



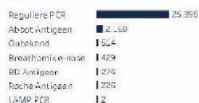
- Home
- Nieuw(afspraken)
- Testafnames
- Uitslagen
- Doornooptijden
- Buizen regio
- Populatie
- Definitief

6 Feb 2021

Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal

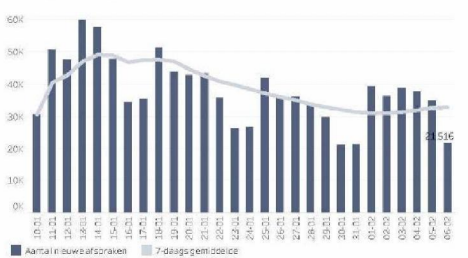


Vanaf 1 juni 2020



Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **21.516** nieuwe testafspraken gemaakt op **6 Feb 2021**, gelijk aan **126,0** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **+2,1%**



Positieve uitslagen

Er zijn **3.094 (14,0%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronat op **6 Feb 2021**, gelijk aan **18,11** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-9,1%**



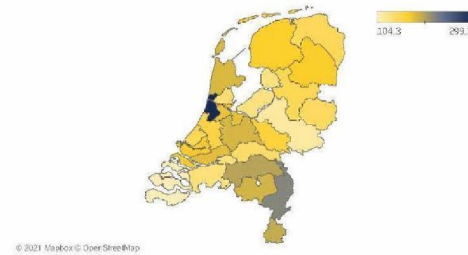
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **29.012** testafspraken op **6 Feb 2021**, gelijk aan **169,8** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **+0,6%**. Er waren **368 (1,7%)** no-show's



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **169,8** testafnames per 100k inwoners



© 2021 Makro & Over SteekHup



6 Feb 2021

Selektiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 15.258

Asymptomatisch 5.456

Type locatie

Normale locatie 18.872

(Dit) testlocatie 1.406

Pretestatie 1.064

Thuisbemonstering 376

Afspraak aangemaakt via

Reflex 18.872

Koronacontact 1.406

Uitslag via portaal

Ja 20.872

Nee 1.406

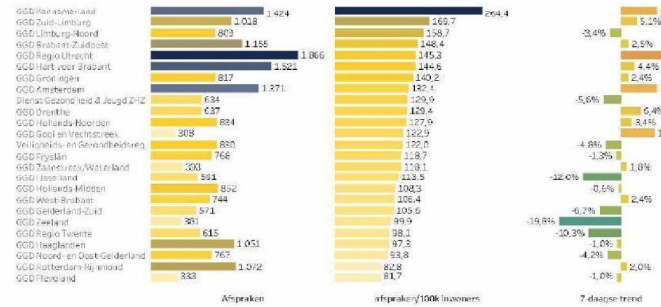
Onbekend 1.406

mfr(1)

1

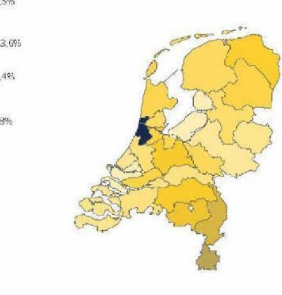
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **21.516** nieuwe testafspraken gemaakt op **6 Feb 2021**, gelijk aan **126,0** per **100k** inwoners. De 7-daagse trend is **+2,1%**

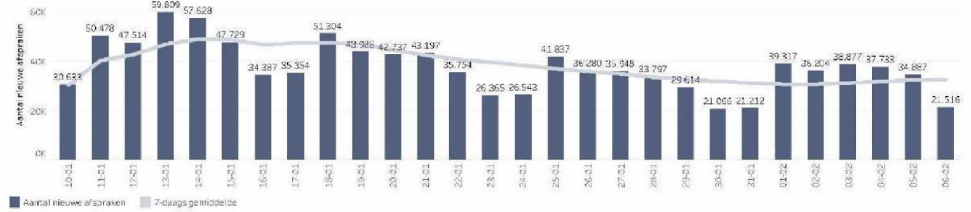


Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Rok de gemiddelde voor een regio, naar afname/locatie en inwoners



Nieuwe afspraken over de tijd





6 Feb 2021

Selectiekaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

- Symptomatisch: 22.291
- Asymptomatisch: 6.722

Type test

- Reguliere PCR: 25.386
- Altoes Antigen: 3.169
- Gebaseerd: 4.514
- Breuklinievrije: 1.422
- PO Antigen: 1.276
- Rosche Antigeen: 1.258
- LAMP-PCR: 12

Type locatie

- Normale locatie: 22.344
- PO-keetlocatie: 4.066
- Pro-locatie: 1.456
- Thuisopstelling: 1.246

Afspraak aangemaakt via

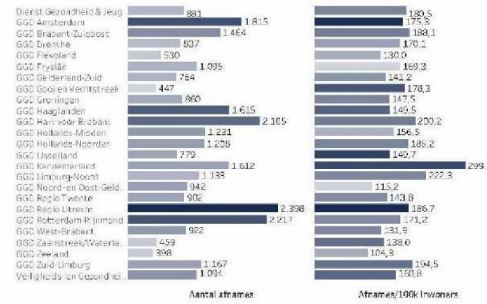
- Bellen: 20.816
- Coronatest.nl: 1.474

Uitslag via portaal

- Ja: 20.816
- Nee: 10.274
- Onbekend: 4

Testafnames en geplande afspraken

Eerste 23.012 testen afgenomen op 6 Feb 2021, gelijk aan 169,8 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is 0,6%. Er waren 366 (1,7%) no-show's.

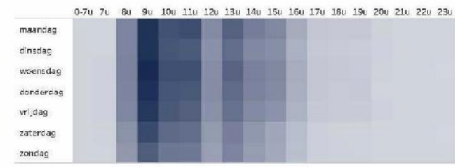


Aantal afnames/100 inwoners per GGD

Blik op een regio voor een uitslag naar afnamebias.



Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken





6 Feb 2021

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

Selecteer kaart
Aantal uitslagen/100k inwoners

Selecteer uitslag
Positief

Aanleiding test

Symptoomloos 22.292

Asymptoomloos 0.228

Type test

Reguliere PCR 24.985

Albact-Antigeen 2.185

Datatekst 1.482

Breathometrieose 1.429

BD Antigeen 1.273

Rosna Antigeen 1.231

LAMP PCR 190

Type locatie

Normale locatie 23.028

COVID-locatie 3.546

Privé locatie 1.472

Thuisbemonstering 632

Afspraak aangemaakt via

Bellen 18.756

Coronatest.nl 9.524

Uitslag via portaal

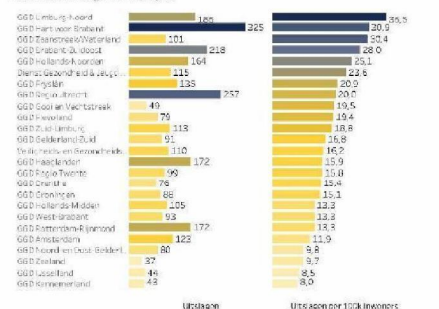
Ja 19.613

Nee 3.058

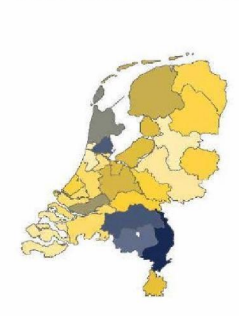
Onbekend 3

Positieve uitslagen

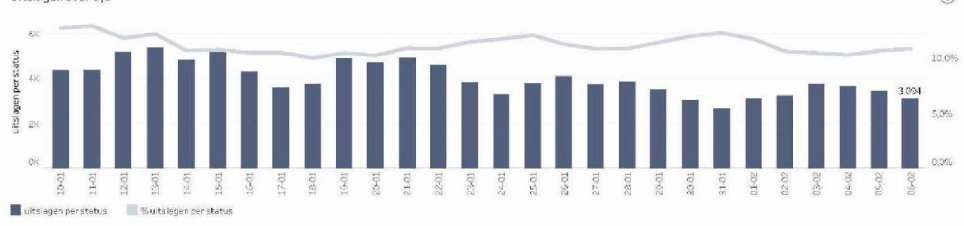
Er zijn **3.094 (10,8%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronat op 6 Feb 2021, gelijk aan **18,1** per 100k inwoners. De 7-dagse trend is **-0,1%**



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd





6 Feb 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Misdoorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

- Symptomatisch: 22.159
- Asymptomatisch: 6.099

Type test

- Reguliere PCR: 24.629
- Altaut Antigeen: 2.222
- Ortbekend: 1.562
- Bronchialevloeistof: 1.197
- Rechte Antigeen: 1.278
- RU Antigeen: 1.288
- LAMP PCR: 1.129

Type locatie

- Normale locatie: 22.648
- GGU-locatie: 8.471
- Prinlocatie: 1.538
- Tuissamonstering: 154

Afspraak aangemaakt via

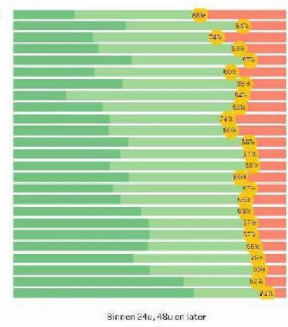
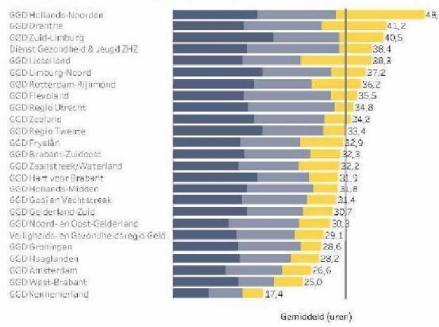
- Bellen: 16.160
- Coronatest.nl: 10.038

Uitslag via portaal

- Ja: 19.684
- Nee: 6.612
- Ortbekend: 12

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 6 Feb 2021 was **33,3** uur. De 7-daagse trend is **+2,0%**.



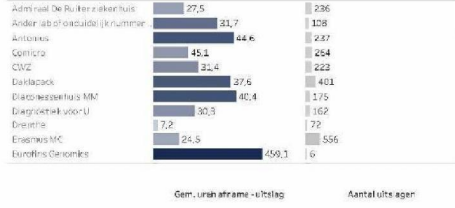
Gemiddelde doorlooptijd per GGD

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



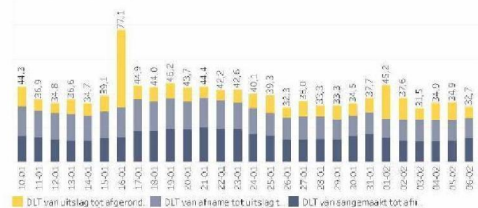
Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratorium met minimaal 10 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond

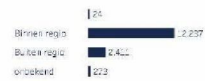




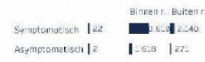
6 Feb 2021

Selectiekaart

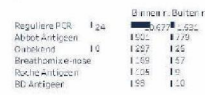
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



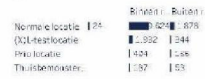
Aanleiding test



Type test



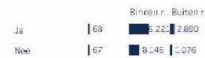
Type locatie



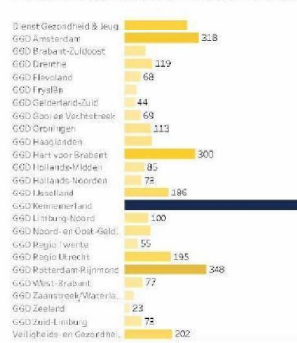
Afspraak aangemaakt via



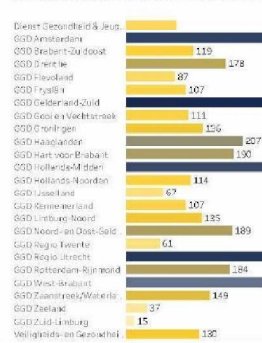
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



Testafnames door een andere GGD uitgevoerd

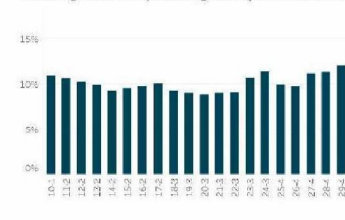


Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

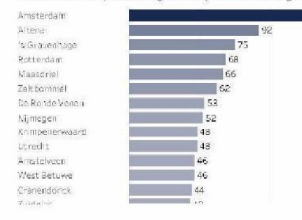
Elk op een regio voor een uitslag, naar afname van de regio en nummer



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio





6 Feb 2021

Totaal afnames met uitslag
Aantal testafnames

Selecteer meetmoment
Algemeen als meetmoment

Selecteer kaart
% positief

Selecteer geografisch niveau
GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch 22.281

Asymptomatisch 6.721

Type test

Reguliere PCR 28.898

Abdoel Antigeen 2.429

Onbekend 654

Bronchiale virus 1.479

BD Antigeen 1.276

Rode Antigeen 1.229

LAMP PCR 12

Type locatie

Normale locatie 27.844

OXL-testlocatie 4.083

Prislocatie 1.256

Thuisbezoeken 1.196

Afspraak aangemaakt via

Idellen 1.037

Coronatest.nl 9.626

Uitslag via portaal

Ja 19.671

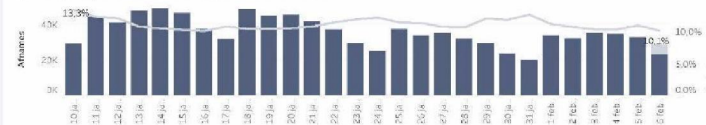
Nee 9.479

Onbekend 12

Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep



Afnames en % positief met Afnamedatum als meetmoment



Beroepsgroepen

Alle beroepsgroepen	Contactberoepen	Zorgmedewerkers
Overig beroep zonder contact met mensen binnen	5.213	9,6%
Overig beroep met contact met mensen binnen	8.122	10,8%
Zorgmedewerker of paramediscus elders met contact	1.188	8,8%
Baaischooler	638	4,0%
bulverschool opvang	768	13,3%
Zorgmedewerker of paramediscus in verpleeg	384	5,7%
Zorgmedewerker of paramediscus in ziekenhuis	384	5,7%
Kinderopvang (0-4 jaar)	382	6,7%
Politie, maritieme politie, brandweer, GJ of BOG	319	9,8%
Middelbaar onderwijs, inclusief HBO (12+)	275	6,3%
Hoger onderwijs (16+ jaar)	242	6,8%
Horeca/werker met contact met klanten	192	12,5%
Mantelzorg	126	5,8%
Openbaar	47	10,8%
Versnede/werker met Werk met sterfelijkheidsrisico of met het verspreiden van	33	24,2%
Werk met levensde of dode dieren of werk met proo	29	25,5%
Zorgmedewerker	2	0,0%

Klachten

Alle klachten	Aantal klachten	% positief
Nieuwsklachten	11.184	9,8%
Keelpijn	8.503	9,4%
Geen van deze	7.682	10,4%
Hoesten	7.401	14,3%
Koude of verhoging	2.912	15,8%
Schouder of hof	1.418	9,8%
Heftige spierpijn	2.195	21,0%
Reukverlies	302	24,3%
Smaakverlies	797	24,4%
Overig	0	0,0%

Maakt deel uit van GCO

Ja	Nee	Onbekend	% positief
Ja	6.038	18.090	1,6%
Nee	18.090	18.090	8,6%
Onbekend	4.024	4.024	7,5%

Melding CoronaVeldorapp

Nee	Werk niet/gebruikt de app niet	Ja	% positief
Nee	18.908	446	10,2%
Werk niet/gebruikt de app niet	18.908	446	10,5%
Ja	446	446	6,3%

% positief per GGD Regio



GGD Regio	Aantal afnames	% positief
GGD Rivierland	2.519	6,9%
GGD Hartveer Bn	1.975	11,5%
GGD Rotterdam-R	1.927	9,0%
GGD Hoopland	1.752	6,0%
GGD Hoopland-M	1.907	6,4%
GGD Hollands-Mid	1.429	9,1%
GGD Brabant-Zuid	1.425	11,0%
GGD Fryslân	1.252	11,0%
GGD Holland-Noord	1.236	6,3%
GGD Limburg-Noord	1.153	11,3%
GGD Limburg	1.091	11,2%
GGD West-Brabant	1.079	9,1%
GGD Gelderland-Z	1.076	11,3%
GGD Noord- en Oost	1.014	12,7%
Vestigings- en S&Z	1.002	10,4%
GGD Rivierland	878	10,4%
GGD Drenthe	880	13,3%
GGD Groningen	836	7,9%
GGD Kennemerland	824	5,9%
District Gooiland	712	14,3%
GGD IJsselland	685	7,9%
GGD Zaanstreek	570	14,9%
GGD Noord	544	11,2%
Onbekende GGD re	544	7,7%
GGD Groenland	485	6,2%
GGD Zeeland	409	9,0%



Home

Nieuwe afspraken

Testafnames

Uitslagen

Doorlooptijden

Buiten regio

Populatie

Definities

Home

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

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/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 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 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, ongeveer 3 minuten na afname; uitslag (dt_uitslag) het moment dat de uitslag bekend is in CoronIT en afgerond (dt_afname_afgerond) het moment dat op de testlocatie de PCR-ROD wordt afgelezen, 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 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-daagse laboede 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 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, 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.

Zorgopereergroep: Uitslag uitslag naar beroepsqrup, 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 doelgroep: 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.