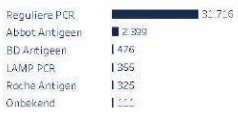


9 Jan 2021

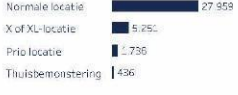
**Aanleiding test**



**Type test**



**Type locatie**



**Afspraak aangemaakt via**



**Uitslag via portaal**



**Vanaf 1 juni 2020**



**Nieuw gemaakte afspraken**

Er zijn **31.527** nieuwe testafspraken gemaakt op **9 Jan 2021**, gelijk aan **184,6 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-6,4%**



**Positieve uitslagen**

Er zijn **5.183 (12,5%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op **9 Jan 2021**, gelijk aan **30,34 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-7,6%**



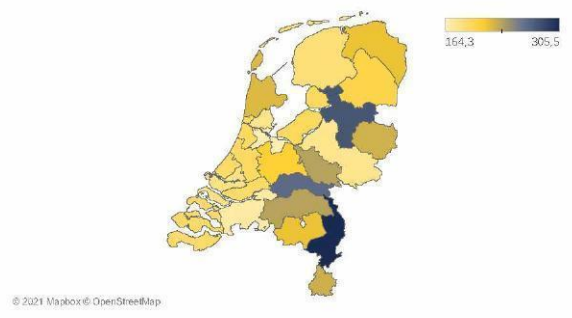
**Testafnames en geplande afspraken**

Er zijn **35.382** testen afgenomen op **9 Jan 2021**, gelijk aan **207,1 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-5,2%**. Er waren **484 (1,7%)** no-show's.



**Testafnames per 100.000 inwoners**

Er zijn gemiddeld **207,1** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Mapbox © OpenStreetMap

9 Jan 2021

**Selectiekaart**

Nieuwe afspraken/100k

**Aanleiding test**

Symptomatisch 25.892

Asymptomatisch 5.696

**Type locatie**

Normale locatie 24.620

X of XL-locatie 4.820

Prio-locatie 1.769

Thuisbemonstering 329

**Afspraak aangemaakt via**

Bellen

Coronatest.nl

**Uitslag via portaal**

Ja 26.284

Nee 1.592

Onbekend 17

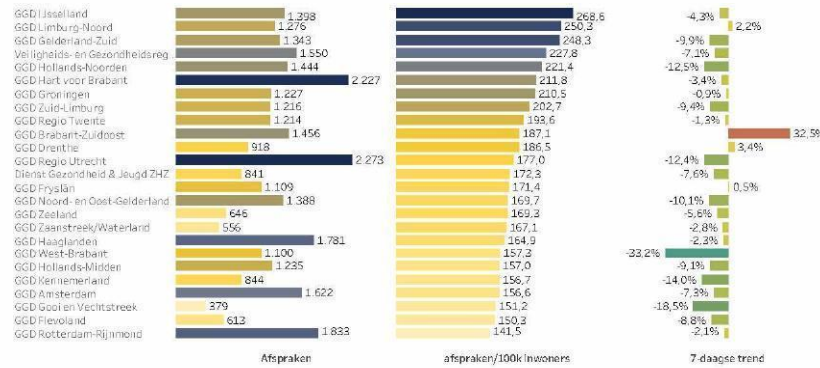
Aantal afspraken

m'n(1)

1

**Nieuw gemaakte afspraken**

Er zijn **31.527** nieuwe testafspraken gemaakt op 9 Jan 2021, gelijk aan **184,6 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-6,4%**.



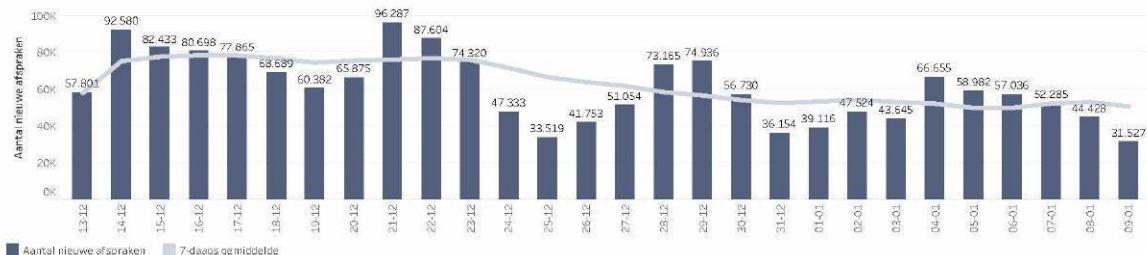
**Nieuwe afspraken/100k per GGD regio**

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



© Mapbox © DSM

**Nieuwe afspraken over de tijd**





9 Jan 2021

Selecteer kaart:  
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 28.373

Asymptomatisch 7.000

Type test

Reguliere PCR 30.726

Abbot Antigeen 2.399

BD Antigeen 475

LAMP PCR 365

Roche Antigeen 325

Onbekend 111

Type locatie

Normale locatie 27.959

X of XL-locatie 5.251

Priolocatie 2.736

Thuisbemonstering 436

Afspraak aangemaakt via

Bellen 1

Coronatest.nl 26.284

Uitslag via portaal

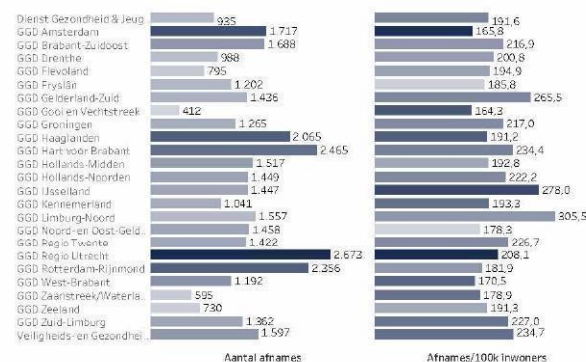
Ja 26.284

Nee 11.603

Onbekend 7

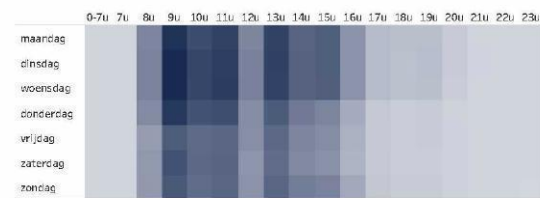
**Testafnames en geplande afspraken**

Er zijn **35.382** testen afgenomen op **9 Jan 2021**, gelijk aan **207,1 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-5,2%**. Er waren **484 (1,7%)** no-shows.



© Mapbox © OSM

**Piekuren in de teststraat**



**Testafnames en geplande afspraken**



Selecteer afspraken  
Testafnames

9 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 33.734

Asymptomatisch 7.840

**Type test**

Reguliere PCR 37.956

Abbot Antigeen 2.407

BD Antigeen 1.477

LAMP PCR 1.370

Roche Antigen 1.328

Onbekend 176

**Type locatie**

Normale locatie 33.935

X of XL-locatie 5.553

Privo-locatie 687

Thuisbemonstering 1.399

**Afspraak aangemaakt via**

Bellen 25.307

Coronatest.nl 5.267

**Uitslag via portaal**

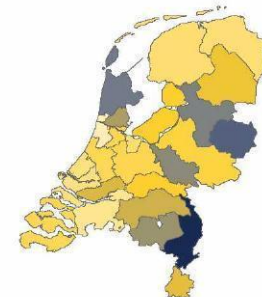
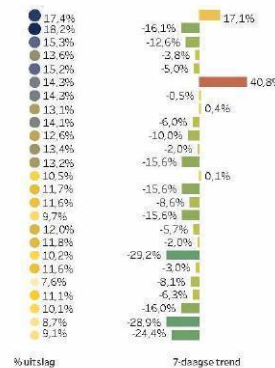
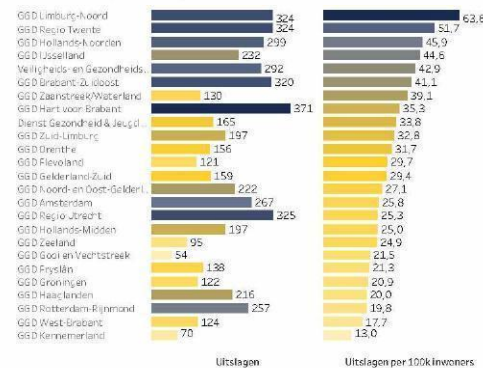
Ja 28.480

Nee 13.137

Onbekend 7

**Positieve uitslagen**

Er zijn **5.183 (12,5%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **9 Jan 2021**, gelijk aan **30,3** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-7,6%**



© Mapbox © DSM

**Uitslagen over tijd**



9 Jan 2021

Selecteer kaart  
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd  
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 34.292

Asymptomatisch 7.792

Type test

Reguliere PCR 38.362

Abbot Antigeen 2.390

BD Antigeen 448

LAMP PCR 378

Roche Antigen 335

Onbekend 129

Type locatie

Normale locatie 34.255

X of XL-locatie 5.675

Prio-locatie 1.686

Thuisbemonstering 506

Afspraak aangemaakt via

Bellen 25.487

Coronatest.nl 16.536

Uitslag via portaal

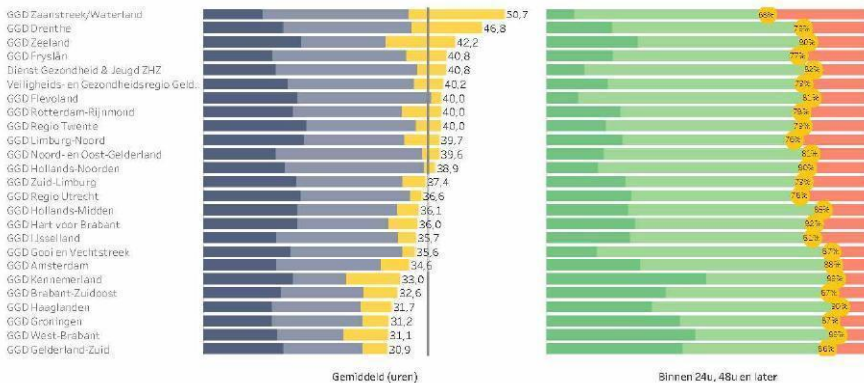
Ja 28.923

Nee 13.154

Onbekend 6

### Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 9 Jan 2021, was **37,9** uur. De 7-daagsetrend is **-4,3%**



### Gemiddelde doorlooptijd per GGD

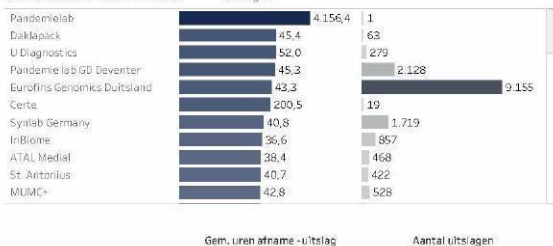
Klik op een regio voor een Uitsplitsing naar afma...



© Medica & DSM

### Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



### Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond



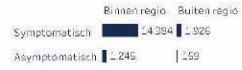
9 Jan 2021

### Selectiekaart

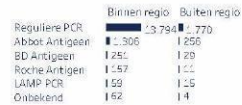
Testafnames bij inwoners van een andere GGD...



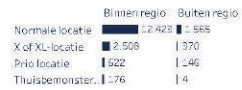
### Aanleiding test



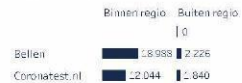
### Type test



### Type locatie



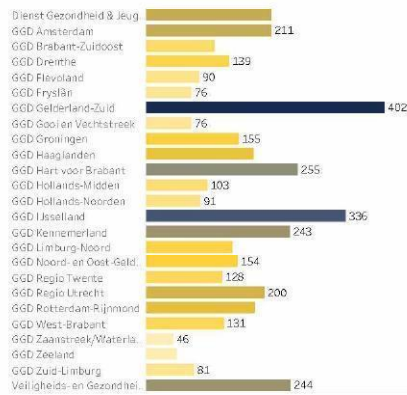
### Afspraak aangemaakt via



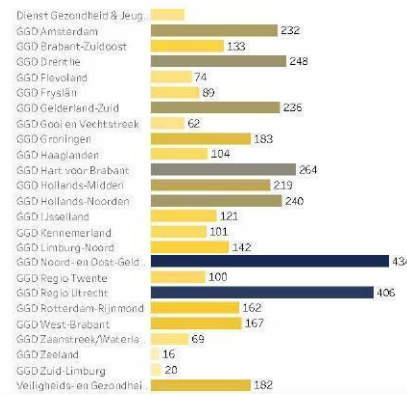
### Uitslag via portaal



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

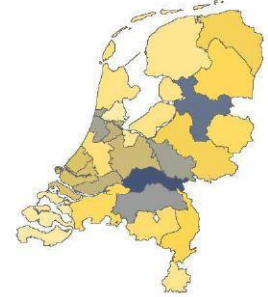


### Testafnames door een andere GGD uitgevoerd



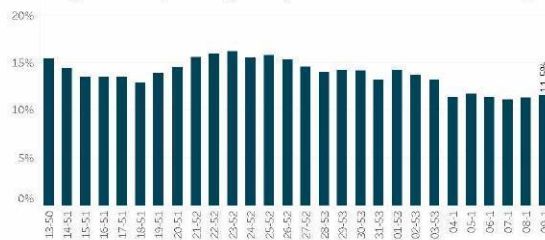
### Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

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

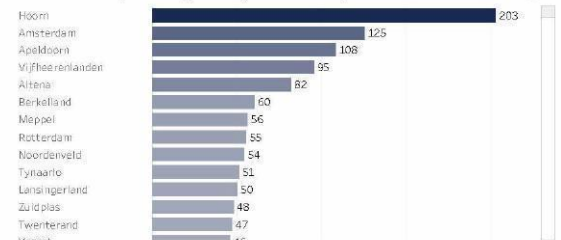


© Mapbox © DSM

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



### Gemeenten van personen getest bij een andere regio



9 Jan 2021

Test afnames met uitslag  
 Aantal testafnames

Selecteer meetmoment  
 Afnamedatum als meetmoment

Selecteer kaart  
 % positief

Selecteer geografisch niveau  
 GGD Regio

**Aanleiding test**

Symptomatisch 28.373

Asymptomatisch 7.000

**Type test**

Reguliere PCR 31.716

Abbot Antigeen 2.399

BD Antigeen 1.476

LAMP-PCR 1.355

Roche Antigen 1.325

Onbekend 1.111

**Type locatie**

Normale locatie 27.059

X of XL-locatie 5.251

Prio-locatie 1.736

Thuisbemonstering 1.436

**Afspraak aangemaakt via**

Bellen 21.352

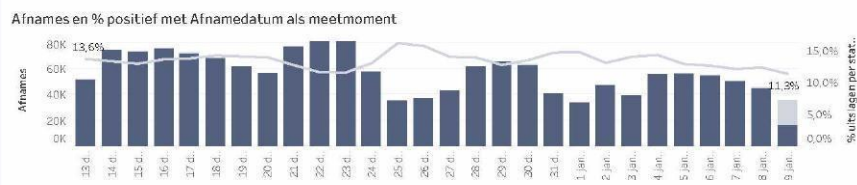
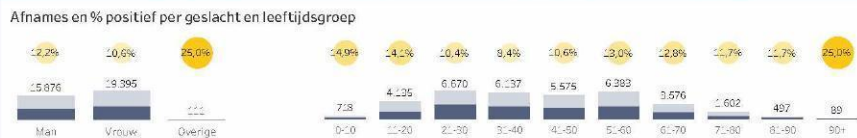
Coronatest.nl 14.030

**Uitslag via portaal**

Ja 24.698

Nee 10.735

Onbekend 4



### Beroepsgroepen

Beroepsgroep	Aantal testafnames	% positief
Overig beroepen zonder contact met mensen binn.	7.445	9,7%
Overige beroepen met contact met mensen binn.	4.274	10,5%
Zorgmedewerker of paramedicus elders met c.	2.254	9,4%
Zorgmedewerker of paramedicus in verpleegh.	1.094	15,3%
Basischoolen buitenschoolse opvang (4)	652	5,4%
Zorgmedewerker of paramedicus in ziekenhuis	454	11,7%
Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BOA	332	9,4%
Horecamedewerker met contact met klanten	302	9,9%
Hoger onderwijs (16+ jaar)	289	5,4%
Kinderopvang (0-4 jaar)	284	12,3%
Middelbaar onderwijs, inclusief MBO (12+)	244	7,4%
Manbezorger	137	3,7%
Openbaar Vervoer-medewerker met Werk met levende of dode dieren of werk met produ...	83	21,3%
Werk met eten en drinken of met het verpakken van	46	18,8%
Overig	0	

### Klachten

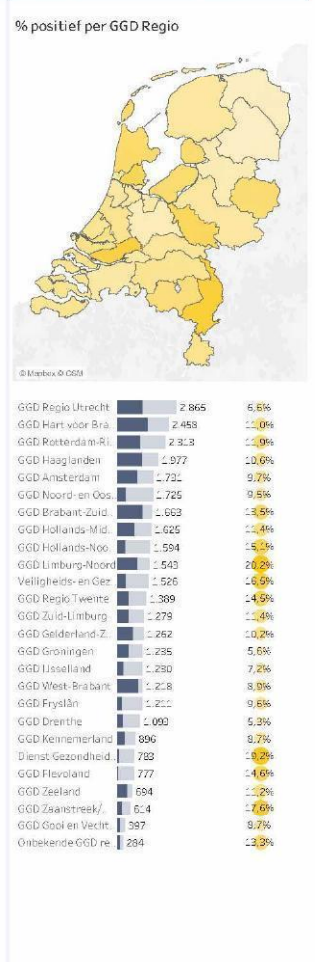
Klachtsoort	Aantal klachten	% positief
Neusverkouden	16.596	10,4%
Keel pijn	12.006	9,4%
Hoesten	10.583	14,6%
Geen van deze	8.093	10,9%
Koorts of verhoging	3.579	10,4%
Benaauwdheid of kort...	3.524	12,2%
Heftige spierpijn	3.343	20,3%
Reukverlies	1.307	28,0%
Smaakverlies	1.305	30,4%

### Bijzondere doelgroep

Doelgroep	Aantal testafnames	% positief
Geen bron- en contactonderzoek	10.382	12,8%
Patiënt/ cliënt	4	

### Melding CoronaMelderapp

Meldingsoort	Aantal testafnames	% positief
Nee	23.355	10,5%
Weet niet / gebruikt de app niet	6.527	12,2%
Ja	725	10,6%



## 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 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 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.