

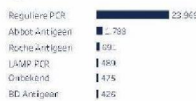


12 Feb 2021

Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal

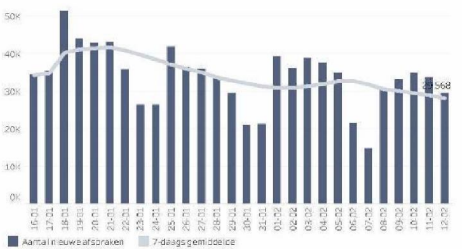


Vanaf 1 juni 2020



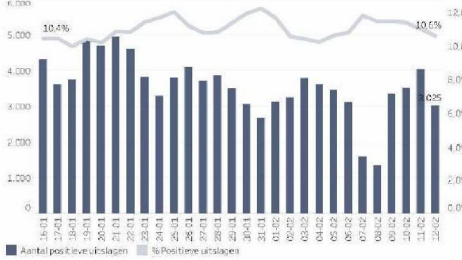
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn 29.568 nieuwe testafspraken gemaakt op 12 Feb 2021, gelijk aan 173,1 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -13,7%.



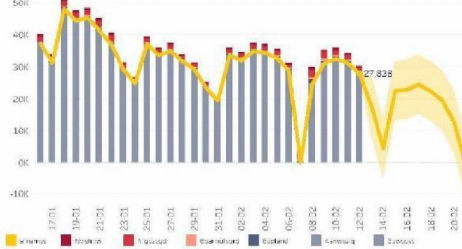
Positieve uitlagen

Er zijn 3.025 (10,6%) positieve uitlagen bekend geworden in Coronat op 12 Feb 2021, gelijk aan 17,71 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -12,8%.



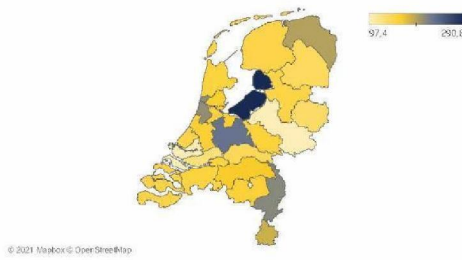
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn 27.638 testafnamen op 12 Feb 2021, gelijk aan 163,0 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -16,1%. Er waren 463 (1,7%) no-show's.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld 163,0 testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Makro© Over StreekMap



12 Feb 2021

Selektiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 22.482

Asymptomatisch 7.487

Type locatie

Normale locatie 28.268

(Dit) testlocatie 4.298

Praktisatie 1.992

Thuisbemonstering 496

Afspraak aangemaakt via

Reflex 20.444

Koronaassist.nl 9.733

Uitslag via portaal

Ja 20.444

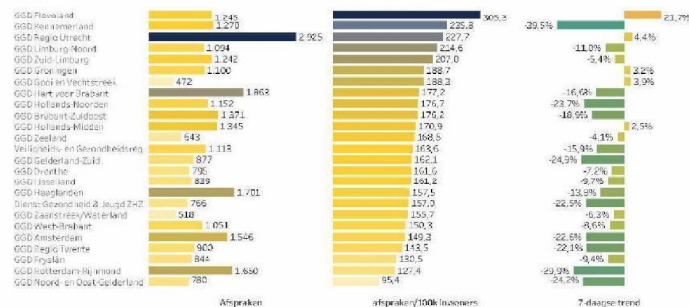
Nee 9.733

Onbekend 12

mfr(1)
1

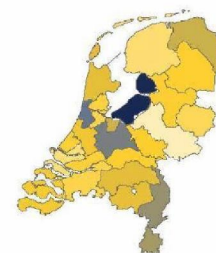
Nieuw gemaakte afspraken

Bij zijn 25.568 nieuwe testafspraken gemaakt op 12 Feb 2021, gelijk aan 173,1 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -13,7%



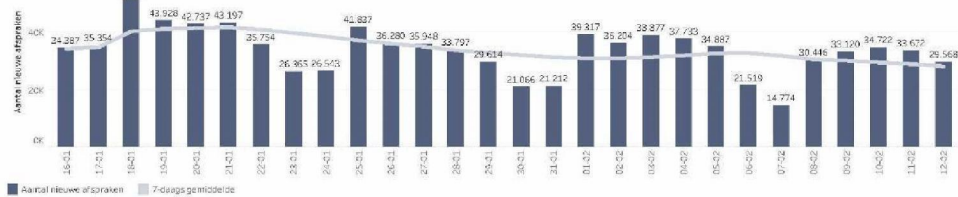
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Rijksoverheid voor een uitgebreide lijst afmetingen en velden



© Testaxo © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





12 Feb 2021

Selectiekaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

- Symptomatisch: 22.440
- Asymptomatisch: 5.898

Type test

- Reguliere PCR: 23.069
- Abbot Antigen: 2.788
- Rapid Antigen: 692
- LAMP PCR: 469
- Orbiscode: 475
- BD Antigen: 425

Type locatie

- Normale locatie: 22.967
- COVID-19 locatie: 5.887
- Privo locatie: 5.870
- Thuiszorginstelling: 475

Afspraak aangemaakt via

- Bellen: 20.444
- Coronotest.nl: 2.788

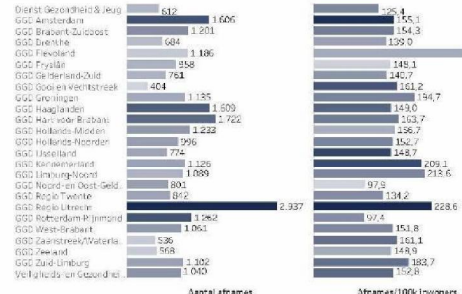
Uitslag via portaal

- Ja: 20.444
- Nee: 2.788

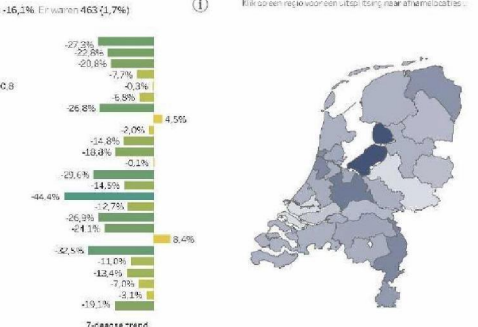
Overziedend: 2

Testafnames en geplande afspraken

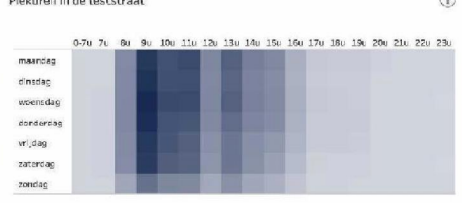
Er zijn 27.636 testen afgenomen op 12 Feb 2021, gelijk aan 153,0 per 100k inwoners. De 7 daagse trend is -16,1%. Er waren 463 (1,7%) positieven.



Aantal afnames/100 inwoners per GGD



Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken





12 Feb 2021

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

Se selecteer kaart
Aantal uitslagen/100k inwoners

Se selecteer uitslag
Positief

Aanleiding test

Symptomaal 22.982

Asymptomaal 6.572

Type test

Reguliere PCR 24.757

Abbot Antigen 1.736

Roché Antigen 696

LAMP PCR 144

Onbekend 1424

RD Antigen 1427

Type locatie

Normale locatie 22.764

(N) Testlocatie 3.727

Pris locatie 1.883

Thuisbemonstering 1489

Atspraak aangemaakt via

Bellen 3.267

Coronacast.nl 3.767

Uitslag via portaal

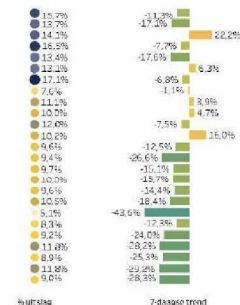
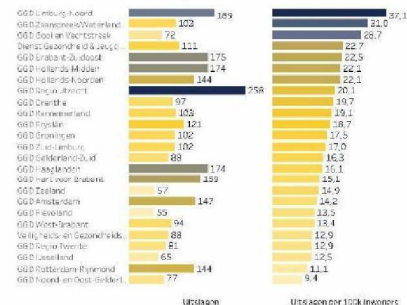
Ja 29.244

Nee 9.209

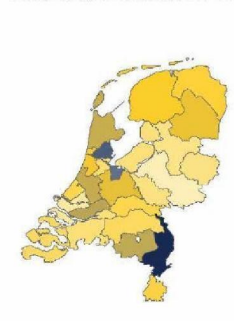
Onbekend 2

Positieve uitslagen

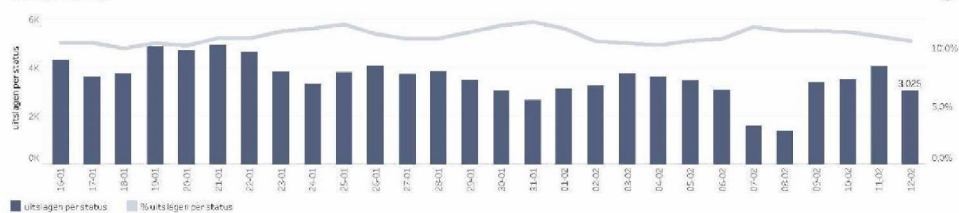
Er zijn **3.025 (10,6%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronat op 12 Feb 2021, per 100k inwoners is de 7-dagse trend is **12,6%**.



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd





12 Feb 2021

Se selectie kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Misdoorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

- Symptomatisch 25.652
- Asymptomatisch 6.583

Type test

- Reguliere PCR 27.399
- Altaut Antigeen 2.246
- Orbeband 1.744
- Ruche Antigeen 1.722
- BD Antigeen 1.438
- LAMP PCR 1.082
- Breathomix-exose 185

Type locatie

- Normale locatie 25.156
- GGU-terlocatie 4.296
- Prinlocatie 1.702
- Tuissamonstering 1.682

Afspraak aangemaakt via

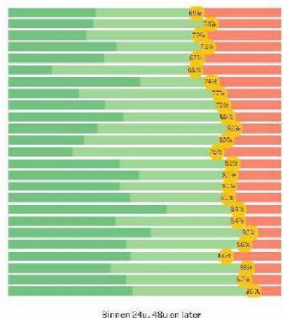
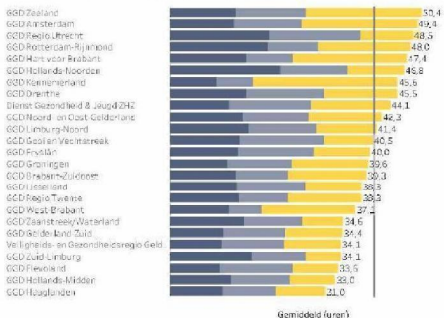
- Bellen 21.436
- Coronatest.nl 10.399

Uitslag via portaal

- Ja 20.802
- Nee 10.668
- Onbekend 3

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 12 Feb 2021 was **40,9** uur. De 7-daagse trend is **+5,5%**



Gemiddelde doorlooptijd per GGD

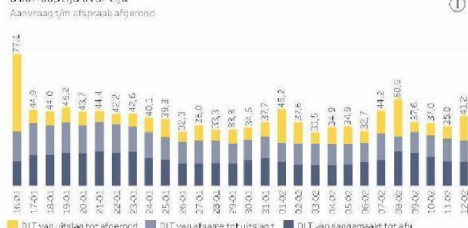
Klik op een regio voor een kaart met uitslagen per regio.



Doorlooptijd per laboratorium



Doorlooptijd over tijd

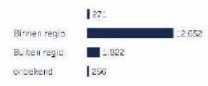




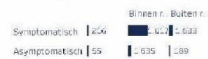
12 Feb 2021

Selectiekaart

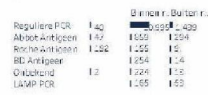
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



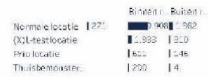
Aanleiding test



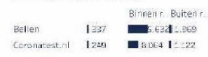
Type test



Type locatie



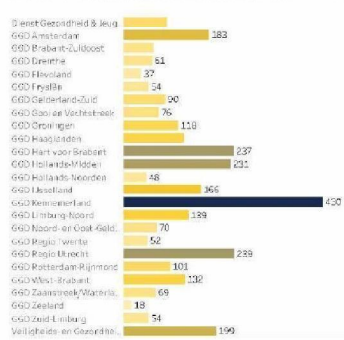
Afspraak aangeraakt via



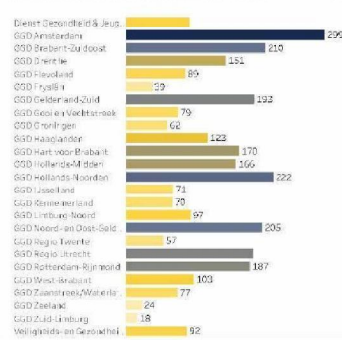
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



Testafnames door een andere GGD uitgevoerd

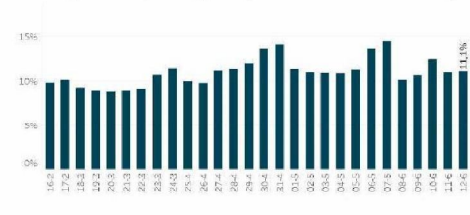


Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

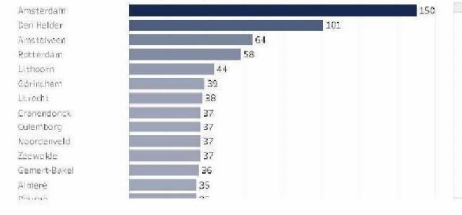
Elk op een regio voor een uitslag, naar afnamelocatie en methode



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio





12 Feb 2021

Testafnames met uitslag
 Aantal testafnames

Selecteer meetmoment:
 Afnamedatum als meetmoment

Selecteer kaart:
 Rijksgedraai

Selecteer geografisch niveau:
 GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch 22.440

Asymptomatisch 9.988

Type test

Reguliere PCR 23.582

Abdel Antigen 1.769

Rode Antigen 132

LAMP PCR 189

Orbekend 145

BD Antigen 146

Type locatie

Normale locatie 22.937

QIL testlocatie 3.347

Princ locatie 1.579

Thuisbemonstering 175

Afspraak aangemaakt via

Bellen 18.200

Coronascan.nl 9.329

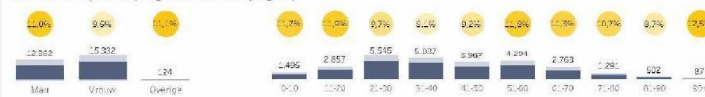
Uitslag via portaal

Ja 19.947

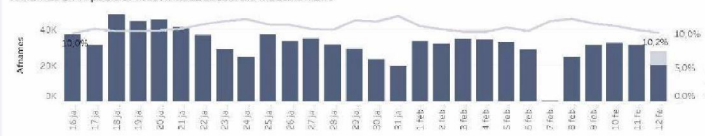
Nee 9.990

Onbekend 1

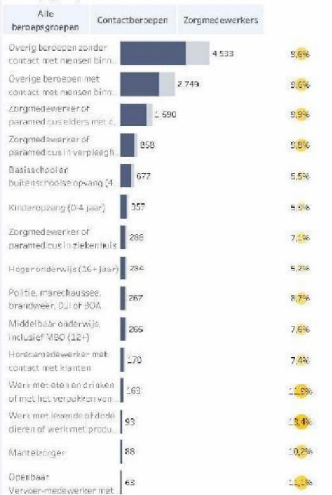
Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep



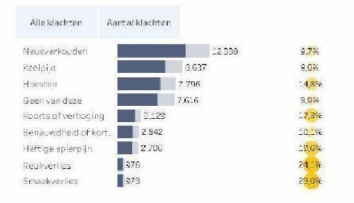
Afnames en % positief met Afnamedatum als meetmoment



Beroeps groepen



Klachten



Maakt deel uit van GGD



Melding CoronaVeldorapp



% positief per GGD Regio



GGD Regio	Aantal	% Positief
GGD Rijnland	2.850	9,9%
GGD Amsterdam	1.705	9,9%
GGD Rotterdam-Rd	1.679	9,9%
GGD Hartvolk Bld	1.624	9,9%
GGD Hoopland	1.594	9,7%
GGD Brabant-Zuid	1.292	10,3%
GGD Flevoland	1.224	9,6%
GGD Holland-Noord	1.162	10,0%
GGD Holland-Mid	1.155	10,3%
GGD Fryslân	1.118	10,9%
GGD Zuid-Limburg	1.145	10,5%
GGD Limburg-Noord	1.101	10,1%
GGD West-Brabant	1.010	9,7%
GGD Groningen	1.009	7,9%
GGD Noord- en Oost	922	9,2%
Vrijheids en Gez	915	9,4%
GGD Gelderland-Z	868	9,9%
GGD Regio Twente	840	10,5%
GGD Drenthe	792	14,3%
GGD Noord-Brabant	741	9,6%
GGD Isstede	583	9,3%
Dienst Gezondheid	522	14,2%
GGD Zeeland	509	7,9%
GGD Zwaartewijk	537	10,9%
Overstede GGD re	465	6,9%
GGD Gooien-Vecht	389	10,0%



Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

Doorlooptijden

Buiten regio

Populatie

Definities

Home

Nieuwe afspraken: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, gekoppeld aan een persoon (patiëntnummer) op een bepaalde GGD-testlocatie (afnamelocatie/nimte) 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: Landkaart met het aantal testafnames per 100.000 inwoners (ook v. open data van CBS) per GGD-regio.

Nieuwe afspraken

Nieuwe afspraken per GGD: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, gekoppeld aan een persoon (patiëntnummer) 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 afnamerumtes.

Nieuwe afspraken over de tijd: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, die gekoppeld zijn aan een persoon (patiëntnummer) op een bepaalde GGD-testlocatie (afnamelocatie/nimte) 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 afnamerumtes.

Pikuren in de teststraat: Mosaiek met het gemiddelde aantal testafnames per uur en weekdag in de afgelopen 25 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 afnamerumtes.

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 woonplaats aan GGD o.b.v.](#) Verkent de uitslagen overeenkomstig 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 positief.

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 laboratformulier wordt verzonden, ongeveer 3 minuten na afname; uitslag (dt_uitslag) het moment dat de uitslag bekend is in CoronIT; en afgerond (dt_afspraak_afgerond) het moment dat de afnamestatus in A-DE-RIB wordt afgerond, 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 afnamerumtes.

Doorlooptijd per laboratorium: Gemiddeld aantal uur tussen afname (dt_afname) en uitslag in CoronIT (dt_uitslag) per laboratorium op basis van de 3-dijfje labode 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).

Doorlooptijd per laboratorium: Gemiddeld aantal uur tussen afname (dt_afname) en uitslag in CoronIT (dt_uitslag) per laboratorium op basis van de 3-dijfje labode in het monsternummer. Meegenomen worden alle uitslagen die in de geselecteerde periode in CoronIT zijn binnengekomen.

Buiten regio

Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio: Het aantal testafnames per GGD dat is uitgevoerd in een teststraat van de geteste 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 waarbij de inwoners van de geteste 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). Bereken 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, o.a.w. vanuit welke gemeente wordt er veelal buiten de eigen GGD-regio getest?

Populatie

Settoons 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.

Zorgopgroepen: Uitslag uitslag naar beroepsgroep, contactberoep en/of zorgmedewerkergroep uit de meerkeuzelijst binnen CoronIT.

Klachten: Uitsplitsing naar individuele klachten in de meerkeuzelijst binnen CoronIT. Alternatieve weer gave 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.

Verdeling CoronaVide der app: Uitsplitsing naar het antwoord op de vraag in CoronIT of mensen worden getest n.a.v. notificatie in de CoronaMister app.