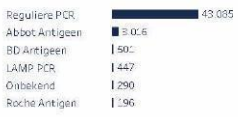


13 Jan 2021

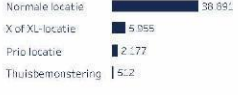
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal



Vanaf 1 juni 2020



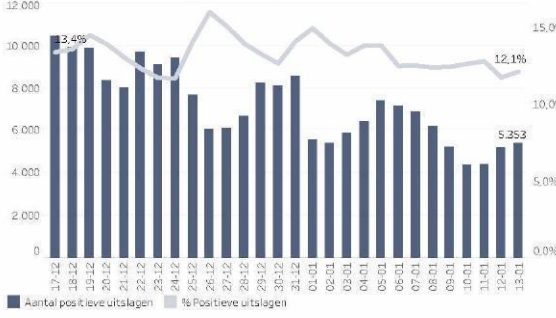
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **58.872** nieuwe testafspraken gemaakt op **13 Jan 2021**, gelijk aan **344,7 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-9,5%**



Positieve uitslagen

Er zijn **5.353 (12,1%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op **13 Jan 2021**, gelijk aan **31,34 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-19,0%**



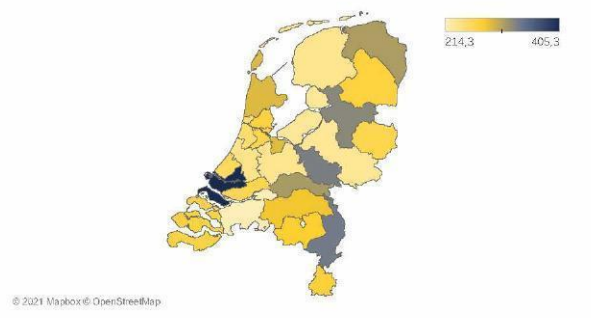
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **47.535** testen afgenomen op **13 Jan 2021**, gelijk aan **278,3 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-10,4%**. Er waren **543 (1,7%)** no-show's.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **276,3** testafnames per 100k inwoners.



13 Jan 2021

Selectiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 42.025

Asymptomatisch 16.847

Type locatie

Normale locatie 49.422

X of XL-locatie 6.450

Prio-locatie 2.453

Thuisbemonstering 547

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja 34.098

Nee 16.294

Onbekend 17

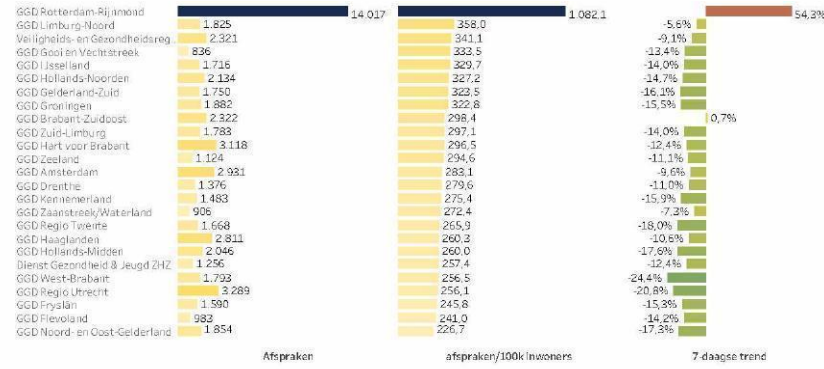
Aantal afspraken

m'n(1)

1

Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **58.872** nieuwe testafspraken gemaakt op **13 Jan 2021**, gelijkaar **344,7 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-9,5%**.



Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Klik op een regio voor een tooltip met afname-locaties en -nummers



© Mapbox © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





13 Jan 2021

Selecteer kaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 38.556

Asymptomatisch 8.979

Type test

Reguliere PCR 48.085

Abbot Antigeen 3.016

BD Antigeen 501

LAMP PCR 447

Onbekend 290

Rochie Antigen 196

Type locatie

Normale locatie 38.891

X of XL-locatie 5.955

Prilo-locatie 2.177

Thuisbemonstering 512

Afspraak aangemaakt via

Bellen 34.058

Coronatest.nl 7

Uitslag via portaal

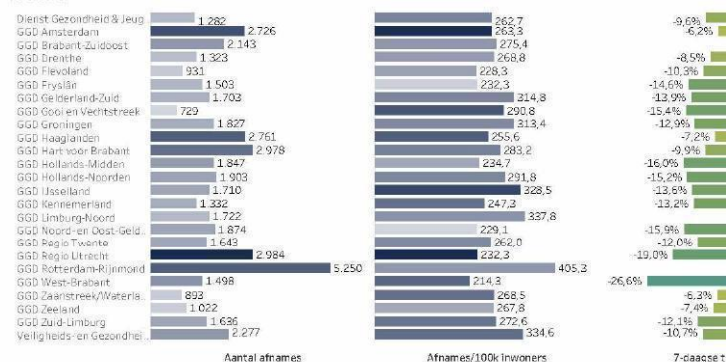
Ja 34.058

Nee 16.294

Onbekend 7

Testafnames en geplande afspraken

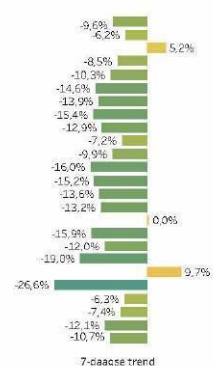
Er zijn 47.535 testen afgenomen op 13 Jan 2021, gelijk aan 276,3 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -10,4%. Er waren 543 (1,7%) no-show's.



1

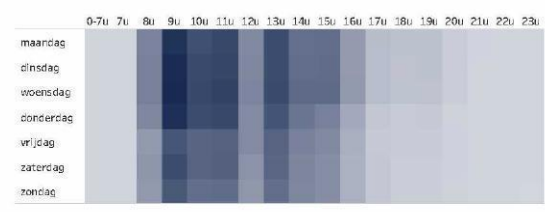
Aantal afnames/100 inwoners per GGD

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



© Mapbox © OSM

Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken



Selecteer afspraken

Testafnames

1

13 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 37.139
Asymptomatisch 6.921

Type test

Reguliere PCR 39.637
Abbot Antigeen 3.038
BD Antigeen 1.499
LAMP PCR 1.448
Onbekend 1.240
Roche Antigeen 1.197

Type locatie

Normale locatie 35.174
X of XL-locatie 6.078
Privo locatie 2.203
Thuisbemonstering 1.604

Afspraak aangemaakt via

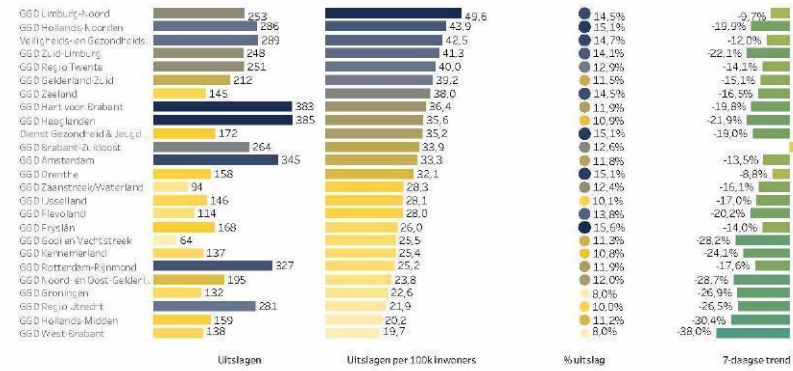
Bellen 26.406
Coronatest.nl 17.653

Uitslag via portaal

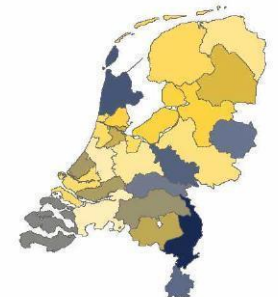
Ja 30.415
Nee 13.634
Onbekend 10

Positieve uitslagen

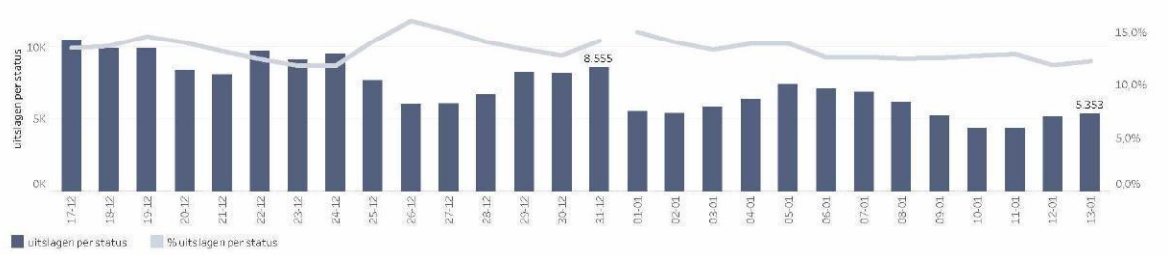
Er zijn **5.353 (12,1%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **13 Jan 2021**, gelijk aan **31,3** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-19,0%**.



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd



13 Jan 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 37.008

Asymptomatisch 6.980

Type test

Reguliere PCR 39.290

Abbot Antigen 3.000

BD Antigen 1.495

Onbekend 1.462

LAMP PCR 1.442

Roche Antigen 1.189

Type locatie

Normale locatie 34.990

X of XL-locatie 5.941

Prio-locatie 2.287

Thuisbemonstering 670

Afspraak aangemaakt via

Bellen 26.568

Coronatest.nl 17.330

Uitslag via portaal

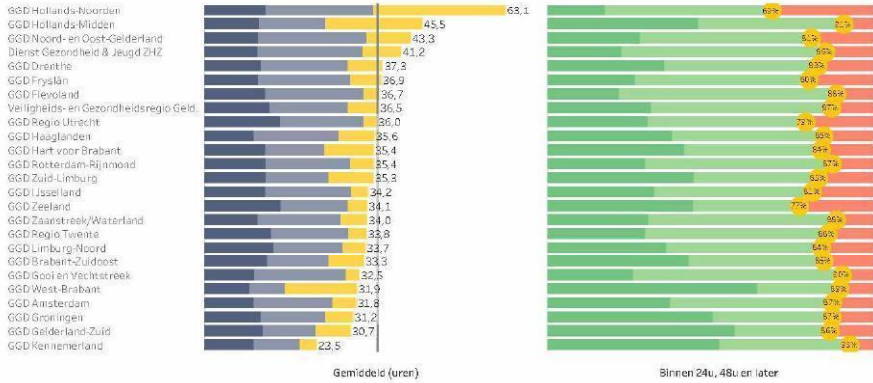
Ja 20.908

Nee 5.960

Onbekend 1

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van Aanvraag t/m afspraak afgerond 13 Jan 2021 was 36,4 uur. De 7-daagse trend is -2,6%.



Gemiddelde doorlooptijd per GGD

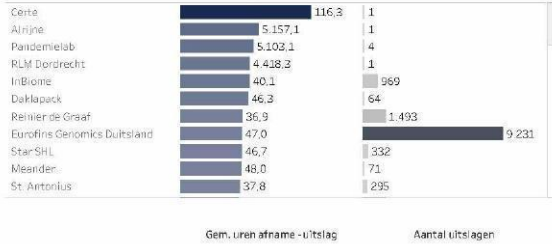
Klik op een regio voor een Uitsplitsing naar afma...



© Medica & DSM

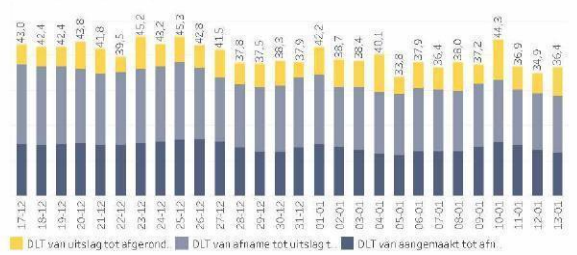
Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond



13 Jan 2021

Selectiekaart

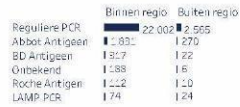
Testafnames bij inwoners van een andere GGD...



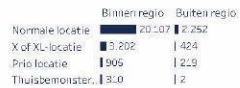
Aanleiding test



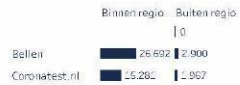
Type test



Type locatie



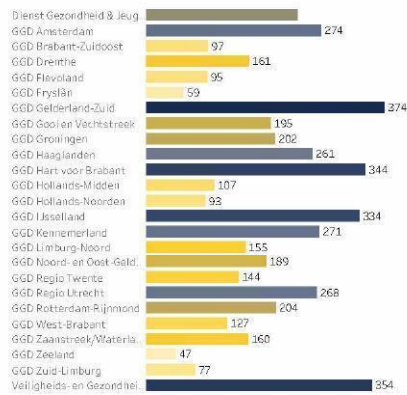
Afspraak aangemaakt via



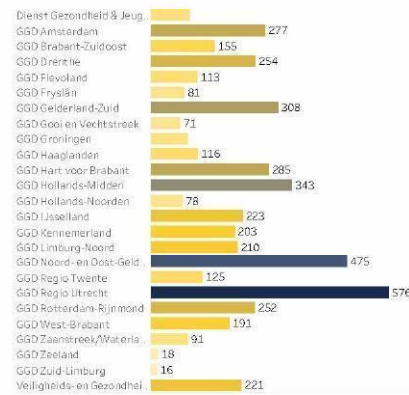
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

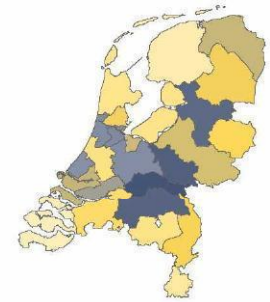


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd



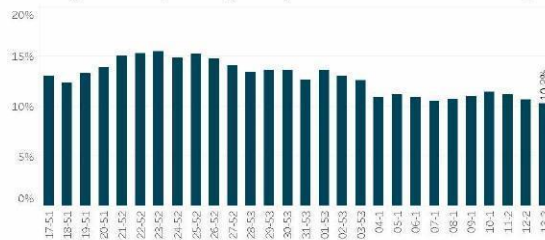
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

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

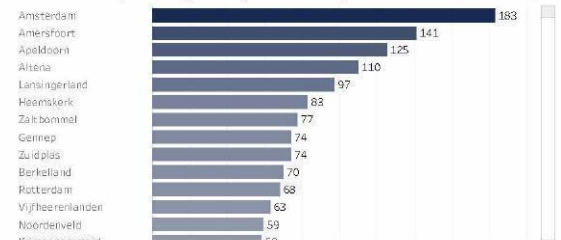


© Mapbox © DSM

Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio



13 Jan 2021

Test afnames met uitslag
 Aantal testafnames

Selecteer meetmoment
 Afnamedatum als meetmoment

Selecteer kaart
 % positief

Selecteer geografisch niveau
 GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch 39.556

Asymptomatisch 8.073

Type test

Reguliere PCR 42.085

Abbot Antigeen 3.016

BD Antigeen 1.501

LAMP-PCR 1.447

Onbekend 1.200

Roché Antigeen 1.196

Type locatie

Normale locatie 39.801

X of XL-locatie 5.955

Prio-locatie 2.177

Thuisbemonstering 512

Afspraak aangemaakt via

Bellen 29.922

Coronatest.nl 17.703

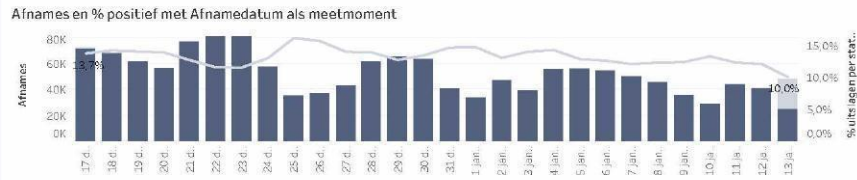
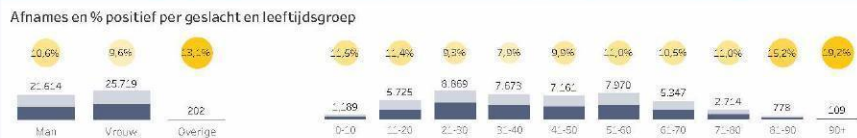
0

Uitslag via portaal

Ja 32.230

Nee 15.299

Onbekend 6



Beroepsgroepen

Alle beroepsgroepen	Contactberoepen	Zorgmedewerkers	% positief
Overig beroepen zonder contact met mensen binn.	10.753		8,9%
Overige beroepen met contact met mensen binn.	5.488		8,9%
Zorgmedewerker of paramediscus & Med. met c.	2.545		10,2%
Zorgmedewerker of paramediscus in verpleegh.	1.295		10,8%
Basisschoolen buitenschoolse opvang (4)	762		8,3%
Zorgmedewerker of paramediscus in ziekenhuis	460		10,5%
Middelbaar onderwijs inclusief MBO (12+)	456		7,4%
Kinderopvang (0-4 jaar)	397		10,3%
Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BOA	385		6,9%
Horecamedewerker met contact met klanten	381		8,2%
Hoger onderwijs (16+ jaar)	364		5,3%
Mantelzorgers	169		7,9%
Openbaar Vervoer-medewerker met...	123		9,8%
Werk met levende of dode dieren of werk met produ...	60		10,0%
Werk met eten en drinken of met het verpakken van...	58		7,8%

Klachten

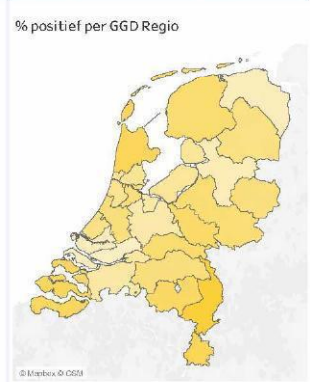
Alle klachten	Aantal klachten	% positief
Neusverkoudten	22.495	9,3%
Koelofrijn	16.798	9,0%
Hoesten	15.351	11,4%
Geen van deze	10.196	8,3%
Koorts of verhoging	5.756	10,9%
Benaauwdheid of kort...	5.569	10,9%
Heftige spierpijn	4.979	10,2%
Smaakverlies	1.935	21,7%
Reukverlies	1.191	22,5%

Bijzondere doelgroep

Doelgroep	Aantal klachten	% positief
Geen bron- en contactonderzoek	12.254	12,1%
Client uit risicogroep	5	-
Patient/cliente	3	-

Melding CoronaMelderapp

Melding	Aantal klachten	% positief
Nee	31.638	9,4%
Weet niet / gebruikt de app niet	8.978	11,2%
Ja	874	9,2%



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 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 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

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.