

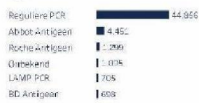


24 Feb 2021

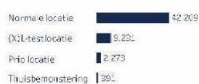
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal



Vanaf 1 juni 2020



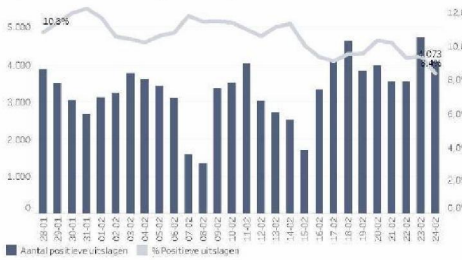
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn 53.929 nieuwe testafspraken gemaakt op 24 Feb 2021, gelijk aan 315,7 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is +32,0%



Positieve uitslagen

Er zijn 4.073 (8,4%) positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op 24 Feb 2021, gelijk aan 23,84 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is +31,7%



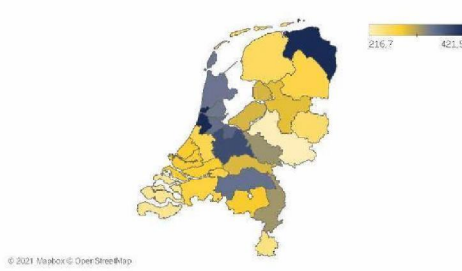
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn 53.104 testafspraken op 24 Feb 2021, gelijk aan 310,5 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is +37,6%. Er waren 706 (1,7%) no-show's.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld 310,9 testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Makro & Over Streek-Nip



24 Feb 2021

Selekteerkaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 47.137

Asymptomatisch 6.792

Type locatie

Normale locatie 42.782

(Dit) testlocatie 1.444

Praktisatie 2.285

Thuisbezoeken 1.422

Afspraak aangemaakt via

Reflex 1.422

Koronacontact 1.422

Uitslag via portaal

Ja 40.100

Nee 1.444

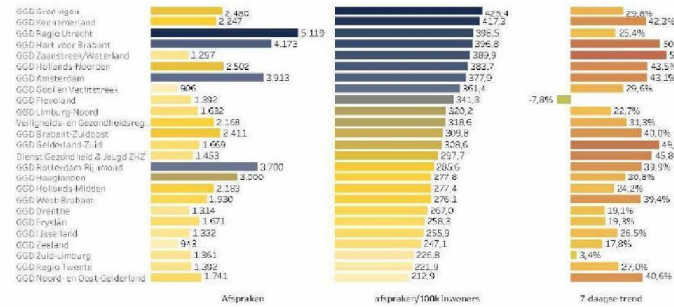
Overblijvend 1.422

mfr(1)

1

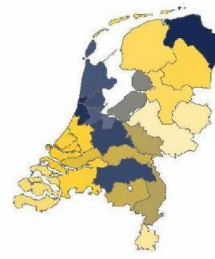
Nieuw gemaakte afspraken

Bij zijn 53.929 nieuwe testafspraken gemaakt op 24 Feb 2021, gelijk aan 315,7 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is +32,0%.

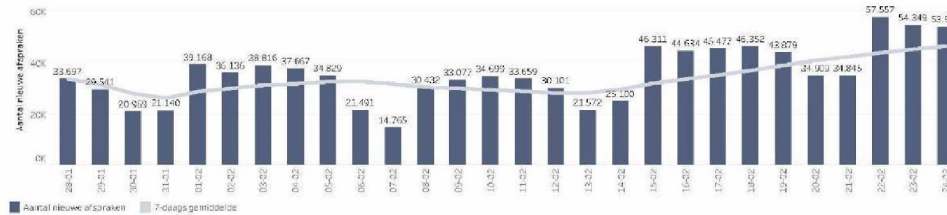


Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

De kaart toont de regio voor de afspreek, naar afbakening van de regio's.



Nieuwe afspraken over de tijd





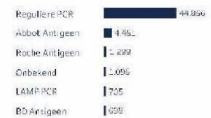
24 Feb 2021

Selectiekaart:
Aantal afnames/100 inwoners

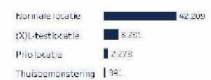
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



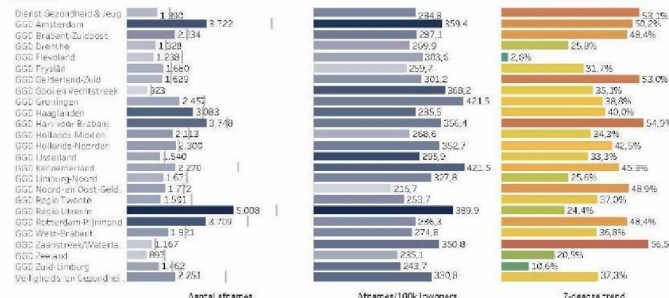
Uitslag via portaal



Overzied

Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **53.106** tests afgenomen op **24 Feb 2021**, gelijk aan **310,9** per 100k inwoners. De 7 daagse trend is **37,6%**. (Er waren **206** (1,7%) positieven.)



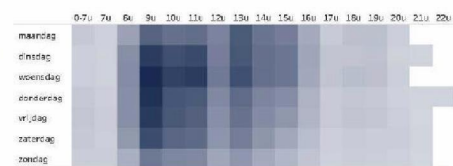
Aantal afnames/100 inwoners per GGD

Klik op een regio voor een uitslag naar afnamelocaties.



© Wetens. D.GGD

Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken





24 Feb 2021

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

Se selecteer kaart
Aantal uitslagen/100k inwoners

Se selecteer uitslag
Positief

Aanleiding test

Symptoomloos 42.213

Asymptoomloos 8.440

Type test

Reguliere PCR 40.452

Abbot Antigen 4.454

Roché Antigen 1.286

Onbekend 1.083

HP Antikörper 629

Type locatie

Normale locatie 37.785

(N)Hestlocatie 8.110

Prislocatie 2.205

Thuisbemonstering 1.455

Atsprak aangemaakt via

Bellen 30.686

Coronacast.nl 17.967

Uitslag via portaal

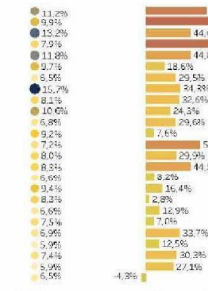
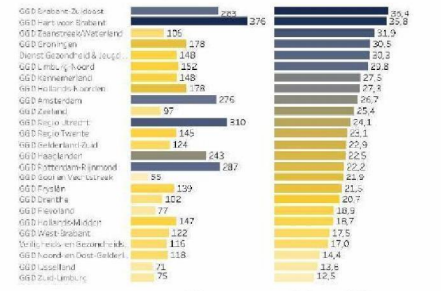
Ja 34.950

Nee 13.780

Onbekend 9

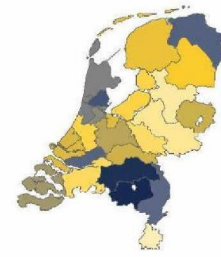
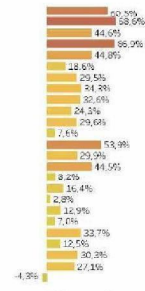
Positieve uitslagen

Er zijn 4.073 (8,4%) positieve uitslagen. Deze zijn verdeeld in Coronat op 24 Feb 2021, gelijk aan 23,8 per 100k inwoners. De 7-dagse trend is 31,7%



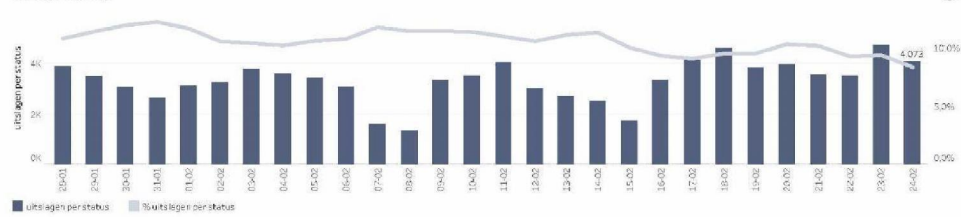
1

Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



© Statista © CBS

Uitslagen over tijd





24 Feb 2021

Mediaanse gemiddelde doorlooptijd gemiddelde

Selektorkaart

Doorlooptijd

Kies doorlooptijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 42.213

Asymptomatisch 5.490

Type test

Reguliere PCR 40.452

Abbot Antigen 4.454

Rechte Kintjagen 1.236

Orbekaad 1.033

RD Antigen 1.000

LAMP PCR 1.670

Type locatie

Normale locatie 37.785

Dijk testlocatie 3.110

Prolocatie 2.305

Thuismonsterng 1.451

Afspraak aangemaakt via

Bellen 30.036

Online via portal 17.367

Uitslag via portaal

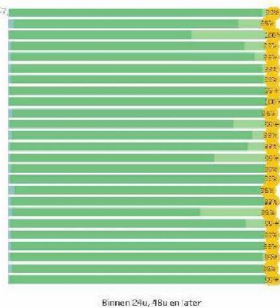
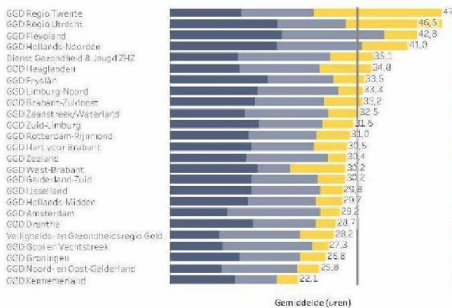
Ja 24.853

Nee 13.792

Onbekend 9

Doorlooptijd per GGD

Gemiddelde van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** op **24 Feb 2021** was **27,8** uur. De 7-daagsetrend is **+3,3%**



Doorlooptijd per GGD

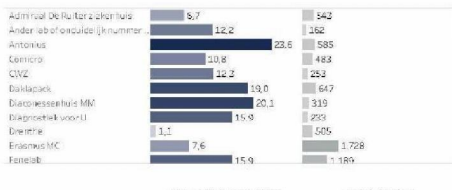
Klik op een regio voor een uitgebreide kaart.



© Statista 2021

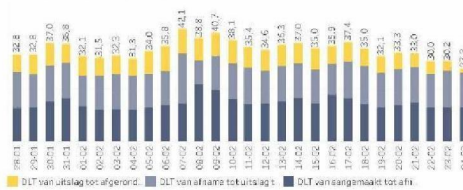
Doorlooptijd per laboratorium (gemiddelde)

Teen laboratorium met minimaal 20 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond (gemiddelde)





24 Feb 2021

Selekteerkaart

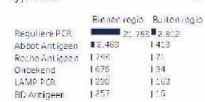
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



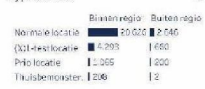
Aanleiding test



Type test



Type locatie



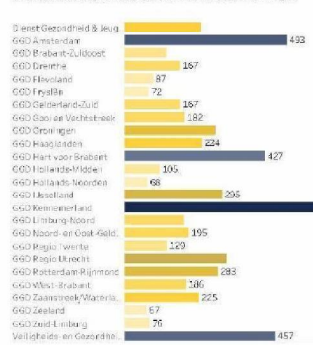
Afspraak aangemaakt via



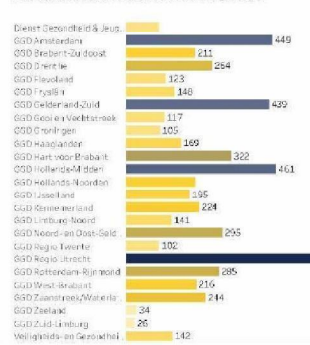
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

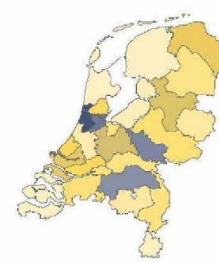


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd

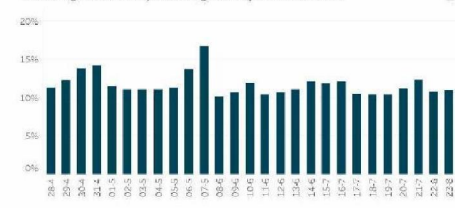


Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

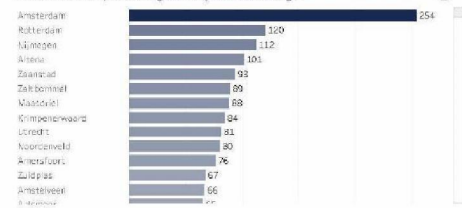
Elk op een regio voor een uitslag, testafnameslocatie en nummer



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio





24 Feb 2021

Selecteer meetmoment: uitslagen

Selecteer kaart: RHOZ

Selecteer geografisch niveau: GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch: 21.877

Asymptomatisch: 3.408

Type test

Reguliere PCR: 10.202

Abdoel Antigen: 4.042

Rhode Antigen: 1.332

Orbekend: 1.060

BD Antigen: 657

LAMP PCR: 679

Type locatie

Normale locatie: 37.553

QIL testlocatie: 9.077

Privé locatie: 2.237

Thuismonitoren: 145

Afspraak aangemaakt via

Bellen: 30.553

Coronastudent: 7.794

Uitslag via portaal

Ja: 34.227

Nee: 13.705

Onbekend: 9

Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep

Geslacht	% positief	Aantal
Man	6,2%	4.603
Vrouw	7,0%	8.517
Overige	6,7%	50

Leeftijdsgroep	% positief	Aantal
0-10	4,8%	77
11-20	6,8%	507
21-30	7,4%	2.746
31-40	6,5%	2.023
41-50	6,0%	1.607
51-60	6,4%	1.450
61-70	6,1%	550
71-80	2,8%	0
81-90	20,0%	0
90+	0,0%	1

Trend uitslagen en % positief

Beroepsgroepen

Alle beroepsgroepen	Contactberoepen	Zorgmedewerkers
Overig beroep zonder contact	8.958	0,6%
Overig beroep met contact	4.527	9,8%
Zorgmedewerker of param.	4.200	6,0%
Balieschool en huizenhoofd	1.428	7,4%
Zorgmedewerker of param.	954	6,8%
Kinderopvang (0-4 jaar)	731	4,3%
Hoger onderwijs (16+ jaar)	422	6,6%
Politie, brandweer, brand	420	6,3%
Zorgmedewerker of param.	422	7,6%
Middelbaar onderwijs, incl. v.	397	7,6%
Hoofdstukwerker, mak. co.	355	2,8%
Werkmedewerker, mak. co.	303	9,6%
Werkmedewerker of docent	156	9,9%
Maritiem/zee	120	7,8%
Overbaar Verkeersmedewerker, I.R.	18	5,8%

Klachten

Alle klachten	Aantal klachten
Nieuwsklachten	4.112
Kiepijn	3.156
Hoesten	2.456
Geen van deze klachten	2.343
Keelontsteking	205
Behoudheid of kortademig	195
Heftige spierpijn	185
Seuvelies	184
Sinasusitis	203

Maakt deel uit van BCO

Ja	1.264	29,9%
Nee	6.325	7,4%
Onbekend	1.03	6,8%

Via CoronaMeldapp

Ja	1.100	4,3%
Nee	6.512	8,3%
Weet niet? gebruikt de app	1.550	9,6%

% positief per GGD Regio

GGD Rivierland	4.643	6,5%
GGD Hartveer/Raaijart	3.657	9,5%
GGD Amstelveen	3.400	7,8%
GGD Rotterdam/Rijnmond	3.395	0,3%
GGD Hoopland	2.542	0,2%
GGD Brabant-Zuidoost	2.523	11,7%
GGD Holland-Midden	2.260	7,5%
GGD Goldenland Zuid	2.064	8,1%
GGD Groningen	1.915	7,8%
GGD Gevelinkland	1.812	7,3%
GGD West-Brabant	1.762	7,8%
GGD Noord- en Oost-Brabant	1.702	7,8%
Veluwe- en Gezondheid	1.695	5,9%
GGD Regio Twente	1.514	9,2%
GGD Limburg-Noord	1.512	0,4%
GGD Arnhem	1.501	0,8%
GGD Drenthe	1.292	8,3%
GGD Holland-Noord	1.235	14,8%
GGD IJsselland	1.203	6,3%
GGD Thovland	1.178	0,3%
Dierst. Gevelinkland & Jeugd	1.134	2,0%
GGD Zuid-Limburg	1.082	6,2%
GGD Zeeland	864	10,4%
GGD Zwaartwaken/Volkehard	814	13,0%
GGD Gorker/Vedstreek	779	7,6%
Onbekende GGD regio	629	9,2%



Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

Doorlooptijden

Buiten regio

Populatie

Definities

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 bovengez. 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 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-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 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). 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

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. 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 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.