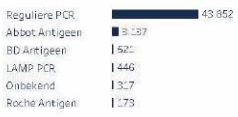


14 Jan 2021

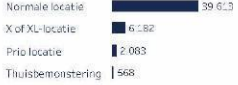
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal



Vanaf 1 juni 2020



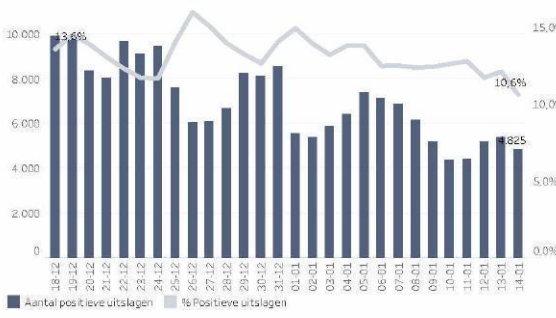
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **56.667** nieuwe testafspraken gemaakt op **14 Jan 2021**, gelijk aan **331,8 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-12,0%**.



Positieve uitslagen

Er zijn **4.825 (10,6%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op **14 Jan 2021**, gelijk aan **29,25** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-20,3%**.



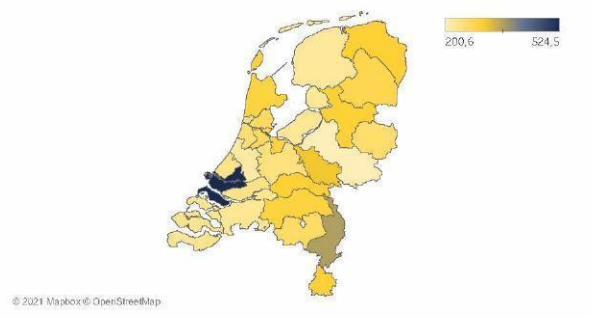
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **48.446** testen afgenomen op **14 Jan 2021**, gelijk aan **283,6 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-13,5%**. Er waren **653 (1,7%)** no-show's.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **263,6** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Mapbox © OpenStreetMap

14 Jan 2021

Selectiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 40.526

Asymptomatisch 16.242

Type locatie

Normale locatie 46.690

X of XL-locatie 8.613

Prio-locatie 2.311

Thuisbemonstering 1.053

Afspraak aangemaakt via

Bellen 34.594

Coronatest.nl 16

Uitslag via portaal

Ja 34.594

Nee 17.132

Onbekend 16

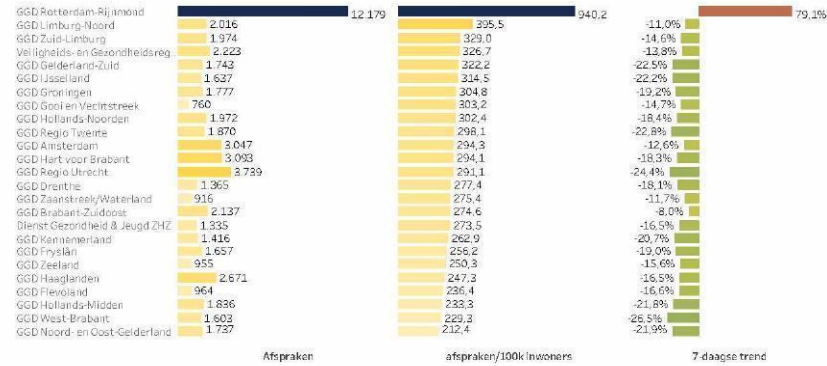
Aantal afspraken

m'n(1)

1

Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn 56.667 nieuwe testafspraken gemaakt op 14 Jan 2021, gelijkaar 331,8 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -12,0%.



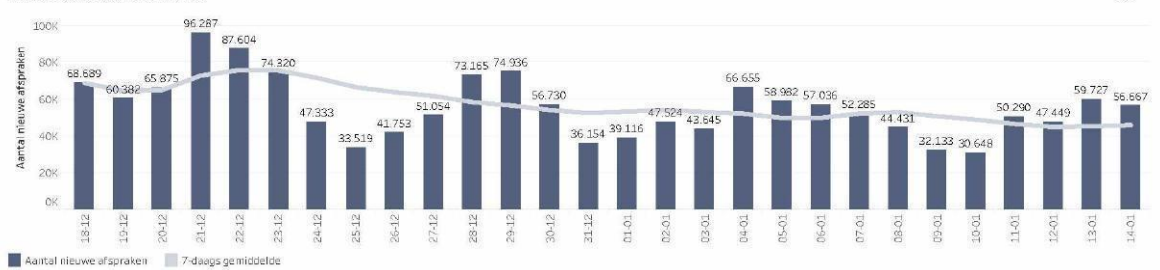
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Klik op een regio voor een uitsplitsing naar afspraaklocaties en -methoden



© Mapbox © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





14 Jan 2021

Selecteer kaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 38.335

Asymptomatisch 10.111

Type test

Reguliere PCR 48.852

Abbot Antigeen 3.137

BD Antigeen 521

LAMP PCR 446

Onbekend 317

Rochie Antigen 179

Type locatie

Normale locatie 39.613

X of XL-locatie 6.182

Prio-locatie 2.083

Thuisbemonstering 998

Afspraak aangemaakt via

Bellen 1

Coronatest.nl 34.594

Uitslag via portaal

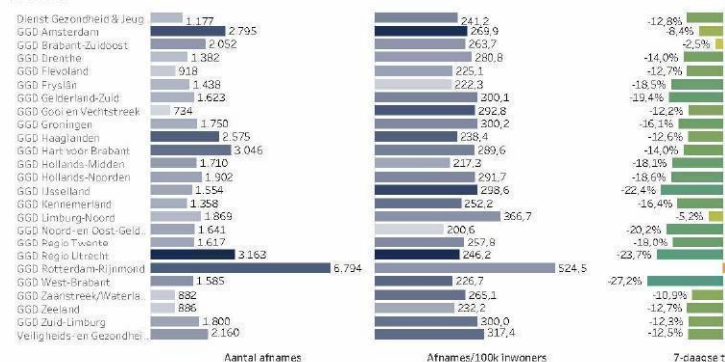
Ja 34.594

Nee 17.132

Onbekend 0

Testafnames en geplande afspraken

Er zijn 48.446 testen afgenomen op 14 Jan 2021, gelijk aan 263,6 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -13,5%. Er waren 653 (1,7%) no-show's.



1

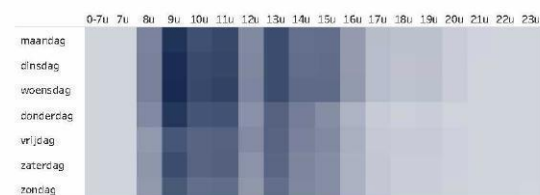
Aantal afnames/100 inwoners per GGD

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



© Mapbox © OSM

Piekuren in de teststraat



1

Testafnames en geplande afspraken

Selecteer afspraken

Testafnames

1



Legend: 2 names, No-show, 2 groups, 6 namecard, 6 plan, 6 appointment, 6 correct

14 Jan 2021

Selecteer toewijzing aan GGD o.b.v.

waarde test is afgeïmomen

Selecteer kaart

Aantal uitslagen/100k inwoners

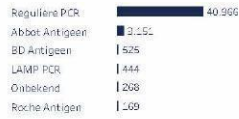
Selecteer uitslag

Positief

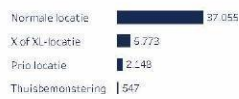
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



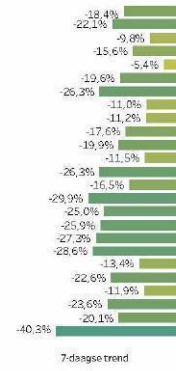
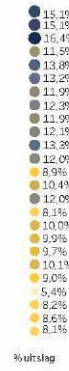
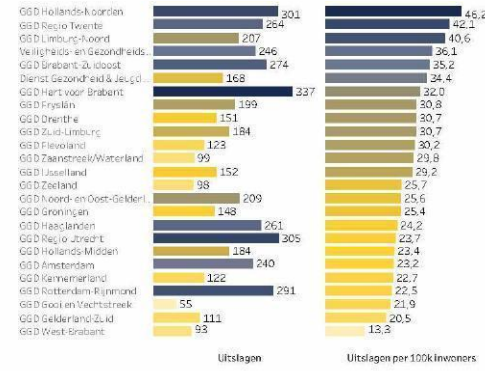
Uitslag via portaal



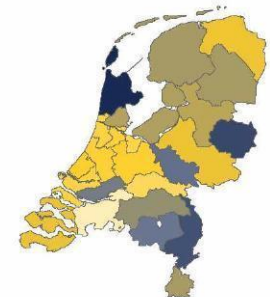
Onbekend | 6

Positieve uitslagen

Er zijn **4.825 (10,6%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **14 Jan 2021**, gelijk aan **28,2** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-20,3%**.

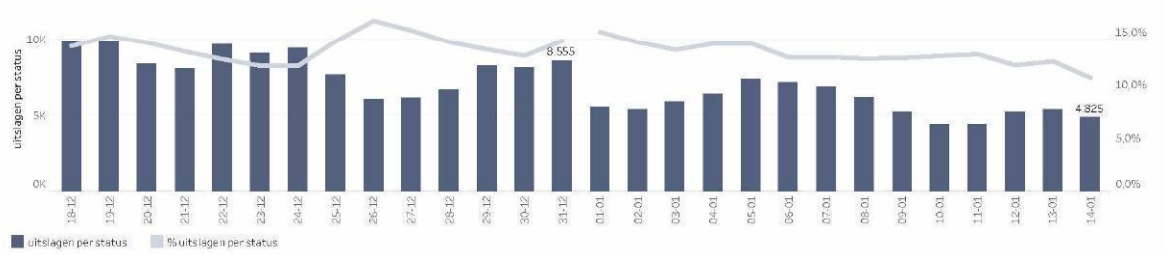


Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



© Mapbox © DSM

Uitslagen over tijd



14 Jan 2021

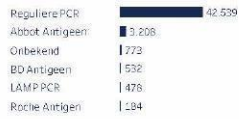
Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

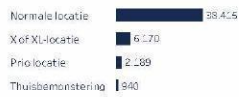
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via

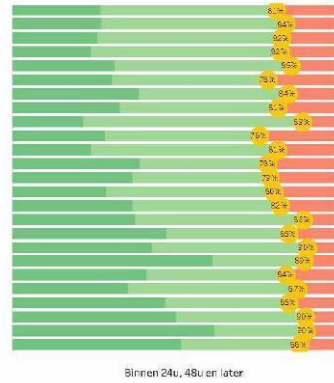
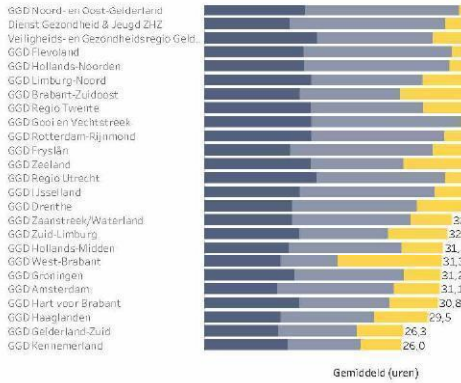


Uitslag via portaal



Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 14 Jan 2021 was **34,8** uur. De 7-daagse trend is **-2,7%**.



Gemiddelde doorlooptijd per GGD

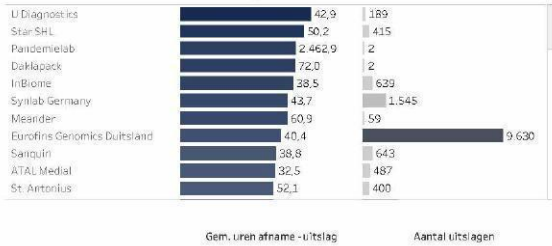
Klik op een regio voor een Uitsplitsing naar afma...



© Medica & DSM

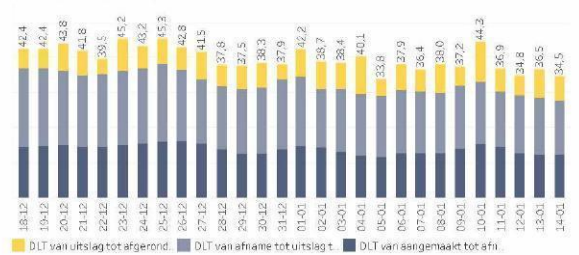
Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond



14 Jan 2021

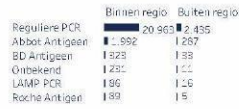
Selecteer kaart
Testafnames bij inwoners van een andere GGD...



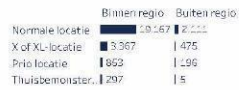
Aanleiding test



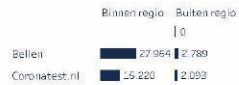
Type test



Type locatie



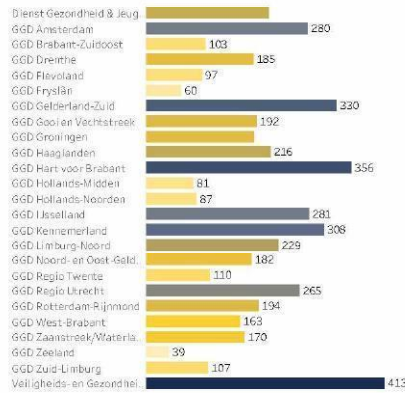
Afspraak aangemaakt via



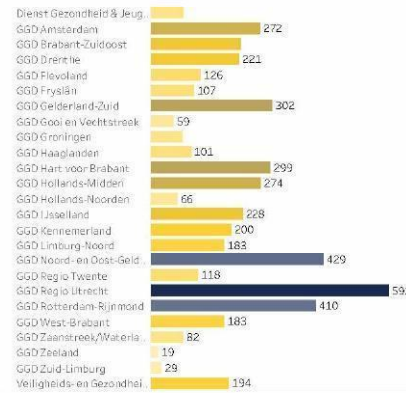
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

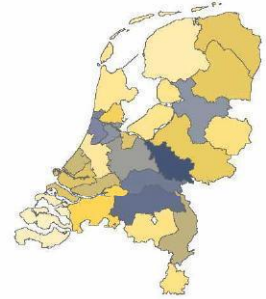


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd



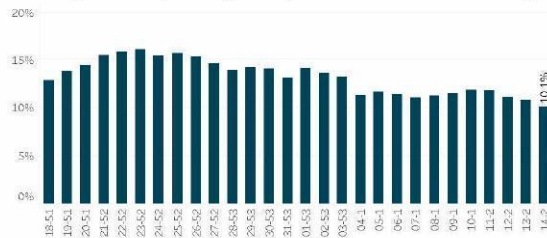
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

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

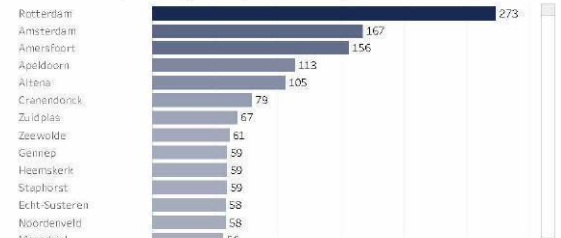


© Mapbox © DSM

Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio



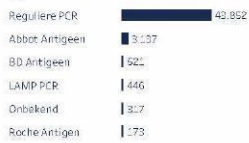
14 Jan 2021

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

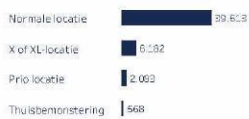
Aanleiding test



Type test



Type locatie



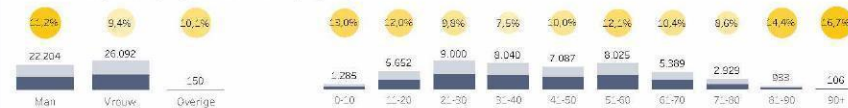
Afspraak aangemaakt via



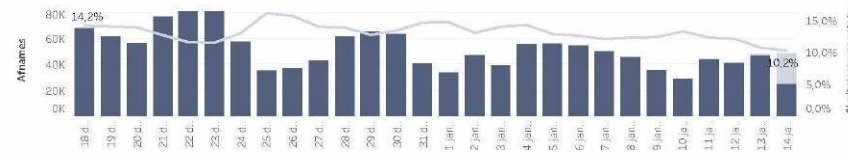
Uitslag via portaal



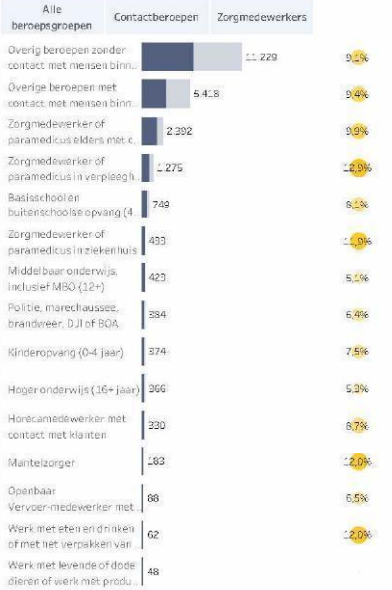
Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep



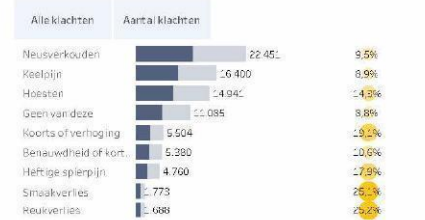
Afnames en % positief met Afnamedatum als meetmoment



Beroepsgroepen



Klachten



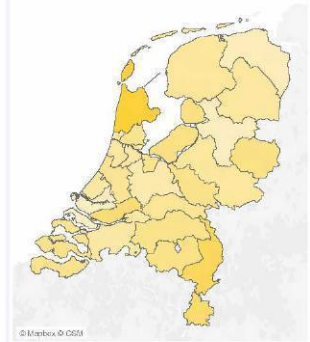
Bijzondere doelgroep



Melding CoronaMelderapp



% positief per GGD Regio



GGD Regio	Aantal	% positief
GGD Rotterdam-R.	8,093	4,3%
GGD Regio Utrecht	9,482	7,6%
GGD Hart voor Bra.	2,972	12,2%
GGD Amsterdam	2,770	9,6%
GGD Haaglanden	2,440	9,0%
GGD Brabant-Zuid	2,096	12,7%
Veiligheds- en Gez.	1,992	12,0%
GGD Hollands-Mid.	1,696	11,0%
GGD Noord- en Oos.	1,679	10,0%
GGD Hollands-Noo.	1,667	22,4%
GGD Limburg-Noord	1,617	17,9%
GGD Zuid-Limburg	1,705	15,6%
GGD Regio Tweente	1,620	13,0%
GGD Gelderland-Z.	1,587	10,8%
GGD West-Brabant	1,587	8,7%
GGD Groningen	1,554	5,9%
GGD IJsselstad	1,497	4,9%
GGD Fryslân	1,479	10,4%
GGD Drenthe	1,412	9,5%
GGD Kennemerland	1,244	9,1%
Dienst Gezondheid	1,045	15,1%
GGD Flevoland	942	13,1%
GGD Zeeland	863	12,1%
GGD Zaanstreek/	790	11,9%
GGD Gooi en Vecht.	699	11,8%
Onbekende GGD re.	380	9,6%

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 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 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.