

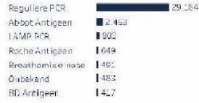


4 Feb 2021

**Aanleiding test**



**Type test**



**Type locatie**



**Afspraak aangemaakt via**



**Uitslag via portaal**

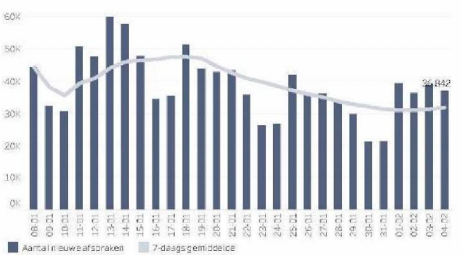


**Vanaf 1 juni 2020**



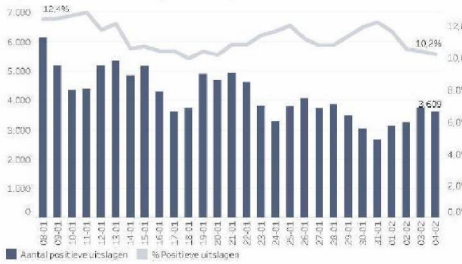
**Nieuw gemaakte afspraken**

Er zijn 36.842 nieuwe testafspraken gemaakt op 4 Feb 2021, gelijk aan 215,7 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -5,7%



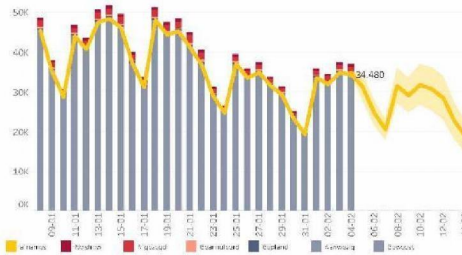
**Positieve uitslagen**

Er zijn 3.603 (10,2%) positieve uitslagen bekend geworden in Coronat op 4 Feb 2021, gelijk aan 21,13 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -15,5%



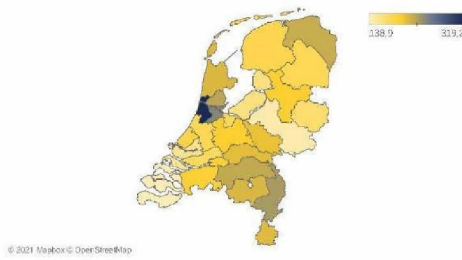
**Testafrnames en geplande afspraken**

Er zijn 34.480 testafspraken op 4 Feb 2021, gelijk aan 201,9 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -9,2%. Er waren 502 (1,7%) no-show's.



**Testafrnames per 100.000 inwoners**

Er zijn gemiddeld 201,9 testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Makro © Over Streek



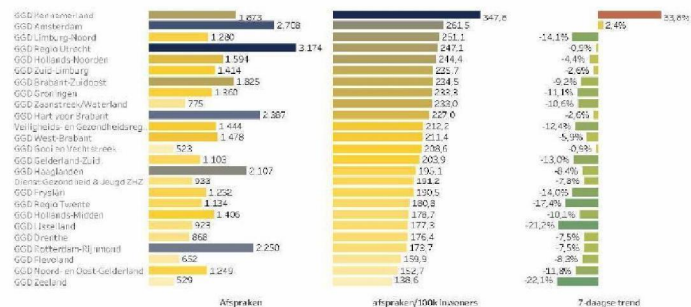
4 Feb 2021



mfr(1)  
1

**Nieuw gemaakte afspraken**

Er zijn **36.842** nieuwe testafspraken gemaakt op 4 Feb 2021, gelijk aan **215,7** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-5,7%**



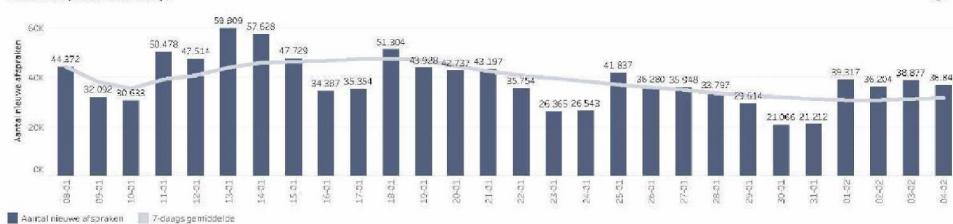
**Nieuwe afspraken/100k per GGD regio**

Rijk is een regio voor een Regionaal, naar afnamelocaties en inwoners



© Huisov © DSM

**Nieuwe afspraken over de tijd**





4 Feb 2021

**Selectiekaart:**  
Aantal afnames/100 inwoners

**Aanleiding test**

- Symptomatisch: 28.246
- Asymptomatisch: 6.224

**Type test**

- Reguliere PCR: 29.084
- Altook Antigen: 2.462
- LAMP PCR: 1.818
- Risico Antigen: 1.042
- Protonix crissos: 142
- Gebeleid: 455
- BD Antigen: 87

**Type locatie**

- Normale locatie: 27.097
- DDJ-testlocatie: 5.120
- Pro locatie: 744
- Thuisopstelling: 152

**Afspraak aangemaakt via**

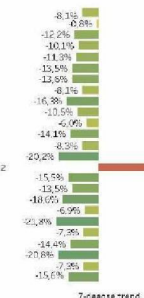
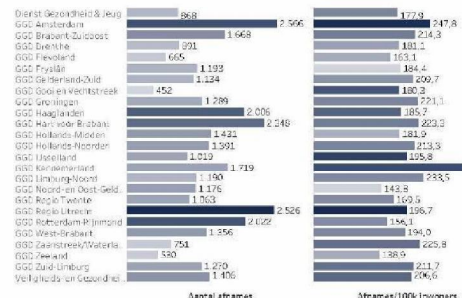
- Bellen: 25.260
- Coronatest.nl: 1.044

**Uitslag via portaal**

- Ja: 25.260
- Nee: 11.044
- Onbekend: 4

**Testafnames en geplande afspraken**

Eerste 34.482 testafspraken op 4 Feb 2021, gelijk aan 201,9 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -9,2%. Er waren 502 (1,7%) no show's.

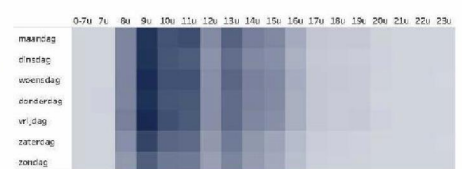


**Aantal afnames/100 inwoners per GGD**

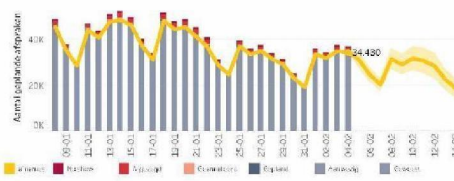
Klik op een regio voor een uitslag naar afnamebias.



**Piekuren in de teststraat**



**Testafnames en geplande afspraken**



Selecteer afspraken  
Testafnames



4 Feb 2021

Se selectie toewijzing aan GGD e.b.v. waar de test is afgeleverd

Se selectie kaart

Aantal uitslagen/100k inwoners

Se selectie uitslag

Positief

Aanleiding test

Symptomaal

Asymptomaal

Type test

Reguliere PCR

Albact Antigen

LAMP PCR

Rochie Antigen

Breathome nose

Overbeld

RD Antigen

Type locatie

Normale locatie

NOA-locatie

PRG-locatie

Thuisbemonstering

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja

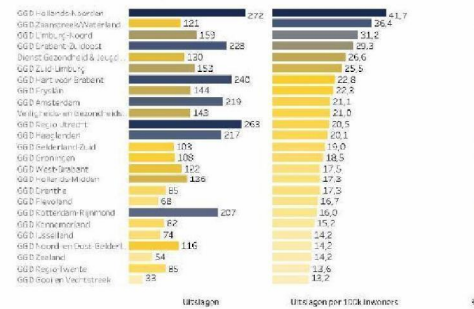
Nee

Onbekend

Positieve uitslagen

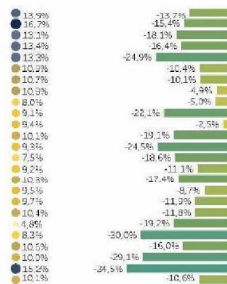
Er zijn **3.609 (10,2%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronat op 4 Feb 2021, gelijk aan **21,1** per 100k

inwoners. De 7-dagse trend is **-15,5%**



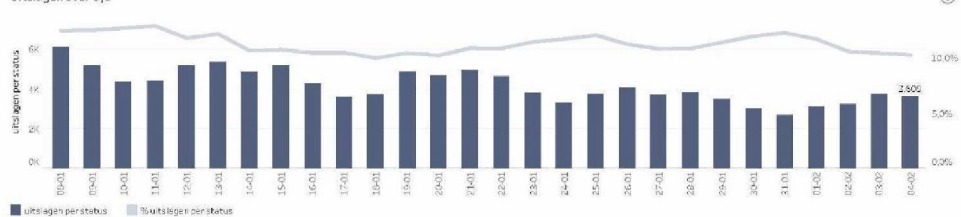
1

Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



© Nuon.nl/OSM

Uitslagen over tijd



1



4 Feb 2021

**Selecteer kaart**  
Gemiddelde doorlooptijd

**Misdoorlooptijd**  
Aanvraag t/m afspraak afgerond

**Aanleiding test**

- Symptomatisch 29.008
- Asymptomatisch 6.292

**Type test**

- Reguliere PCR 30.440
- Altaut Antigeen 2.464
- LAMP-PCR 1762
- Orbekend 1609
- BD Antigeen 1562
- Ruche Antigeen 1542
- Breathblix-exose 1513

**Type locatie**

- Normale locatie 28.894
- GGD-terlocatie 8.278
- Prinlocatie 1.829
- Tuissamonstering 574

**Afspraak aangemaakt via**

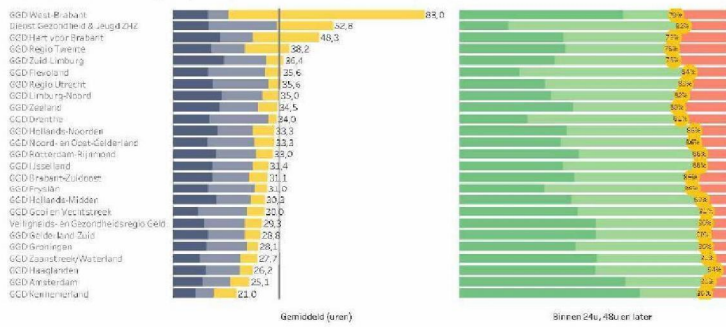
- Bellen 22.102
- Coronatest.nl 15.758

**Uitslag via portaal**

- Ja 25.992
- Nee 10.564
- Orbekend 4

**Doorlooptijd per GGD**

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 4 Feb 2021 was **35,1** uur. De 7-daagse trend is **-4,65**



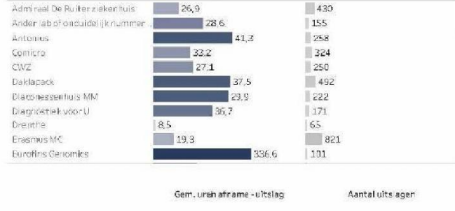
**Gemiddelde doorlooptijd per GGD**

Klik op een regio voor een kaart met uitslaglocaties



**Doorlooptijd per laboratorium**

Toon laboratorium met minimaal 10 uitslagen



**Doorlooptijd over tijd**

Aanvraag t/m afspraak afgerond

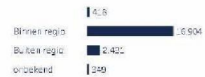




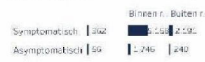
4 Feb 2021

**Selekteerkaart**

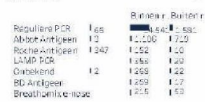
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



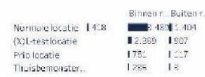
**Aanleiding test**



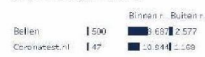
**Type test**



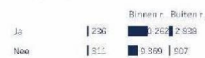
**Type locatie**



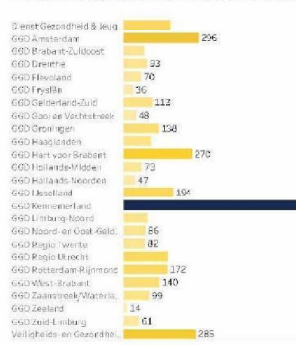
**Afspraak aangemaakt via**



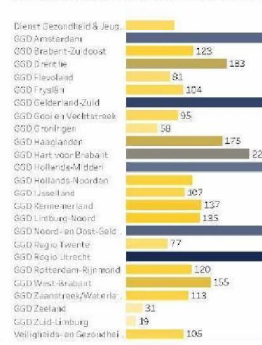
**Uitslag via portaal**



**Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio**



**Testafnames door een andere GGD uitgevoerd**

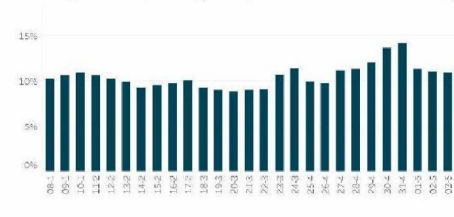


**Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD**

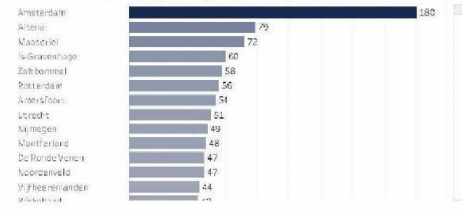
Elk op een regio voor een uitslag, naar afname van de regio en nummer



**Percentage testen van personen getest bij een andere GGD**



**Gemeenten van personen getest bij een andere regio**





4 Feb 2021

Totaalafnames met uitslag  
Aantal testafnames

Selecteer meetmoment  
Alfamedatum als meetmoment

Selecteer kaart  
% positief

Selecteer geografisch niveau  
GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch 23.246

Asymptomatisch 5.224

Type test

Reguliere PCR 28.184

Alte Antigeen 2.402

LAMP-PCR 808

Rochie Antigeen 649

Breakthru-rt-qpcr 490

Overbeld 483

BD Antigeen 427

Type locatie

Normale locatie 27.032

OVL-testlocatie 5.120

Prislocatie 1.744

Tubebemonstering 619

Afspraak aangemaakt via

Bellen 22.961

Coronatest.nl 12.529

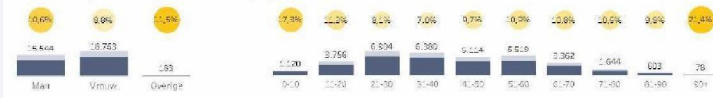
Uitslag via portaal

Ja 23.902

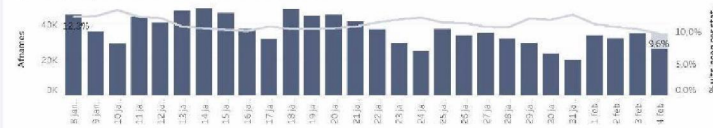
Nee 10.676

Overbeld 2

Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep



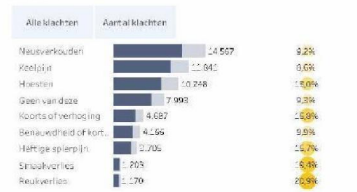
Afnames en % positief met Alfamedatum als meetmoment



Beroeps groepen



Klachten



Maakt deel uit van bco



Melding CoronaMelderapp



% positief per GGD Regio



GGD Regio	Aantal Afnames	% Positief
GGD Rivierland	2.676	9,8%
GGD Amersfoort	2.513	9,8%
GGD Rotterdam-No	2.358	9,9%
GGD Hartvoorde Bie	2.200	10,2%
GGD Hoopland	2.046	9,7%
GGD Brabant-Zuid	1.636	10,6%
GGD Holland-Mid	1.604	9,9%
GGD Holland-Noord	1.424	10,4%
GGD Noord-en Oos	1.363	10,0%
GGD Fryslân	1.355	9,9%
GGD West-Brabant	1.351	9,8%
GGD Delfland	1.308	9,9%
GGD Limburg-Noord	1.216	11,4%
Veiligheids- en Gez	1.200	9,9%
GGD Zuid-Limburg	1.099	9,6%
GGD Groningen	1.028	9,0%
GGD Regio Twente	1.060	10,8%
GGD Kennemerland	1.000	9,7%
GGD Drenthe	673	9,2%
GGD IJsselland	522	7,4%
Dienst Grondbied	775	10,8%
GGD Zaanstreek	766	10,8%
GGD Noordland	650	9,0%
Overbeld GGD Ze	557	7,8%
GGD Zeeland	546	9,8%
GGD Gooien-Veem	480	10,8%



## Home

**Nieuwe afspraken:** Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, gekoppeld aan een persoon (patiëntnummer) op een bepaalde GGD-testlocatie (afnamelocatie/ruimte) 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 afnameruimtes.

**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/ruimte) 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 afnameruimtes.

**Pikeren in de testtraat:** Mosaic 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 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 woonwoning aan GGD o.b.v.](#) Verkant de uitslagen bewijzen 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 laborformulier wordt verzonden, doorgaans 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 is A-DE-RKID wordt zoner, 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-daagse laboede periode in CoronIT zijn binnengekomen. 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-daagse laboede periode in CoronIT zijn binnengekomen. 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 getoonde GGD terwijl de geteste persoon in een andere GGD-regio woort, 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). Bereken 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 woonwoning van de geteste persoon, o.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. 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.