

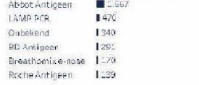


31 Jan 2021

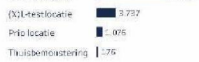
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal

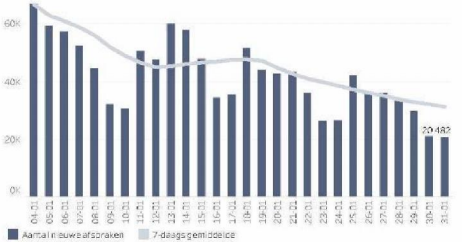


Vanaf 1 juni 2020



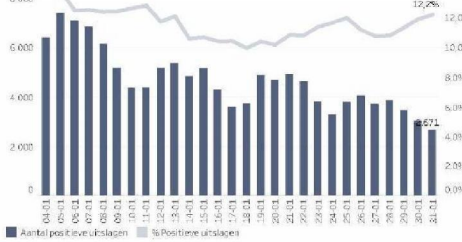
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **20.492** nieuwe testafspraken gemaakt op **31 Jan 2021**, gelijkaan **119,9** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-18,6%**.



Positieve uitslagen

Er zijn **2.671 (12,2%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronat op **31 Jan 2021**, gelijkaan **15,64** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-17,8%**.



Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **19.487** testafnamen op **31 Jan 2021**, gelijkaan **114,1** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-22,3%**. Er waren **251 (1,7%)** no-show's.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **114,1** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Makro© Over Streek



31 Jan 2021

Selekteerkaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 15.897

Asymptomatisch 2.586

Type locatie

Normale locatie 18.915

(N)I-testlocatie 1.645

Praktisatie 1.227

Thuisbemonstering 305

Afspraak aangemaakt via

Reflex 1.467

Koronacontact 1.120

Uitslag via portaal

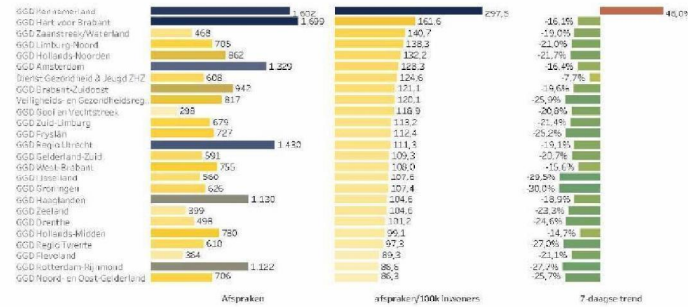
Ja 1.467

Nee 5.873

Onbekend 1

Nieuw gemaakte afspraken

Bij zijn 20.482 nieuwe testafspraken gemaakt op 31 Jan 2021, gelijk aan 119,9 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -18,8%.



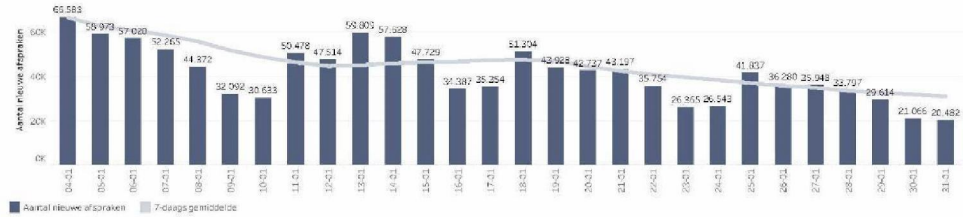
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Rijk is een regio voor een afgebakend, naar afbakeningsovereenkomsten



© Nazex © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





31 Jan 2021

Selectiekaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

- Symptomatisch: 15.176
- Asymptomatisch: 4.922

Type test

- Reguliere PCR: 16.430
- Altoes Antigenen: 1.667
- LAMP PCR: 470
- Gebeleid: 1242
- PO Antigenen: 124
- Breathonix eerste: 170
- Rasche Antigenen: 130

Type locatie

- Normale locatie: 14.986
- PO-keetlocatie: 3.737
- Pro locatie: 176
- Thuisopstelling: 176

Afspraak aangemaakt via

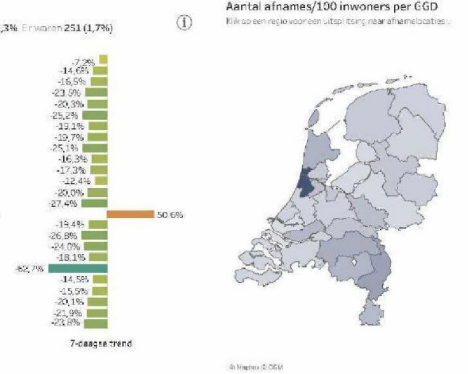
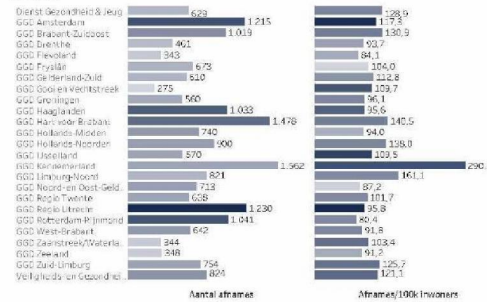
- Bellen: [bar]
- Coronatest.nl: [bar]

Uitslag via portaal

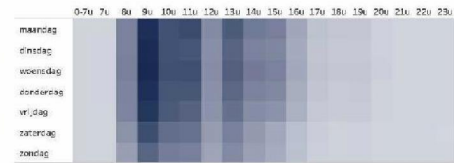
- Ja: 16.475
- Nee: 1.873
- Onbekend: 15

Testafnames en geplande afspraken

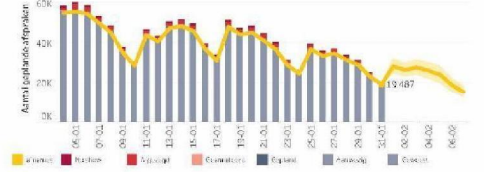
Er zijn **19.487** testen afgenomen op 31 Jan 2021, gelijktijdig 114,1 per 100k inwoners. De 7 daagse trend is **-22,3%**. Er worden **251 (1,7%)** gepland.



Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken





31 Jan 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 27.029
- Asymptomaal 4.821

Type test

- Reguliere PCR 28.789
- Albact-Antigen 1.075
- USMP-PCR 1.408
- Onbekend 1.205
- BD-Antigeer 1.205
- Breathelock-nasal 1.059
- Resch-Antigeer 1.149

Type locatie

- Normale locatie 26.752
- NOI-locatie 3.750
- Pris-locatie 1.075
- Thuisbemonstering 1.232

Afspraak aangemaakt via

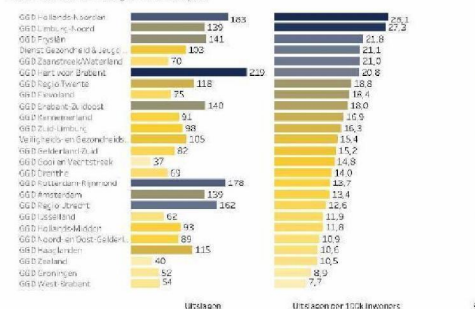
- Bellen 28.879
- Coronatest.nl 7.872

Uitslag via portaal

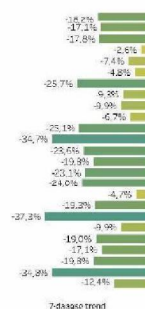
- Ja 25.462
- Nee 6.381
- Onbekend 7

Positieve uitslagen

Er zijn **2.671 (12,2%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **31 Jan 2021**, gelijk aan **15,6** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-17,8%**.

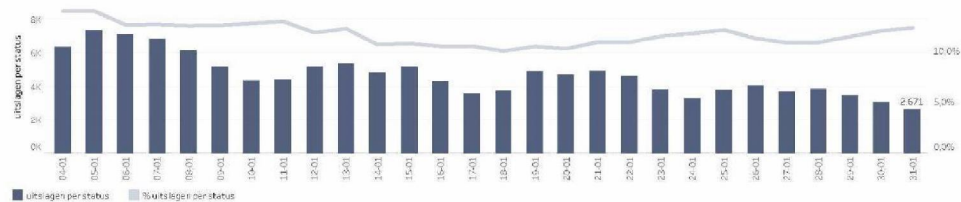


Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



© Statista/DBF

Uitslagen over tijd





31 Jan 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Misdoorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 7.446

Asymptomatisch 4.788

Type test

Reguliere PCR 19.943

Altaut Antigeen 1.159

LAMP PCR 1.027

Orbekend 1.367

BD Antigeen 1.262

Ruche Antigeen 1.174

Breathonix eerste 189

Type locatie

Normale locatie 7.889

OGU-locatie 8.943

Prinlocatie 1.140

Thuismonsterng 1.221

Afspraak aangemaakt via

Bellen 14.020

Constatie.nl 8.153

Uitslag via portaal

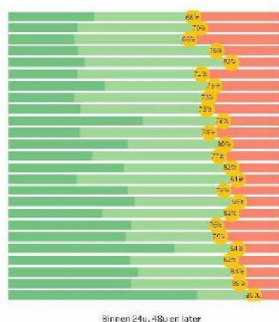
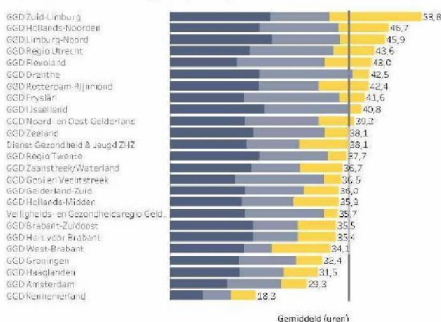
Ja 15.705

Nee 8.532

Orbekend 6

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 31 Jan 2021 was **30,3** uur. De 7-daagse trend is **-19,5%**.



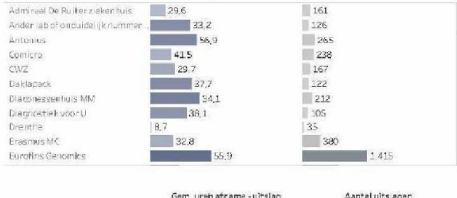
Gemiddelde doorlooptijd per GGD

Klik op een regio voor een uitsluiting kaartje.



Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratorium met minimaal 6 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond





31 Jan 2021

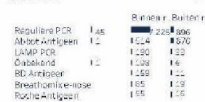
Selekteerkaart
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



Aanleiding test



Type test



Type locatie



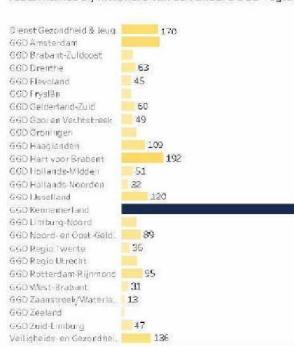
Afspraak aangemaakt via



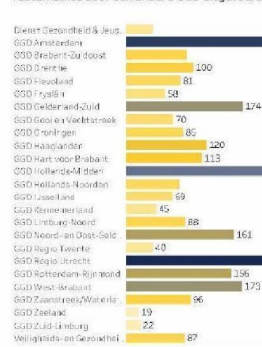
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



Testafnames door een andere GGD uitgevoerd

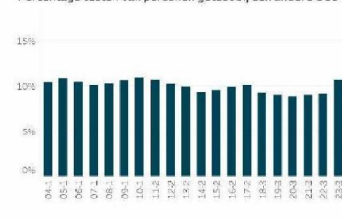


Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

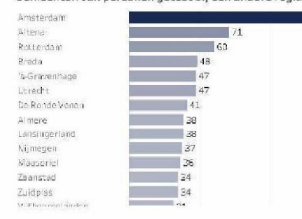
Elk op een regio voor een uitlozing, testafnames op basis van munten



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio





31 Jan 2021

Testafnames met uitslag
 Aantal testafnames

Selecteer meetmoment:

Alfamedatum als meetmoment

Selecteer kaart:

Alfamedatum

Selecteer geografisch niveau:

GGD Regio

Aanleiding test

Symptomaatich 15.276

Asymptomaatich 4.221

Type test

Reguliere PCR 18.470

Abtest Antigeen 2.667

LAMP-PCR 1.472

Orbiceerd 1.840

BD Antigeen 280

Breathonk enosis 1.179

Rochie Antigeen 1.139

Type locatie

Normale locatie 14.438

DXL-testlocatie 3.787

Prislocatie 1.076

Thuisbezoeken 1.176

Afspraak aangemaakt via

Bellen 12.392

Coronarest.nl 7.185

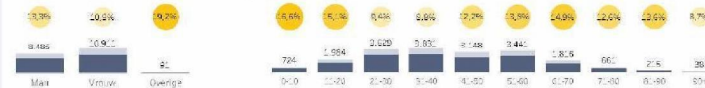
Uitslag via portaal

Ja 13.954

Nee 3.550

Onbekend 2

Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep



Afnames en % positief met Alfamedatum als meetmoment



Beroeps groepen



Klachten



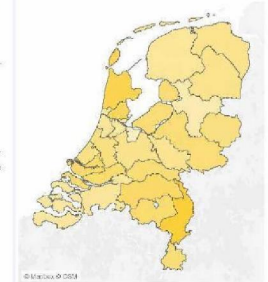
Maakt deel uit van GGD



Melding CoronaMeldorapp



% positief per GGD Regio



GGD Regio	Aantal afnames	% Positief
GGD Rivierland	1.413	10,4%
GGD Amstelveen	1.301	14,7%
GGD Amstelveen	1.298	8,0%
GGD Rotterdam	1.022	14,0%
GGD Broekland-Zuid	1.000	13,0%
GGD Haaglanden	1.030	11,2%
GGD Holland-Noord	935	12,8%
GGD Holland-Mid	902	12,7%
GGD Limburg-Noord	850	9,8%
GGD Almere-Bosdorp	790	8,9%
GGD Noord-Holland	779	11,0%
GGD de Oostvaarders	777	9,7%
GGD Gelderland-Z	721	13,1%
GGD Zuid-Limburg	717	12,8%
GGD Fryslân	681	9,8%
GGD Rivierland	636	11,3%
GGD Kennemerland	627	8,8%
GGD Groningen	618	10,2%
GGD IJsselland	601	5,8%
Dier- en Gezondheids	455	14,0%
GGD Drenthe	444	10,8%
GGD Zaanstreek	422	14,9%
GGD Noordland	370	12,8%
GGD Zeevang	350	8,9%
Overstreek GGD re	295	7,8%
GGD Gooi en Vecht	291	5,0%



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 bovengezien 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_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/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-daagse laboede 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 uitslag in CoronIT (dt_uitslag) per laboratorium op basis van de 3-daagse laboede 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).

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 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 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.

Gemeente 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

Setzonen 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 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.