

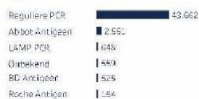


18 Jan 2021

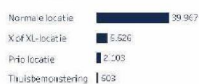
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal

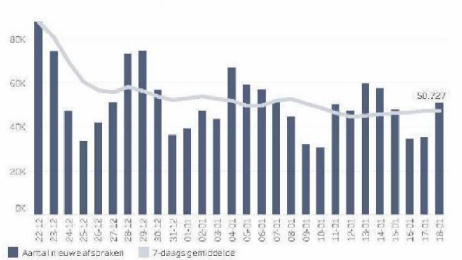


Vanaf 1 juni 2020



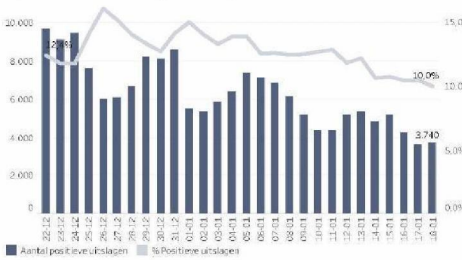
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **50.727** nieuwe testafspraken gemaakt op **18 Jan 2021**, gelijkaan **297,0 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **+2,2%**.



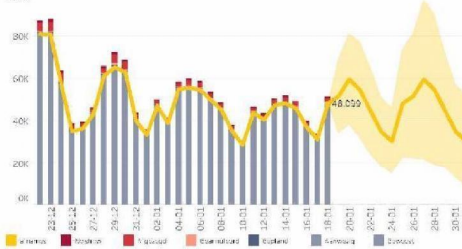
Positieve uitslagen

Er zijn **3.743 (10,0%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronat op **18 Jan 2021**, gelijkaan **21,90** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **+22,3%**.



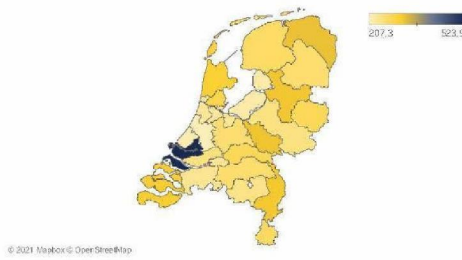
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **48.099** testafnames op **18 Jan 2021**, gelijkaan **281,6 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-4,7%**. Er waren **595 (1,7%)** herplanningen.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **251,6** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Makro© Over Streek



18 Jan 2021

Selektiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 40.800

Asymptomatisch 9.827

Type locatie

Normale locatie 40.778

X of Xb-locatie 8.860

Praktisatie 2.559

Thuisbemonstering 636

Afspraak aangemaakt via

Reflex 10.905

Koronacast.nl 34.250

Uitslag via portaal

Jā 14

Onbekend 34.250

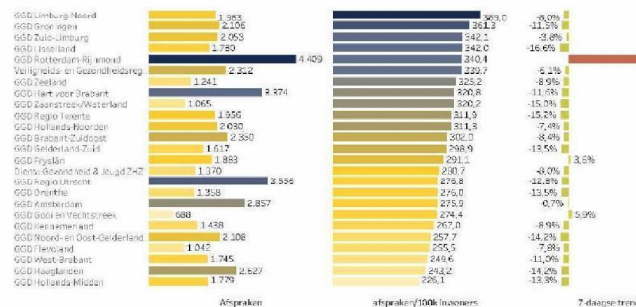
Aantal afspraken

mT(1)

1

Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **50.727** nieuwe testafspraken gemaakt op **18 Jan 2021**, gelijk aan **257,0** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **+2,2%**.



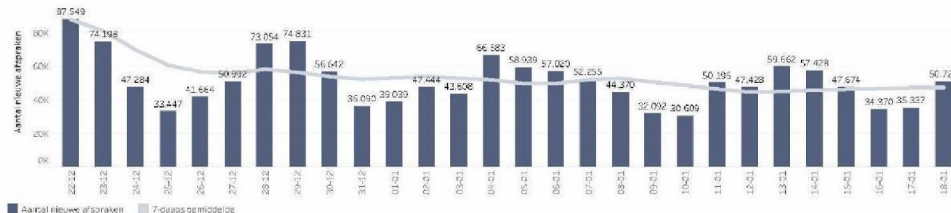
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

De kaart toont de regio's met de hoogste, naar afname locaties en-uitkomsten.



© Hazzard © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





18 Jan 2021

Selectiekaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 37.531

Asymptomatisch 10.568

Type test

Reguliere PCR 43.662

Abbot Antigen 2.662

LAMP PCR 1.948

Orbiseed 1.669

BD Antigen 325

Racke Antigen 154

Type locatie

Normale locatie 22.967

XofX-locatie 5.506

Privo-locatie 2.108

Thuiszorgzetting 1.403

Afspraak aangemaakt via

Bellen 34.280

Coronotest.nl 10.566

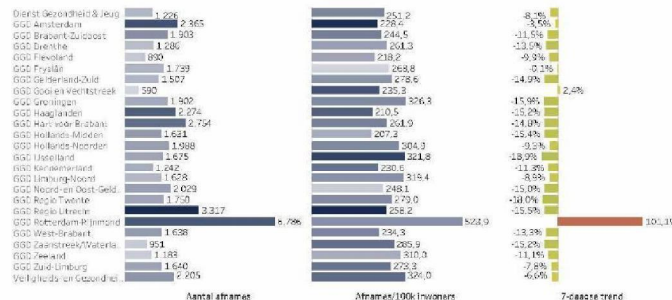
Uitslag via portaal

Ja 10.566

Nee 4

Testafnames en geplande afspraken

Eerstje 48.099 Testen afgenomen op 18 Jan 2021, gelijk aan 261,6 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -4,7%. Er waren 595 (1,7%) no-show's.



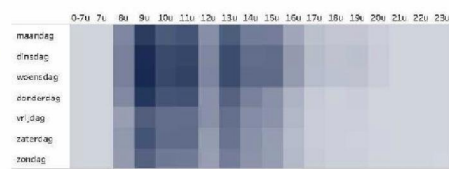
Aantal afnames/100 inwoners per GGD

Blik op een regio voor een uitslag naar afnameplaats.



© Nieuw. © GGD

Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken

Selecteer afspraken





18 Jan 2021

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

Selecteer kaart

Aantal uitslagen/100k inwoners

Selecteer uitslag

Positief

Aanleiding test

Symptoomloos 27.245

Asymptoomloos 1.026

Type test

Reguliere PCR 33.652

Abbot Antigen 2.027

UKAP PCR 1.414

BD Antigen 1.534

Onbekend 1.522

Recht Antigen 1.555

Type locatie

Normale locatie 30.385

X of XL-locatie 4.252

Pris-locatie 2.907

Thuisbemonstering 1.548

Atspraak aangemaakt via

Bellen 24.663

Coronacast.nl 12.638

Uitslag via portaal

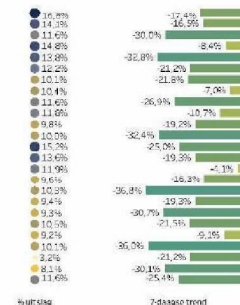
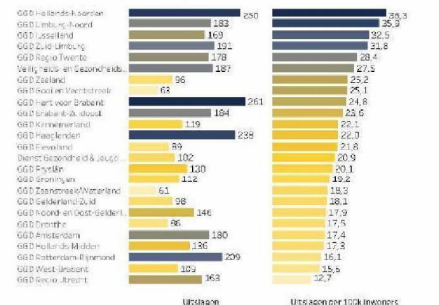
Ja 25.762

Nee 11.754

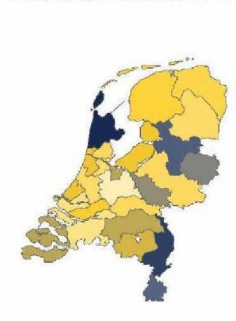
Onbekend 1

Positieve uitslagen

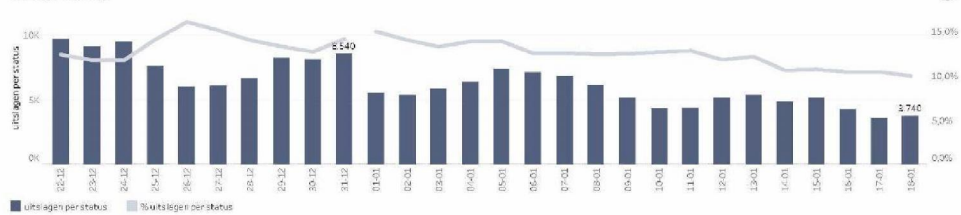
Er zijn **3.740 (10,0%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronat op 18 Jan 2021, gelijk aan **21,9** per 100k inwoners. De 7-dagse trend is **22,3%**.



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd





Testen bij de GGD (voor COVID-19, GGD, GGD R. Nederland)

18 Jan 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Misdoorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 25.022

Asymptomatisch 8.268

Type test

Reguliers PCR 30.747

Abtest Kintageen 1.992

Ortbekend 1.648

LA-IP-PCR 1.042

RD-Antigeen 1.004

Rotte Kintageen 1.242

Type locatie

Normale locatie 27.668

XofXU-locatie 4.552

Pro-locatie 2.027

Thuisbemonstering 1.436

Afspraak aangemaakt via

Bellen 22.121

Coronatest.nl 2.559

Uitslag via portaal

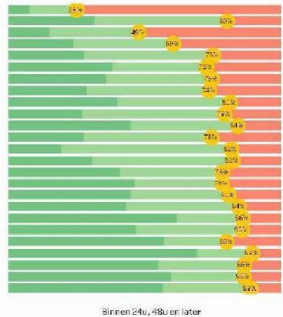
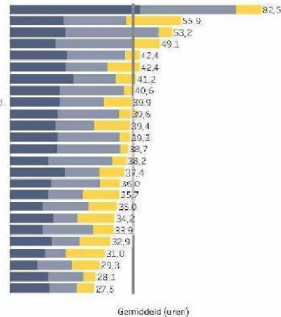
Ja 24.600

Nee 2.077

Ortbekend 3

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 18 Jan 2021 was **40,4** uur. De 7-daagse trend is **-17,1%**



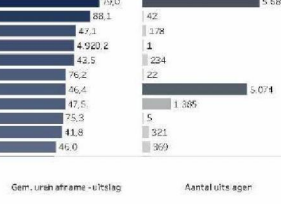
Gemiddelde doorlooptijd per GGD

Klik op een regio voor een kaart met de doorlooptijd.



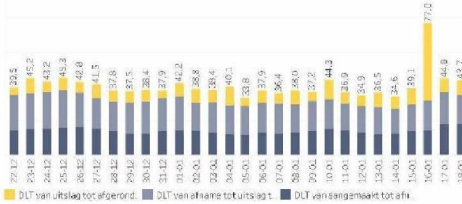
Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 10 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond





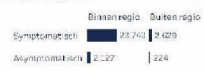
18 Jan 2021

Selekteerkaart

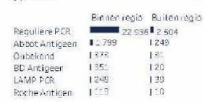
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



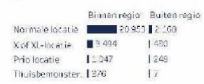
Aanleiding test



Type test



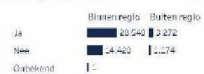
Type locatie



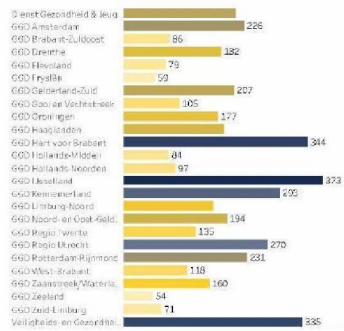
Afspraak aangemaakt via



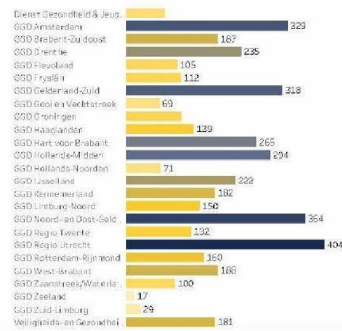
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

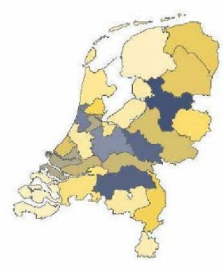


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd

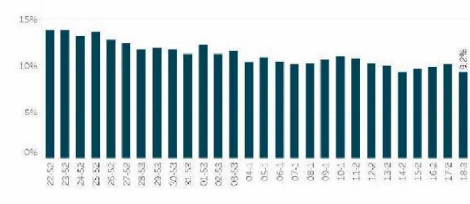


Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

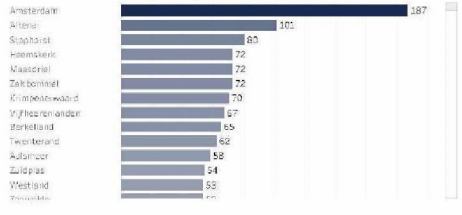
Klik op een regio voor een uitsluitend testafnameslocaties en nummers



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio





18 Jan 2021

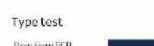
Testafnames met uitslag
 Aantal testafnames

Selecteer meetmoment:
 Afname datum als meetmoment

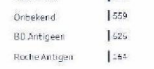
Selecteer kaart:
 Rijkswide

Selecteer geografisch niveau:
 GGD Regio

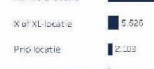
Aanleiding test



Type test



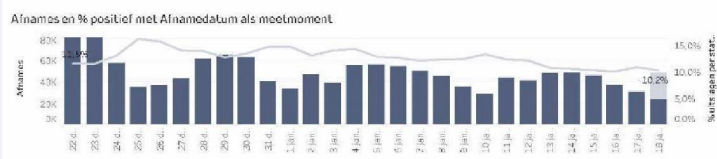
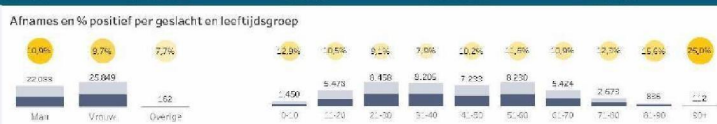
Type locatie



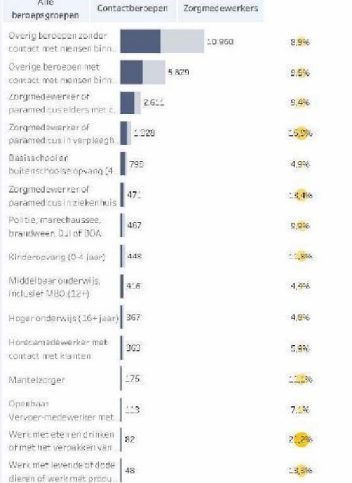
Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal



Beroeps groepen



Klachten



Bijzondere doelgroep



Melding CoronaMelderapp



% positief per GGD Regio



GGD Rotterdam R	6.679	5,5%
GGD Regio Utrecht	3.400	9,9%
GGD Hartwerd Bn	2.541	10,7%
GGD Hoofdstad	2.443	10,0%
GGD Noord-en Oos	2.386	11,8%
Verlighe ds-en Gez	2.039	11,8%
GGD Lokale Noo	1.944	13,8%
GGD Brabant-Zuid	1.900	12,0%
GGD Holland-Mid	1.829	10,3%
GGD Fryslân	1.752	9,0%
GGD (Noch) Twente	1.732	11,0%
GGD West-Brabant	1.678	8,9%
GGD Groningen	1.678	9,9%
GGD Gelderland-Z	1.627	12,4%
GGD Limburg Noord	1.622	12,0%
GGD Zuid-Limburg	1.620	14,0%
GGD Zeeland	1.612	6,9%
GGD Drenthe	1.223	7,5%
GGD Zeeland	1.117	10,0%
GGD Drenthe land	1.113	9,8%
Dienst Gezondheid	1.067	7,8%
GGD Noordland	805	11,0%
GGD Zaanstreek	806	0,9%
Overstede GGD ne	783	10,3%
GGD Gooien Veert	549	5,2%



Home

Nieuwe afspraken: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, gekoppeld aan een persoon (patientnummer) 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 (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 afnamerumtes.

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/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 posit.

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, doorgaans 3 minuten na afname; uitslag (dt_uitslag) het moment dat de uitslag bekend is in CoronIT en afgerond (dt_afname_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/m afgerond zijn dit alle afspraken die in de geselecteerde periode zijn afgerond, maar bij aanvraag/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-dagelijkse laboode 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 voor de afname: Gemiddeld aantal uur tussen afname (dt_afname) en doorlooptijd. D.w.z. bij aanvraag/m afgerond is dit de datum waarop afspraken zijn afgerond, maar bij aanvraag/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 waarbij 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.

Gemeente 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

Setoons 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 interval van 10 jaar. De bal presenteert het percentage positieve uitslagen t.o.v. alle uitslagen.

Zoorgopgroepen: 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.