**

Aantal uitslagen/100k inwoners

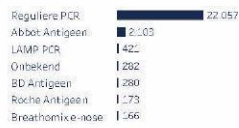
**Selecteer uitslag**

Positief

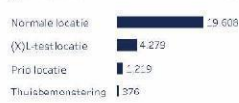
**Aanleiding test**



**Type test**



**Type locatie**



**Afspraak aangemaakt via**

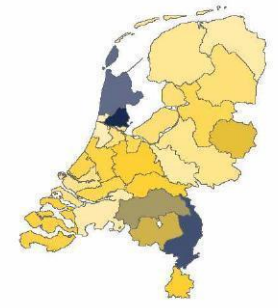
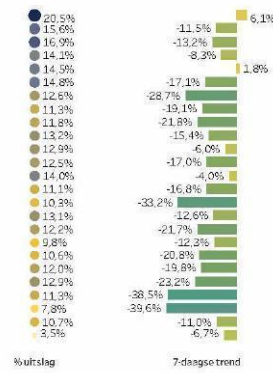
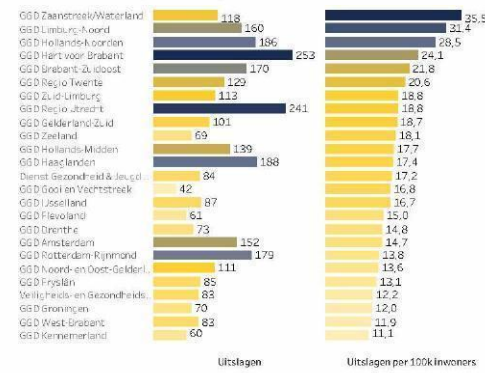


**Uitslag via portaal**

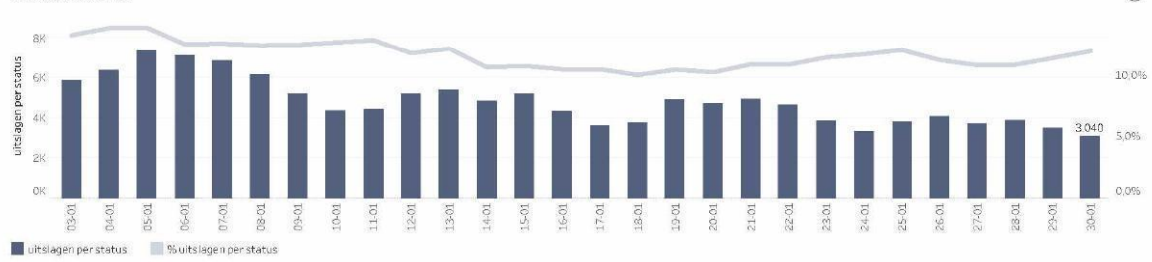


**Positieve uitslagen**

Er zijn **3.040 (11,9%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **30 Jan 2021**, gelijk aan **17,8** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-16,6%**.



**Uitslagen over tijd**



30 Jan 2021

Selecteer kaart  
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd  
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 20.836

Asymptomatisch 5.215

Type test

Reguliere PCR 22.456

Abbot Antigeen 1.978

LAMP PCR 1.422

Onbekend 1.410

Roche Antigeen 1.302

BD Antigeen 1.272

Breathonix e-nose 1.112

Type locatie

Normale locatie 20.258

(X)-testlocatie 4.037

Prio locatie 1.215

Thuisbemonstering 1.440

Afspraak aangemaakt via

Beilen 16.637

Coronatest.nl 3.313

Uitslag via portaal

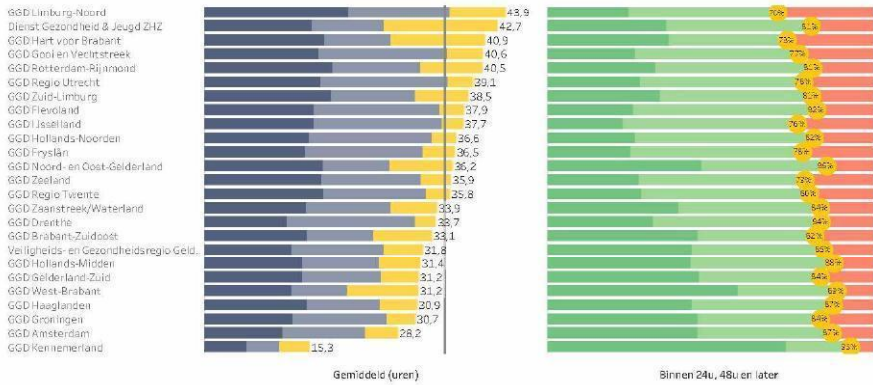
Ja 17.992

Nee 7.956

Onbekend 3

**Doorlooptijd per GGD**

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 30 Jan 2021 was **35,0** uur. De 7-daagse trend is **-19,5%**



**Gemiddelde doorlooptijd per GGD**

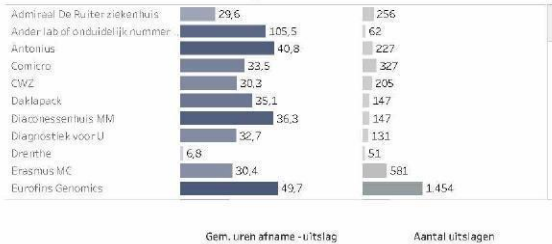
Klik op een regio voor een Uitsplitsing naar afname



© Medica & DSM

**Doorlooptijd per laboratorium**

Toon laboratoria met minimaal 10 uitslagen



**Doorlooptijd over tijd**

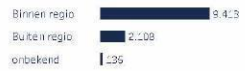
Aanvraag t/m afspraak afgerond



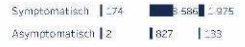
■ DLT van uitslag tot afgerond ■ DLT van afname tot uitslag t. ■ DLT van aangemaakt tot afn.

30 Jan 2021

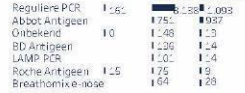
**Selectiekaart**  
Testafnames bij inwoners van een andere GGD...



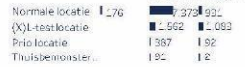
**Aanleiding test**



**Type test**



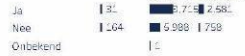
**Type locatie**



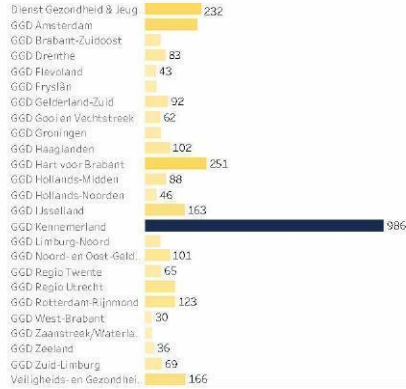
**Afspraak aangemaakt via**



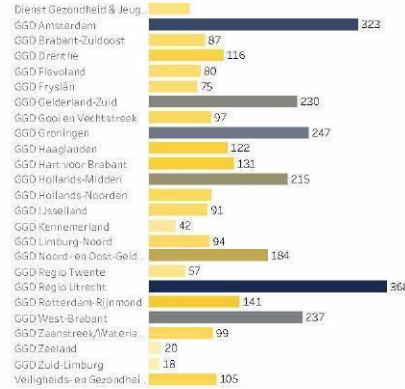
**Uitslag via portaal**



**Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio**



**Testafnames door een andere GGD uitgevoerd**



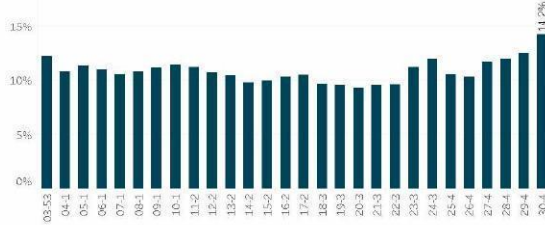
**Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD**

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

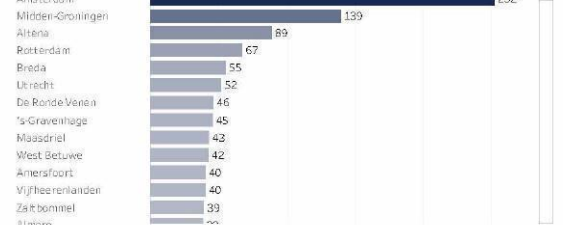


© Mapbox © DSM

**Percentage testen van personen getest bij een andere GGD**



**Gemeenten van personen getest bij een andere regio**



30 Jan 2021

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

**Aanleiding test**

- Symptomatisch: 18.322
- Asymptomatisch: 5.146

**Type test**

- Reguliere PCR: 20.040
- Abbot Antigeen: 2.097
- LAMP PCR: 406
- Onbekend: 316
- BD Antigeen: 278
- Roche Antigeen: 166
- Breathomix-erose: 164

**Type locatie**

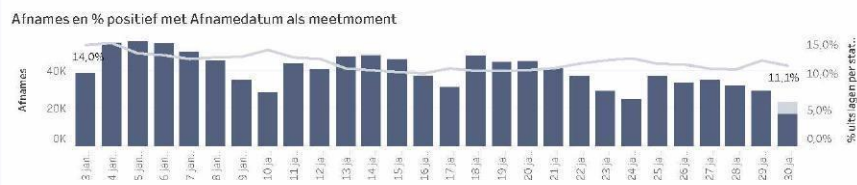
- Normale locatie: 17.858
- (X)J-testlocatie: 4.283
- Prio-locatie: 1.177
- Thuisbemonstering: 249

**Afspraak aangemaakt via**

- Bellen: 15.064
- Coronatest.nl: 8.403

**Uitslag via portaal**

- Ja: 16.491
- Nee: 6.973
- Onbekend: 3

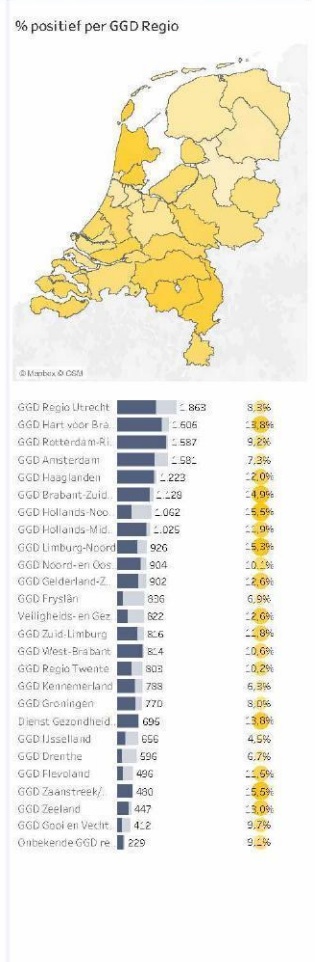
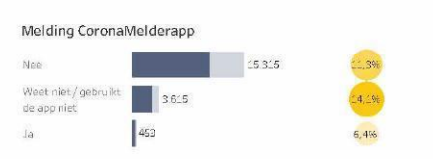


### Beroepsgroepen

Alle beroepsgroepen	Contactberoepen	Zorgmedewerkers	% positief
Overig beroepen zonder contact met mensen binn.	4.847		11,5%
Overige beroepen met contact met mensen binn.	2.682		10,8%
Zorgmedewerker of paramedicus & Med. met c.		1.431	9,9%
Zorgmedewerker of paramedicus in verpleegh.		940	14,4%
Basisschoolen buitenschoolse opvang (4)		518	6,3%
Zorgmedewerker of paramedicus in ziekenhuis		277	7,7%
Kinderopvang (0-4 jaar)		271	7,4%
Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BOA		211	15,8%
Hoger onderwijs (16+ jaar)		188	7,6%
Middelbaar onderwijs inclusief MBO (12+)		197	9,2%
Horecamedewerker met contact met klanten		165	6,2%
Mantelzorgers		87	8,8%
Openbaar Vervoer-medewerker met		47	17,3%
Werk met eten en drinken of met het verpakken van		39	22,3%
Werk met levende of dode dieren of werk met produ...		34	7,7%

### Klachten

Alle klachten	Aantal klachten	% positief
Neusverkoudten	9.301	12,1%
Koelofrijn	7.398	10,8%
Hoesten	6.447	16,2%
Geen van deze	5.977	10,5%
Koorts of verhoging	2.654	20,5%
Benaauwdheid of kort...	2.311	11,5%
Heftige spierpijn	2.273	20,5%
Smaakverlies	827	26,0%
Reukverlies	785	28,9%



## 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.

**Piekuren 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 woogende GGD terwijl de geteste persoon in een andere GGD-regio woont o.b.v. de wooggemeente uit het GBA.

**Testafnames door een andere GGD uitgevoerd:** Het aantal testafnames per GGD woongebied waar bij de inwoners van de woogende 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. wooggemeente van de geteste persoon.

**Gemeenten van personen getest bij een andere GGD:** Het aantal testafnames dat buiten de eigen regio heeft plaatsgevonden per wooggemeente 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 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.