

1 Jan 2021

Aanleiding test

- Symptomatisch: 27.089
- Asymptomatisch: 6.470

Type test

- Reguliere PCR: 30.553
- Abbot Antigeen: 1.934
- LAMP PCR: 1.358
- BD Antigeen: 340
- Roche Antigeen: 314
- Onbekend: 94

Type locatie

- Normale locatie: 27.009
- X of XL-locatie: 5.032
- Prio locatie: 1.680
- Tuilsbemonstering: 332

Afspraak aangemaakt via

- Bellen: 19.242
- Coronatest.nl: 4.312

Uitslag via portaal

- Ja: 23.665
- Nee: 9.885
- Onbekend: 3

Vanaf 1 juni 2020

- afspraken: 6.930.541
- Aantal testafnames: 6.260.978
- Aantal uitslagen: 6.264.567

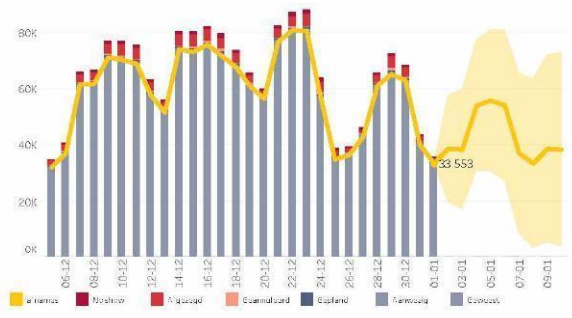
Nieuw gemaakte afspraken
Er zijn **38.356** nieuwe testafspraken gemaakt op **1 Jan 2021**, gelijk aan **224,6** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-20,0%**



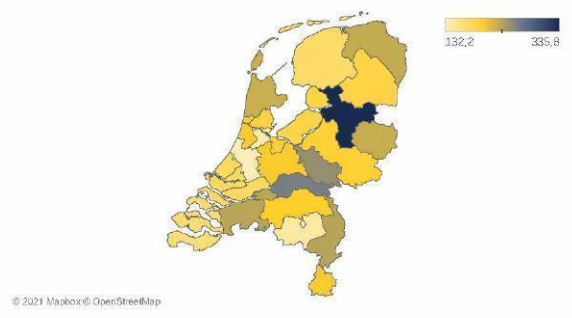
Positieve uitslagen
Er zijn **5.506 (15,0%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op **1 Jan 2021**, gelijk aan **32,23** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-20,8%**



Testafnames en geplande afspraken
Er zijn **33.553** testen afgenomen op **1 Jan 2021**, gelijk aan **196,4** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-23,5%**. Er waren **455 (1,8%)** no-show's.



Testafnames per 100.000 inwoners
Er zijn gemiddeld **196,4** testafnames per 100k inwoners.



1 Jan 2021

Selectiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 32.602

Asymptomatisch 5.754

Type locatie

Normale locatie 30.828

X of XL-locatie 5.832

Prio-locatie 1.469

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja 25.239

Nee 10.616

Onbekend 18

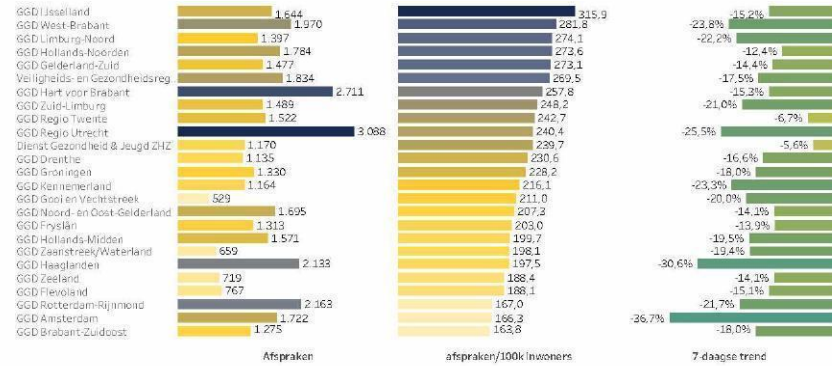
Aantal afspraken

m'n(1)

1

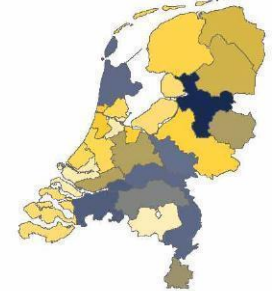
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **38.356** nieuwe testafspraken gemaakt op **1 Jan 2021**, gelijk aan **224,6** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-20,0%**.



Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Klik op een regio voor een tooltip, naar afspraaklocaties en -nummers



© Mapbox © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





1 Jan 2021

Selecteer kaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 27.083

Asymptomatisch 8.470

Type test

Reguliere PCR 30.513

Abbot Antigeen 1.934

LAMP PCR 988

BD Antigeen 340

Rochie Antigeen 314

Onbekend 94

Type locatie

Normale locatie 27.009

X of XL-locatie 5.092

Priolocatie 2.180

Thuisbemonstering 332

Afspraak aangemaakt via

Bellen 25.239

Coronatest.nl 1.934

Uitslag via portaal

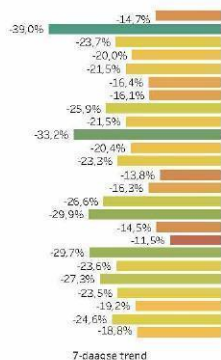
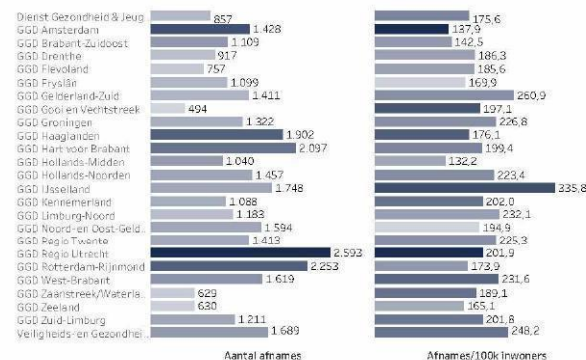
Ja 25.239

Nee 1.066

Onbekend 8

Testafnames en geplande afspraken

Er zijn 33.553 testen afgenomen op 1 Jan 2021, gelijk aan 196,4 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -23,5%. Er waren 455 (1,6%) no-show's.



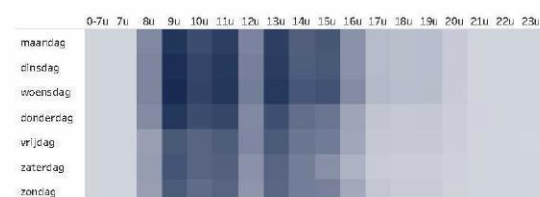
Aantal afnames/100 inwoners per GGD

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



© Mapbox © OSM

Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken



1 Jan 2021

Selecteer toewijzing aan GGD o.b.v. waar de test is afgenomen

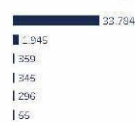
Selecteer kaart Aantal uitslagen/100k inwoners

Selecteer uitslag Positief

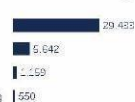
Aanleiding test



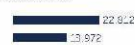
Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via

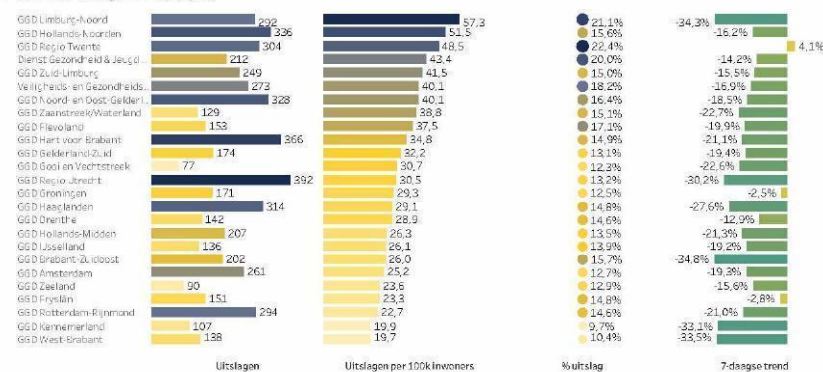


Uitslag via portaal



Positieve uitslagen

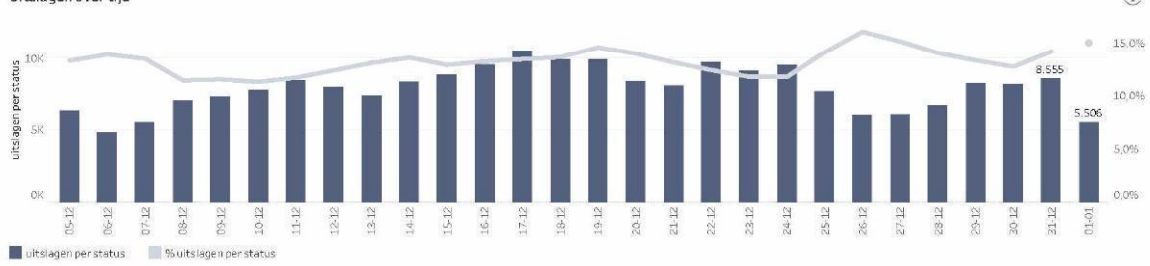
Er zijn **5.506 (15,0%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **1 Jan 2021**, gelijk aan **32,2** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-20,8%**.



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd



1 Jan 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 20.776

Asymptomatisch 8.445

Type test

Reguliere PCR 35.902

Abbot Antigeen 1.946

LAMP PCR 397

BD Antigeen 354

Roche Antigeen 296

Onbekend 255

Type locatie

Normale locatie 31.672

X of XL-locatie 5.725

Prio-locatie 1.257

Thuisbemonstering 576

Afspraak aangemaakt via

Bellen 25.067

Coronatest.nl 4.163

Uitslag via portaal

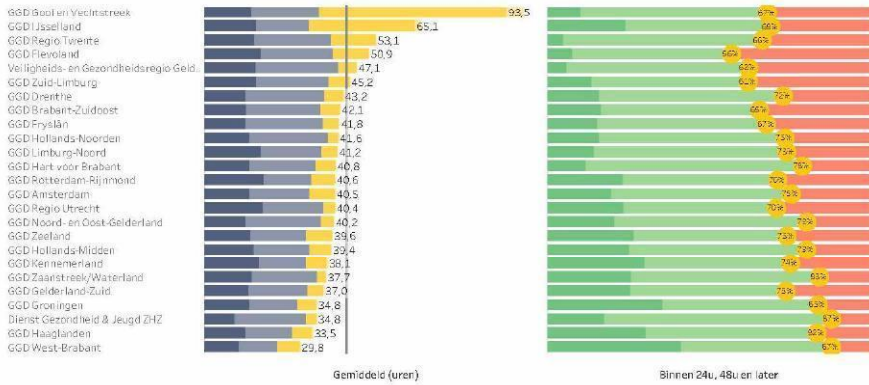
Ja 25.138

Nee 4.077

Onbekend 5

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 1 Jan 2021 was **48,1** uur. De 7-daagsetrend is **-7,8%**



Gemiddelde doorlooptijd per GGD

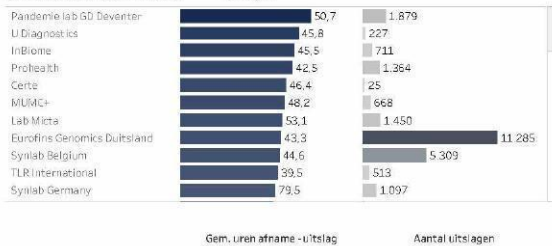
Klik op een regio voor een uitsplitsing naar afname



© Medica & DSM

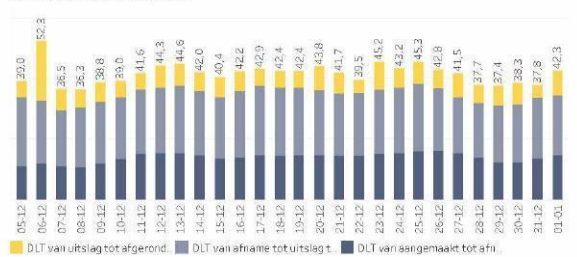
Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 10 uitslagen



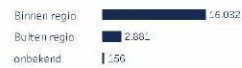
Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond



1 Jan 2021

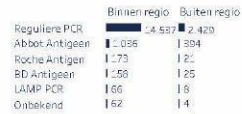
Selectiekaart
Testafnames bij inwoners van een andere GGD...



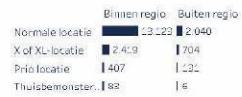
Aanleiding test



Type test



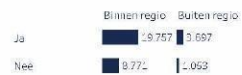
Type locatie



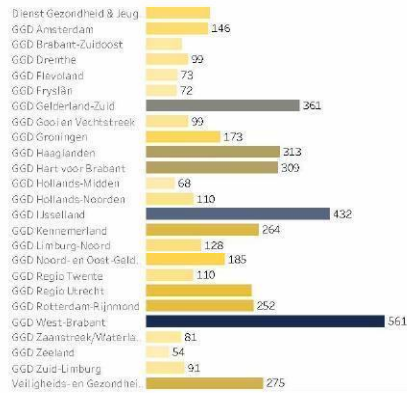
Afspraak aangemaakt via



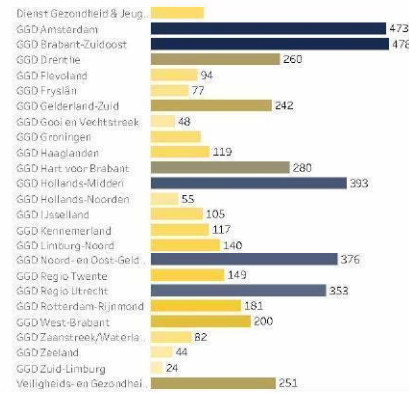
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

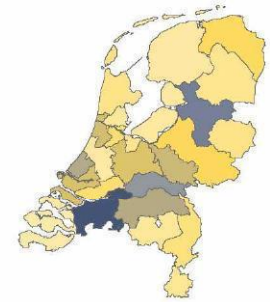


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd



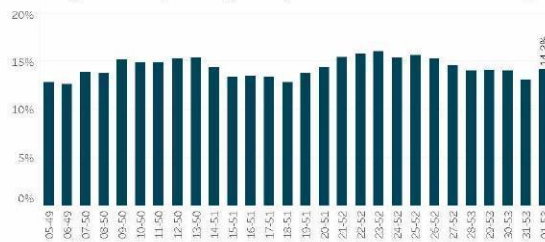
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

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

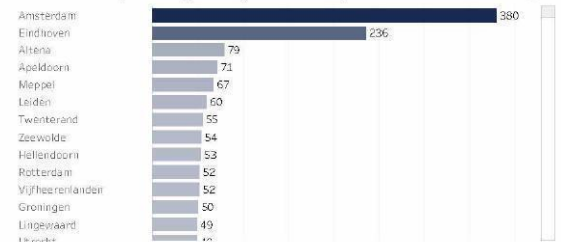


© Mapbox © DSM

Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio



1 Jan 2021

Test afnames met uitslag
 Aantal testafnames

Se lecteer meetmoment
 Afnamedatum als meetmoment

Se lecteer kaart
 % positief

Se lecteer geografisch niveau
 GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch 27.083

Asymptomatisch 5.470

Type test

Reguliere PCR 30.523

Abbot Antigeen 1.934

LAMP PCR 368

BD Antigeen 340

Rochie Antigen 314

Onbekend 94

Type locatie

Normale locatie 27.008

X of XL-locatie 5.032

Prio-locatie 1.180

Thuisbemonstering 332

Afspraak aangemaakt via

Bellen 19.241

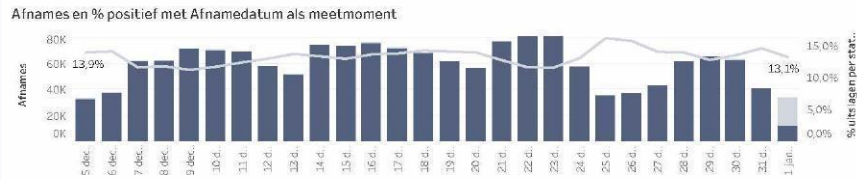
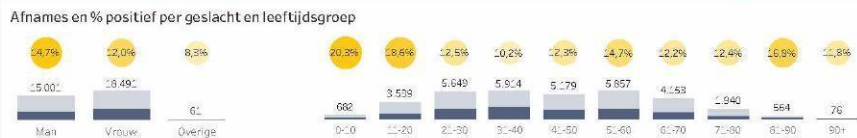
Coronatest.nl 14.312

Uitslag via portaal

Ja 23.668

Nee 9.685

Onbekend 3



Beroepsgroepen

Alle beroepsgroepen	Contactberoepen	Zorgmedewerkers	% positief
Overig beroepen zonder contact met mensen binn.	5.553		1,5%
Overige beroepen met contact met mensen binn.	2.950		2,5%
Zorgmedewerker of paramedicus & Med. met c.	1.847		10,8%
Zorgmedewerker of paramedicus in verpleegh.	1.044		4,7%
Zorgmedewerker of paramedicus in ziekenhuis	439		6,8%
Horecamedewerker met contact met klanten	276		4,7%
Basisschool en buitenschoolse opvang (4)	244		3,5%
Politie, marechaussee, brandweer, DJI of BGA	242		7,6%
Kinderopvang (0-4 jaar)	216		1,7%
Mantelzorg	128		13,0%
Hoger onderwijs (16+ jaar)	101		10,7%
Middelbaar onderwijs, inclusief MBO (12+)	92		5,1%
Openbaar Vervoer-medewerker met	64		10,7%
Werk met eten en drinken of met het verpakken van	31		21,3%
Werk met levende of dode dieren of werk met produ.	26		11,5%

Klachten

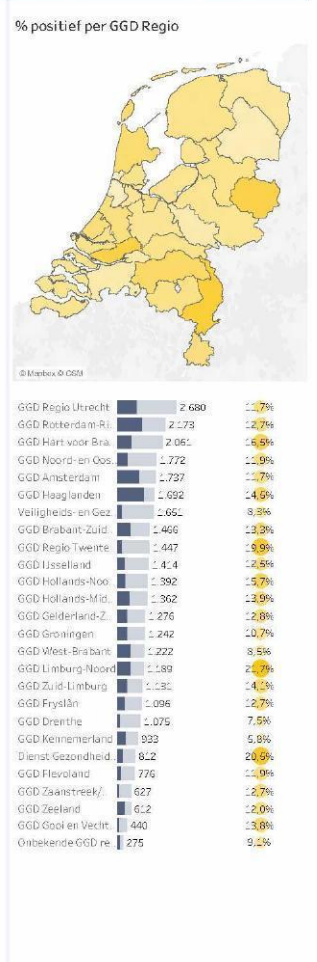
Alle klachten	Aantal klachten	% positief
Neusverkoudten	16.483	22,1%
Keel pijn	11.563	10,6%
Hoesten	10.806	7,2%
Geen van deze	7.136	22,1%
Koorts of verhoging	3.940	22,3%
Benaauwdheid of kort.	3.261	13,6%
Heftige spierpijn	3.109	23,3%
Reukverlies	1.355	38,8%
Smaakverlies	1.275	34,3%

Bijzondere doelgroep

Doelgroep	Aantal	% positief
Geen bron- en contactonderzoek	9.601	15,1%
Bron- en contactonderzoek	0	0%

Melding CoronaMelderapp

Melding	Aantal	% positief
Nee	22.213	12,2%
Weet niet / gebruikt de app niet	6.381	13,3%
Ja	618	11,2%



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 woonaande 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 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.