

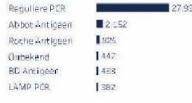


10 Feb 2021

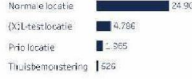
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal



Vanaf 1 juni 2020



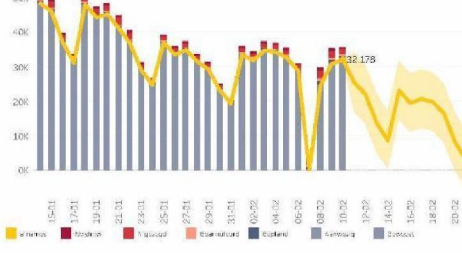
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **33.928** nieuwe testafspraken gemaakt op **10 Feb 2021**, gelijk aan **198,6** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-6,2%**



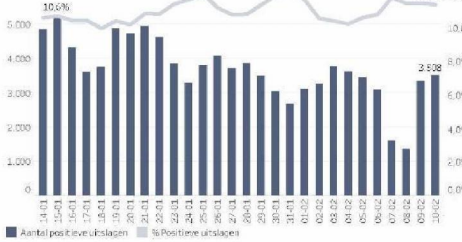
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **32.178** testafnames en geplande afspraken op **10 Feb 2021**, gelijk aan **188,4** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-9,9%**. Er waren **528** (1,7%) no-show's.



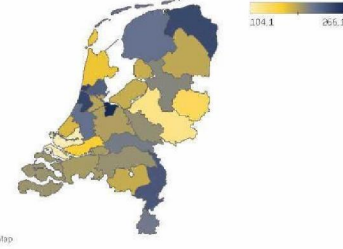
Positieve uitslagen

Er zijn **3.503** (11,4%) positieve uitslagen bekend geworden in Coronat op **10 Feb 2021**, gelijk aan **20,54** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-13,8%**



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **188,4** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Makro© Over StreekNip



10 Feb 2021

Selectiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 25.966

Asymptomatisch 6.962

Type locatie

Normale locatie 28.111

(Dit) testlocatie 6.124

Praktisatie 2.142

Thuisbemonstering 549

Afspraak aangemaakt via

Reflex 23.189

Koronacontact 1.6

Uitslag via portaal

Ja 23.189

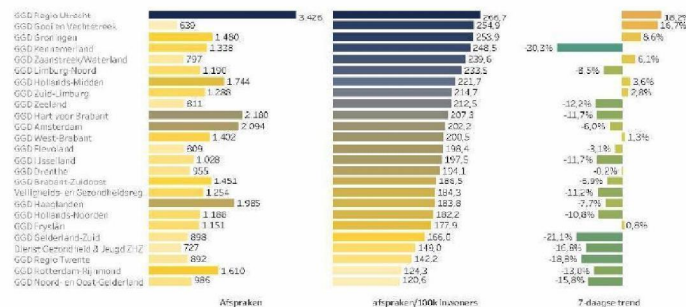
Neen 1.6

mfr(1)

1

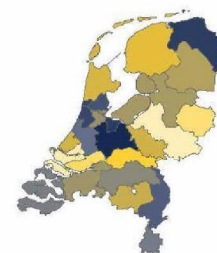
Nieuw gemaakte afspraken

Bij zijn 33.928 nieuwe testafspraken gemaakt op 10 Feb 2021, gelijk aan 156,6 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -6,2%



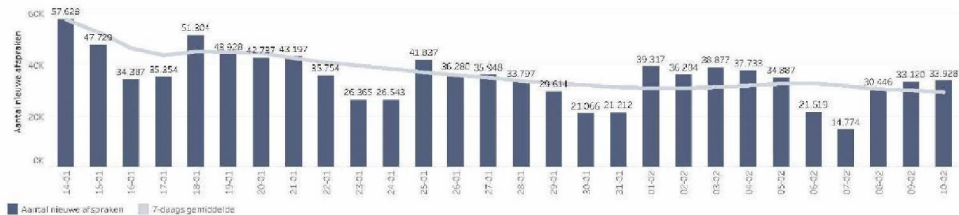
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

De 7-daagse trend voor deze afspreek, naar afnamelocaties en-varianten



© Testax © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





10 Feb 2021

Selectiekaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

- Symptomatisch: 25.570
- Asymptomatisch: 6.608

Type test

- Reguliere PCR: 27.929
- Abbot Antigen: 2.152
- Racke Antigen: 1.529
- Orbiseed: 1.947
- BD Antigen: 1.420
- LAMP PCR: 1.352

Type locatie

- Normale locatie: 24.902
- COVID-testlocatie: 9.726
- Privaalocatie: 1.085
- Thuiszorginstelling: 1.005

Afspraak aangemaakt via

- Bellen: 23.980
- Coronotest.nl: 11.740

Uitslag via portaal

- Ja: 23.980
- Nee: 11.740

Onbekend: 0

Testafnames en geplande afspraken

Een bij 32.176 testafspraken op 10 Feb 2021, gelijk aan 188,4 per 100k inwoners. De 7 daagse trend is -9,9%. Er waren 528 (1,7%) no-shows.

Region	Aantal afnames	Afnames/100k inwoners
Dierst Gezondheid & Reg	250	1.893
GGG Amsterdam	1.386	155,7
GGG Brabant Zuidoost	890	178,4
GGG Breckle	725	181,0
GGG Flevoland	1.391	177,8
GGG Fryslân	1.122	215,0
GGG GezondheidsZuid	667	207,6
GGG Gooi en Vechtstreek	1.420	206,1
GGG Groningen	1.894	243,6
GGG Haaglanden	1.950	171,7
GGG Hart- en Brabant	2.696	195,0
GGG Hollands Midden	1.070	225,6
GGG Hollands-Noord	1.051	164,1
GGG IJsselmeer	1.331	201,9
GGG Kennemerland	1.169	247,2
GGG Limburg-Noord	1.004	232,5
GGG Noord- en Oost-Geld	875	122,8
GGG Regio Twente	2.396	109,5
GGG Regio Utrecht	1.918	186,5
GGG Rotterdam en IJsselmeer	1.328	104,1
GGG West-Brabant	758	189,9
GGG Zaanstreek/Waterland	741	227,9
GGG Zeevang	1.259	194,2
GGG Zuid-Limburg	1.313	209,8
Wetlands en Oostvliet		197,4

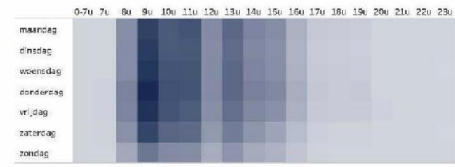


Aantal afnames/100 inwoners per GGD

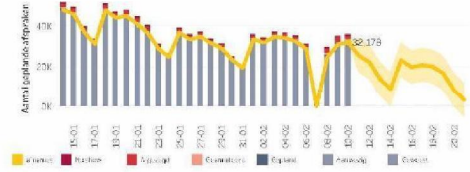
Blik op een regio voor een uitsluiting naar afnameplaats.



Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken



Selecteer afspraken

Testafnames



10 Feb 2021

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

Selecteer kaart

Aantal uitslagen/100k inwoners

Selecteer uitslag

Positief

Aanleiding test

Symptomaal

Asymptomaal

Type test

Reguliere PCR

Abbot Antigen

Roché Antigen

LAMP PCR

HP Antikörper

Onbekend

Type locatie

Normale locatie

(N) Testlocatie

Pris locatie

Thuisbemonstering

Atsprak aangemaakt via

Bellen

Coronacast.nl

Uitslag via portaal

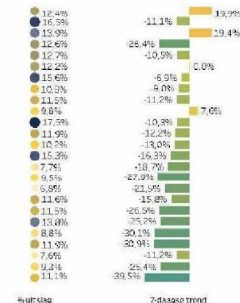
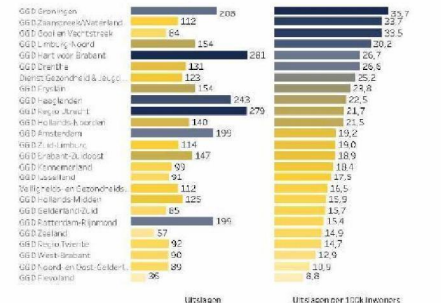
Ja

Nee

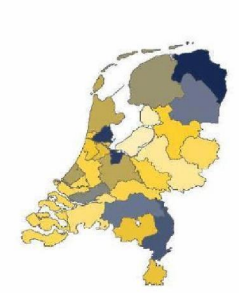
Onbekend

Positieve uitslagen

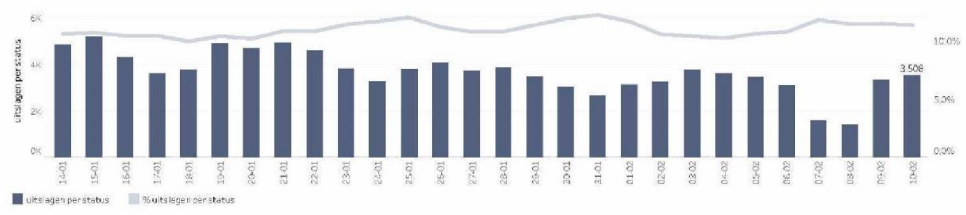
Er zijn **3.508 (11,6%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op 10 Feb 2021, per 100k inwoners is de 7-dagse trend is **13,6%**.



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd





10 Feb 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Misdoorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 24.224

Asymptomatisch 6.393

Type test

Reguliere PCR 26.330

Alfaat Antigeen 2.126

Rechte Antigeen 1.742

Orbekod 1.575

BD Antigeen 1.394

LAMP/PCR 1.267

Breathomix-exose 110

Type locatie

Normale locatie 29.817

GGU-terlocatie 2.236

Prinlocatie 1.905

Tuissamenstelling 1.525

Afspraak aangemaakt via

Bellen 20.843

Coronatest.nl 9.754

Uitslag via portaal

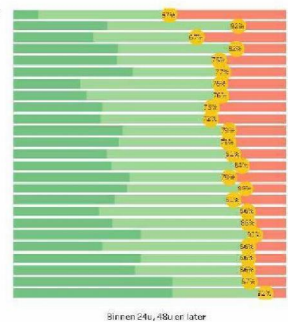
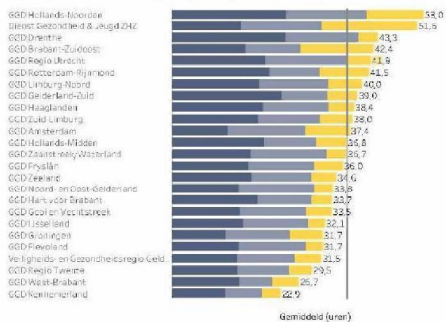
Ja 20.806

Nee 9.764

Onbekend 5

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond 10 Feb 2021** was **37,0** uur. De 7-daagse trend is **+3,3%**



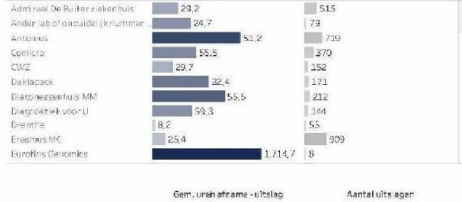
Gemiddelde doorlooptijd per GGD

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



Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratorium met minimaal 10 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond





10 Feb 2021

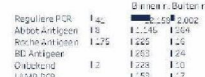
Selectiekaart
Testafnames bij inwoners van een andere GGD



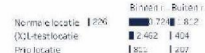
Aanleiding test



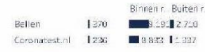
Type test



Type locatie



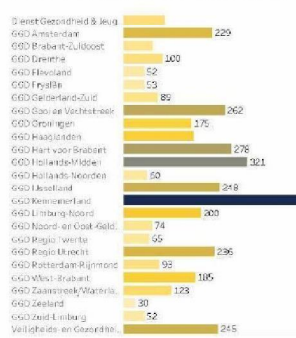
Afspraak aangemaakt via



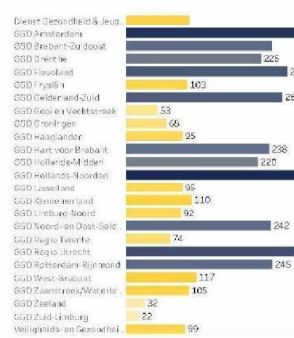
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



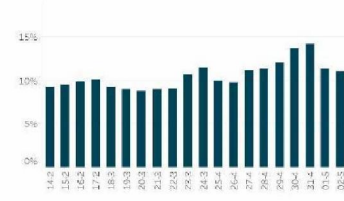
Testafnames door een andere GGD uitgevoerd



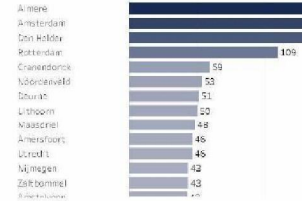
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio





10 Feb 2021

Testafnames met uitslag
 Aantal testafnames

Selecteer meetmoment:
 Afname datum als meetmoment
 Selecteer kaart: R-positief
 Selecteer geografisch niveau: GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch: 25.620

Asymptomatisch: 6.638

Type test

Reguliere PCR: 27.552

Abdoel Antigen: 2.122

Rode Antigen: 1.822

Onbekend: 147

BD Antigen: 422

LAMP PCR: 182

Type locatie

Non-site locatie: 24.502

QIL testlocatie: 2.700

Prisj locatie: 1.365

Thuismonitoren: 476

Afspraak aangemaakt via

Bellen: 22.405

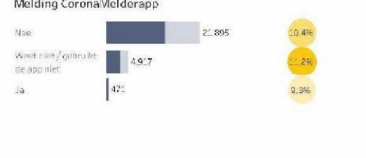
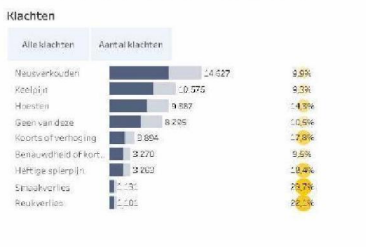
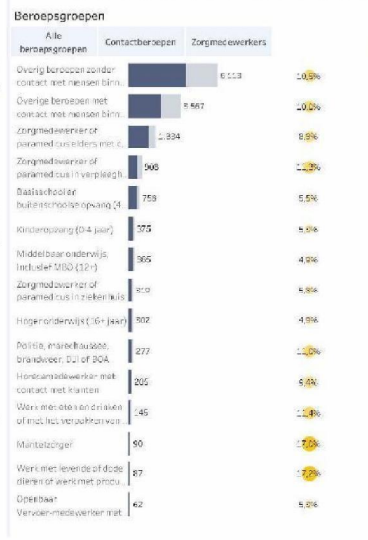
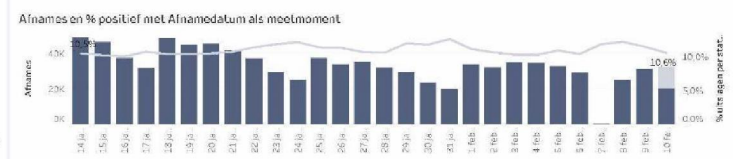
Coronastart: 2.683

Uitslag via portaal

Ja: 21.986

Nee: 10.287

Onbekend: 6





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.](#) 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 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 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 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. 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.

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

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 intervallen van 10 jaar. De bol 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.