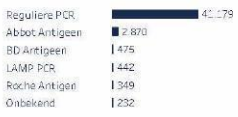


8 Jan 2021

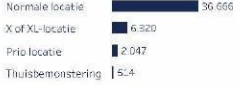
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal



Vanaf 1 juni 2020



Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **43.813** nieuwe testafspraken gemaakt op **8 Jan 2021**, gelijk aan **256,5 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-0,8%**



Positieve uitslagen

Er zijn **6.126 (12,4%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op **8 Jan 2021**, gelijk aan **35,86** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-8,4%**



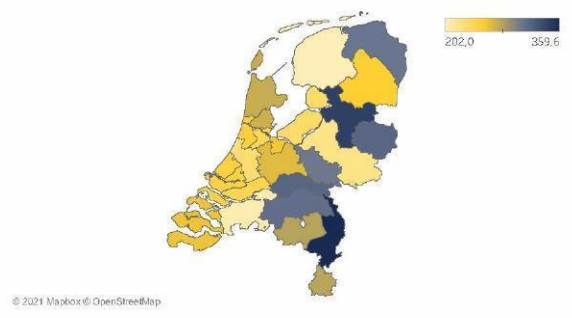
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **45.547** testen afgenomen op **8 Jan 2021**, gelijk aan **266,7 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **+1,2%**. Er waren **594 (1,7%)** no-show's



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **266,7** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Mapbox © OpenStreetMap

8 Jan 2021

Selectiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 35.526

Asymptomatisch 9.287

Type locatie

Normale locatie 34.708

X of XL-locatie 5.342

Prio-locatie 2.182

Thuisbemonstering 582

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja 33.262

Nee 15.344

Onbekend 14

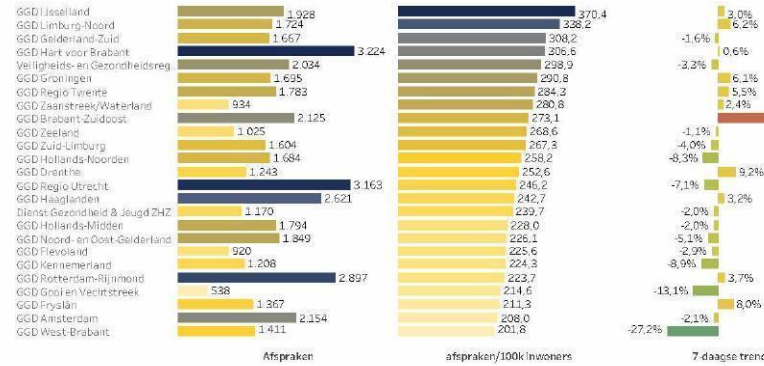
Aantal afspraken

m'n(1)

1

Nieuw gemaakte afspraken

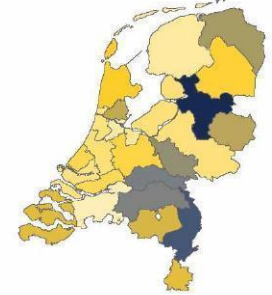
Er zijn 43.813 nieuwe testafspraken gemaakt op 8 Jan 2021, gelijk aan 256.5 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -0,8%.



1

Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Klik op een regio voor een tooltip, klik op een locatie voor een tooltip.



© Mapbox © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





8 Jan 2021

Selecteer kaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 37.400

Asymptomatisch 3.147

Type test

Reguliere PCR 42.179

Abbot Antigeen 2.870

BD Antigeen 475

LAMP PCR 442

Roché Antigeen 349

Onbekend 232

Type locatie

Normale locatie 36.606

X of XL-locatie 6.320

Priolocatie 2.047

Thuisbemonstering 514

Afspraak aangemaakt via

Bellen 33.262

Coronatest.nl 25.344

Uitslag via portaal

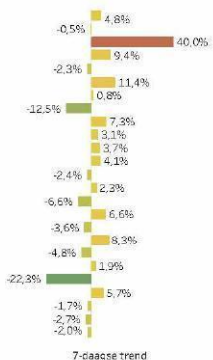
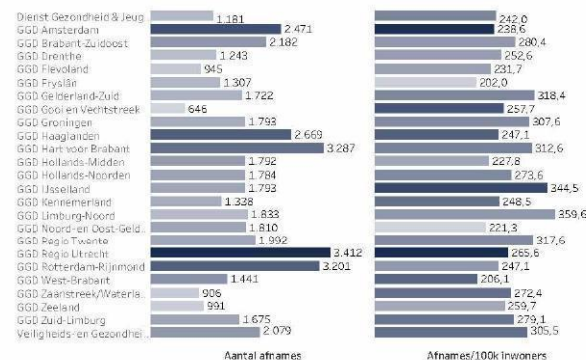
Ja 33.262

Nee 25.344

Onbekend 4

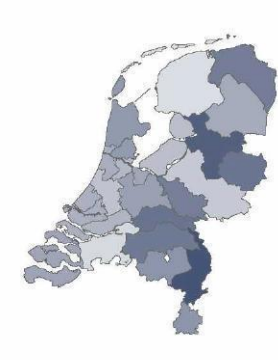
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn 45.547 testen afgenomen op 8 Jan 2021, gelijk aan 266,7 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is 1,2%. Er waren 594 (1,7%) no-show's.

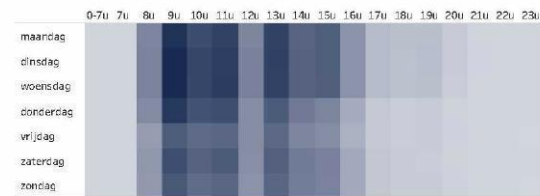


Aantal afnames/100 inwoners per GGD

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



Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken



8 Jan 2021

Selecteer toewijzing aan GGD o.b.v.

waarde test is afgeïmomen

Selecteer kaart

Aantal uitslagen/100k inwoners

Selecteer uitslag

Positief

Aanleiding test

Symptomatisch 41.199
Asymptomatisch 8.142

Type test

Reguliere PCR 45.039
Abbot Antigeen 2.882
BD Antigeen 474
LAMP PCR 430
Roche Antigeen 352
Onbekend 166

Type locatie

Normale locatie 40.440
X of XL-locatie 6.052
Prio locatie 2.145
Thuisbemonstering 705

Afspraak aangemaakt via

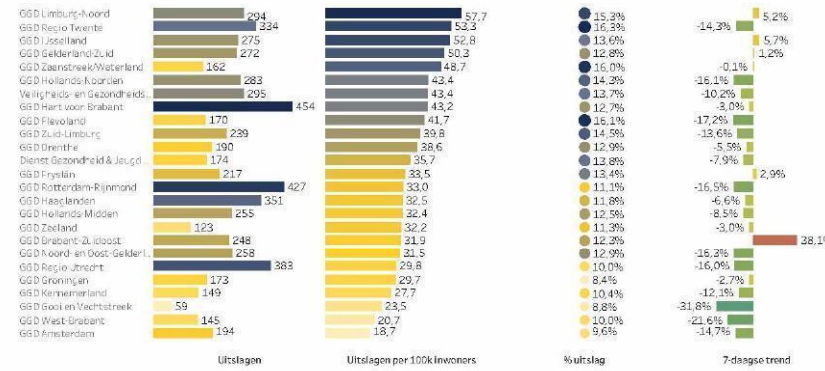
Bellen 29.519
Coronatest.nl 19.822

Uitslag via portaal

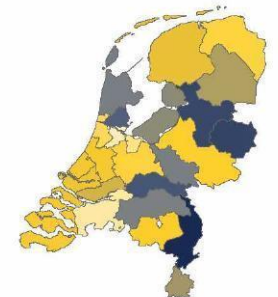
Ja 33.852
Nee 15.484
Onbekend 4

Positieve uitslagen

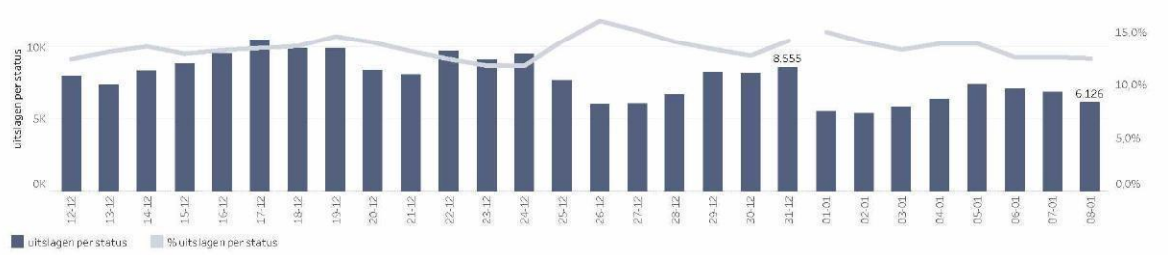
Er zijn **6.126 (12,6%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **8 Jan 2021**, gelijk aan **35,9** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-8,4%**



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd



8 Jan 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 45.272

Asymptomatisch 8.952

Type test

Reguliere PCR 49.236

Abbot Antigeen 3.162

BD Antigeen 520

LAMP PCR 478

Roche Antigen 1.398

Onbekend 1.316

Type locatie

Normale locatie 44.138

X of XL-locatie 6.953

Prio-locatie 2.347

Thuisbemonstering 674

Afspraak aangemaakt via

Bellen 33.268

Coronatest.nl 20.755

Uitslag via portaal

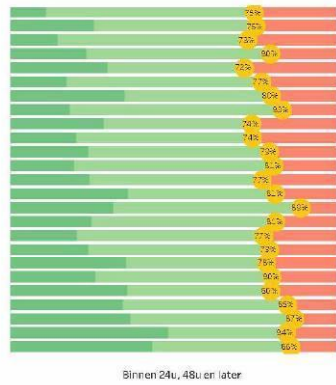
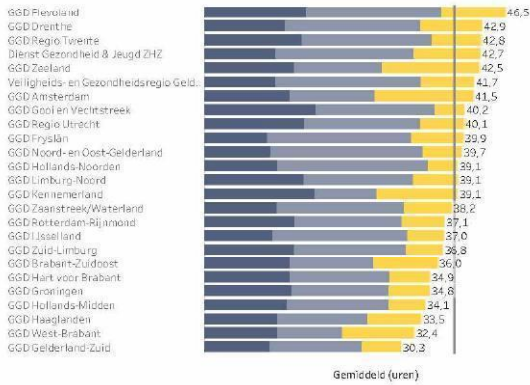
Ja 35.009

Nee 8.210

Onbekend 4

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 8 Jan 2021 was **38,8** uur. De 7-daagsetrend is **-4,5%**



Gemiddelde doorlooptijd per GGD

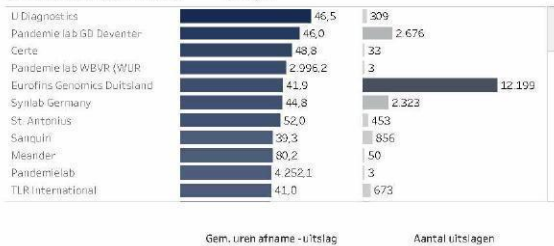
Klik op een regio voor een Uitsplitsing naar afma...



© Medica & DSM

Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond



8 Jan 2021

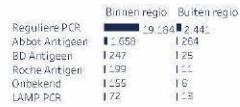
Selecteer kaart
 Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



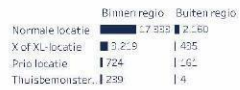
Aanleiding test



Type test



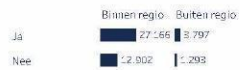
Type locatie



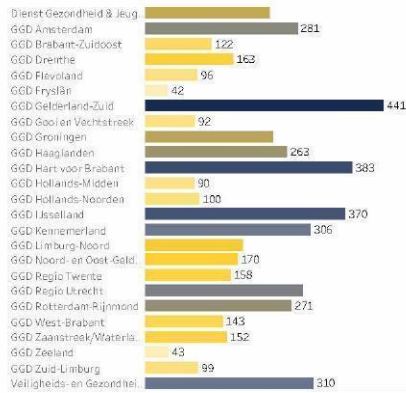
Afspraak aangemaakt via



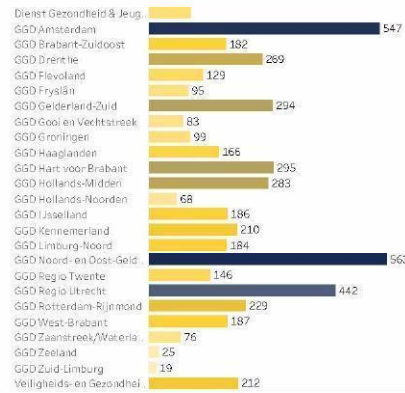
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

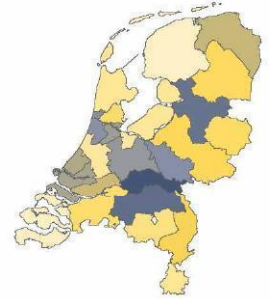


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd



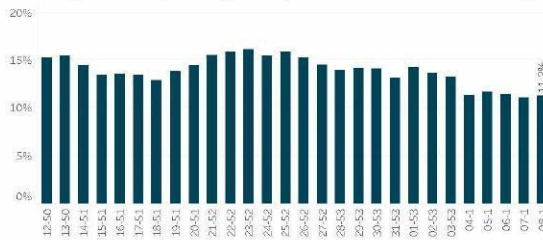
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

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

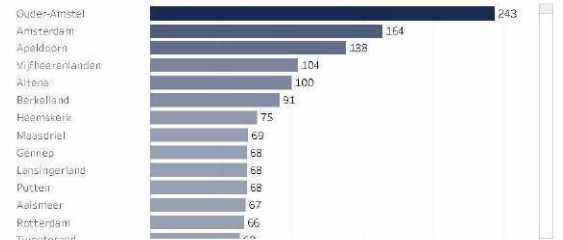


© Mapbox © DSM

Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio



8 Jan 2021

- Test afnames met uitslag
- Aantal testafnames
- Selecteer meetmoment
- Afnamedatum als meetmoment
- Selecteer kaart
- 8% positief
- Selecteer geografisch niveau
- GGD Regio

Aanleiding test

- Symptomatisch: 37.400
- Asymptomatisch: 8.147

Type test

- Reguliere PCR: 42.179
- Abbot Antigeen: 2.870
- BD Antigeen: 1.475
- LAMP-PCR: 1.442
- Roche Antigeen: 1.349
- Onbekend: 1.232

Type locatie

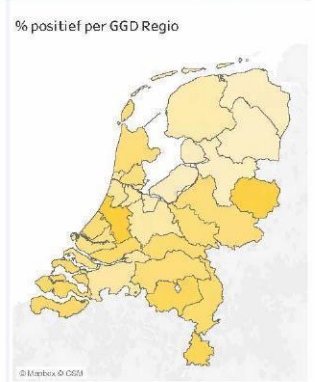
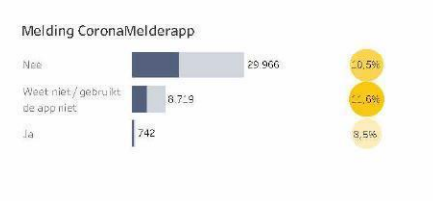
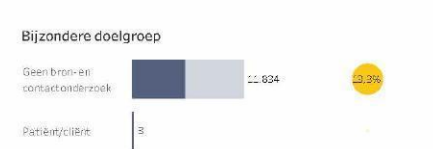
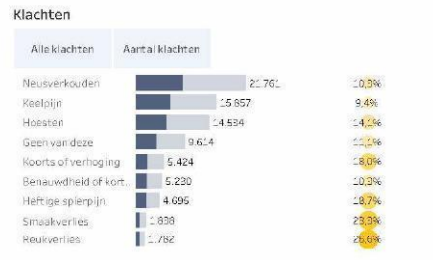
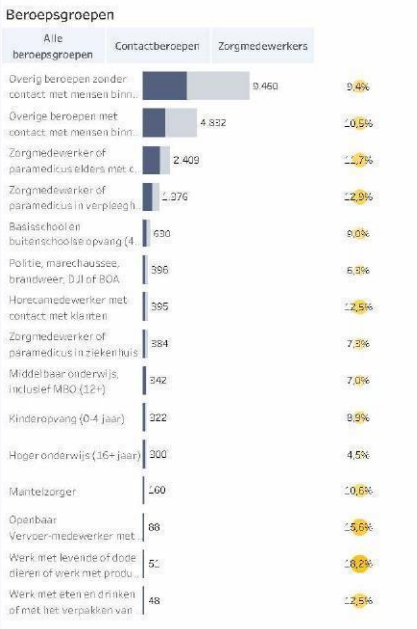
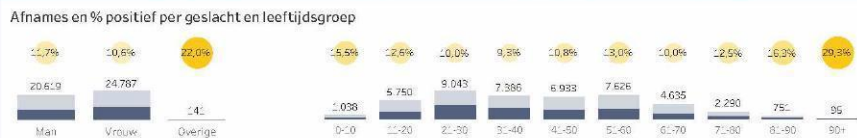
- Normale locatie: 36.666
- X of XL-locatie: 6.320
- Prio locatie: 2.047
- Thuisbemonstering: 514

Afspraak aangemaakt via

- Bellen: 27.746
- Coronatest.nl: 17.602

Uitslag via portaal

- Ja: 31.250
- Nee: 14.295
- Onbekend: 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 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 waar 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 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.