

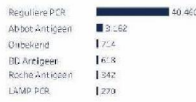


17 Feb 2021

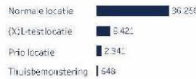
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal



Vanaf 1 juni 2020



Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **44.020** nieuwe testafspraken gemaakt op **17 Feb 2021**, gelijk aan **257,7** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-18,9%**.



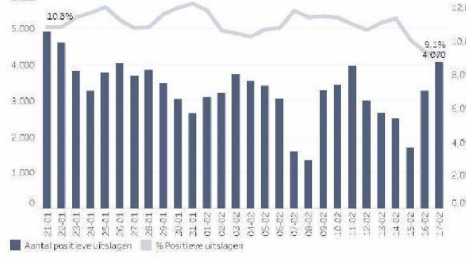
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **45.566** testafnamen op **17 Feb 2021**, gelijk aan **256,8** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **+17,6%**. Er waren **637** (1,7%) no-show's.



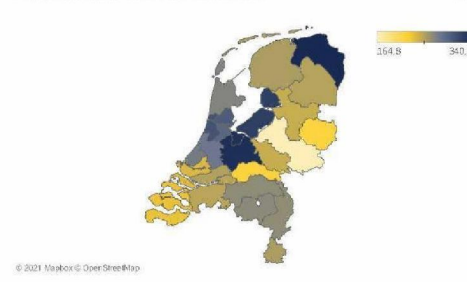
Positieve uitslagen

Er zijn **4.079** (9,1%) positieve uitslagen bekend geworden in Coronat op **17 Feb 2021**, gelijk aan **23,83** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **+7,1%**.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **256,8** testafnames per 100k inwoners.





17 Feb 2021

Selectiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 55.722

Asymptomatisch 9.206

Type locatie

Normale locatie 24.894

(N)I-testlocatie 3.394

Prijslocatie 2.222

Thuisbemonstering 1.468

Afspraak aangemaakt via

Reflex 1.384

Koninkrijk.nl 1.068

Uitslag via portaal

Ja 21.810

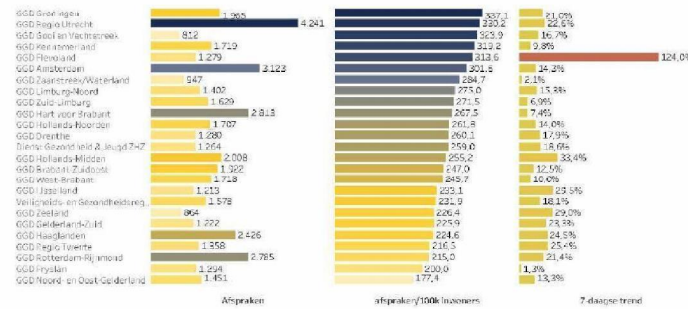
Nee 7.386

Onbekend 16

mfr(1)
1

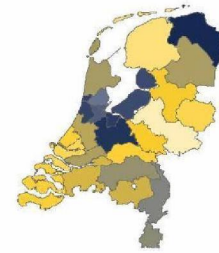
Nieuw gemaakte afspraken

Bij zijn 44.020 nieuwe testafspraken gemaakt op 17 Feb 2021, gelijk aan 257,7 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is +18,9%.



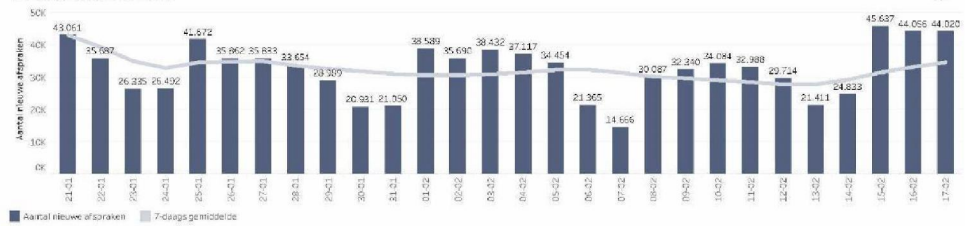
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Rijk is een regio voor een afgebakend, naar afbakeningsovereenkomsten



© Maxxio © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





17 Feb 2021

Selectiekaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

- Symptomatisch: 37.597
- Asymptomatisch: 8.969

Type test

- Reguliere PCR: 40.860
- Abbot Antigen: 2.282
- Onbeoord: 124
- BD Antigen: 168
- Roche Antigen: 342
- LAMP PCR: 240

Type locatie

- Normale locatie: 39.296
- COVID-testlocatie: 6.421
- Privaalocatie: 2.841
- Thuiszorginstelling: 593

Afspraak aangemaakt via

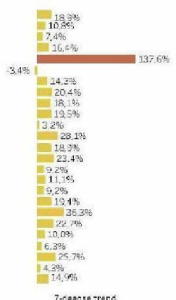
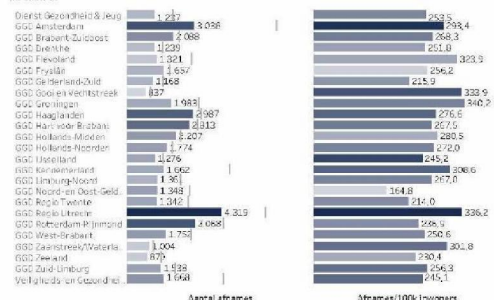
- Bellen: 31.816
- Coronotest.nl: 2.980

Uitslag via portaal

- Ja: 31.816
- Nee: 27.980
- Onbekend: 0

Testafnames en geplande afspraken

Er zijn 45.566 tests en afspraken op 17 Feb 2021, gelijk aan 256,6 per 100k inwoners. De 7 daagse trend is 17,6%. (Er waren 637 (1,7%) positieven).

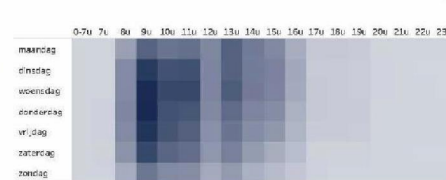


Aantal afnames/100 inwoners per GGD

Klik op een regio voor een uitslag naar afnameplaats.



Piekuren in de teststraat

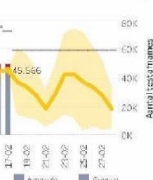


Testafnames en geplande afspraken



Selecteer afspraken

Testafnames





17 Feb 2021

Se 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

Symptomaal

Asymptomaal

Type test

Reguliere PCR

Ab-bol Antigen

Onbekend

BD Antigen

Respiratorische

LAMP PCR

Type locatie

Normale locatie

(D)H-testlocatie

Pris-locatie

Thuisbemonstering

Atspraak aangemaakt via

Bellen

Coronacast.nl

Uitslag via portaal

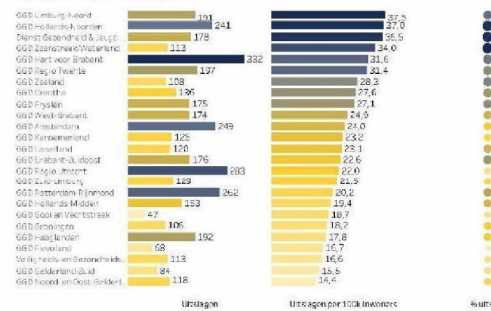
Ja

Nee

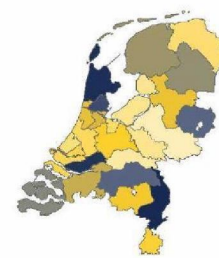
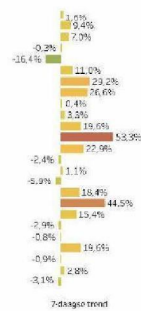
Onbekend

Positieve uitslagen

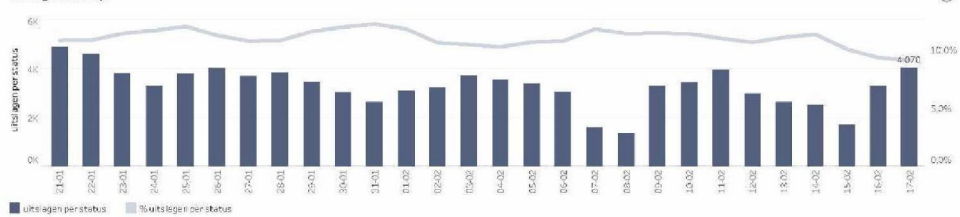
Er zijn **4.070 (9,1%)** positieve uitslagen (beter gekwalificeerd in Coronat) op **17 Feb 2021**, gelijk aan **23,8** per 100k inwoners. De 7-dagse trend is **+7,1%**.



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd





Testen bij de GGD (voor COVID-19, GGD, GGD R. Nederland)

17 Feb 2021

Mediaan(gemiddelde) doorlooptijd gemiddelde

Doorlooptijd

Kies doorlooptijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 35.692

Asymptomatisch 7.843

Type test

Reguliere PCR 39.496

Abbot Antigen 2.273

Orbekend 1.658

RD Antigen 1.020

Rechte Keelgeen 1.220

LAMP PCR 1.260

Type locatie

Normale locatie 35.290

Dijk testlocatie 2.273

Prolocatie 2.578

Thuismonsterng 1.496

Afspraak aangemaakt via

Bellen 29.073

Gemiddelde 15.480

Uitslag via portaal

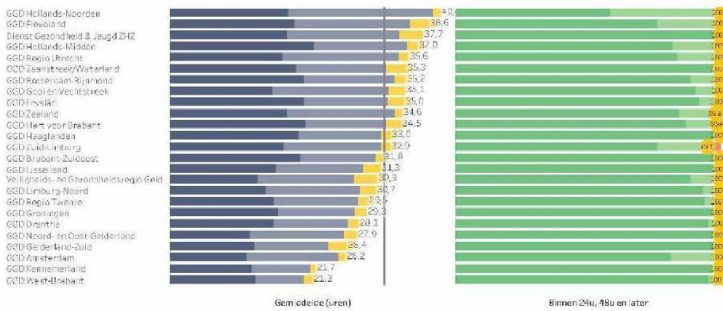
Ja 29.079

Nee 15.454

Orbekend 1

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** op **17 Feb 2021** was **13,7** uur. De 7-daagsetrend is **-1,1%**.



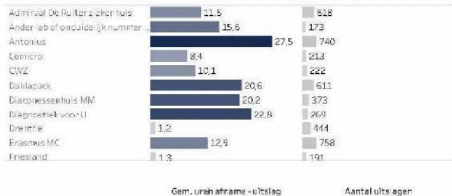
Doorlooptijd per GGD

Klik op een regio voor een toelichting kaartdata.



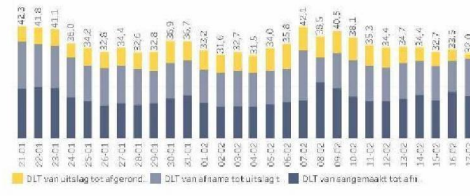
Doorlooptijd per laboratorium (gemiddelde)

Teen laboratorium met minimaal 20 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond (gemiddelde)





17 Feb 2021

Selectiekaart

Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



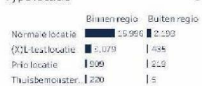
Aanleiding test



Type test



Type locatie



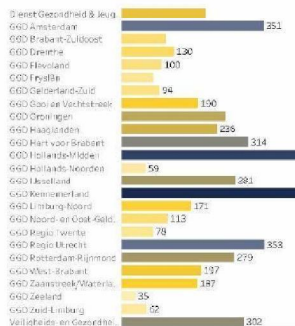
Aanspraak aangemaakt via



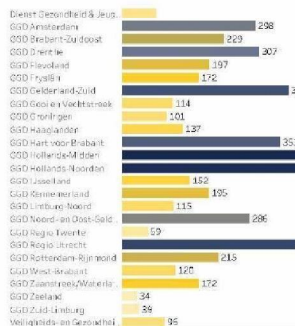
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

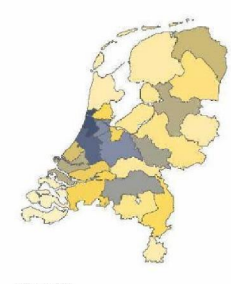


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd

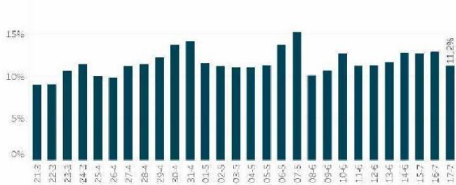


Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

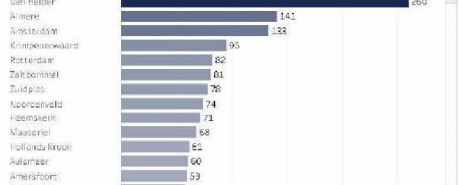
Elk op een regio voor een testafname, testafnames op basis en munitie



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio





17 Feb 2021

Selecteer meetmoment: uitslagen

Selecteer kaart: Rijkswaard

Selecteer geografisch niveau: GGD Regio

Aanleiding test

- Symptomatisch: 6.829
- Asymptomatisch: 1.203

Type test

- Reguliere PCR: 6.132
- Antigen: 822
- Onbekend: 158
- BD Antigeen: 222
- Routine Antigeen: 69
- LAMP PCR: 26

Type locatie

- Normale locatie: 6.000
- IVL Locatie: 1.114
- Privélocatie: 17

Afspraak aangemaakt via

- Reken: 3.703
- Comanifest.nl: 3.429

Uitslag via portaal

- Ja: 3.724
- Nee: 407

Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep

Leeftijdsgroep	% positief	Aantal afnames
Maa	8,0%	4.099
Vrouw	8,2%	3.633
Overige	20,2%	21
0-10	7,8%	20
11-20	12,7%	460
21-30	8,7%	1.681
31-40	7,1%	2.922
41-50	10,1%	1.899
51-60	9,9%	1.889
61-70	8,4%	516
71-80	8,3%	30
81-90	6,7%	14

Trend uitslagen en % positief

44.504

Beroepsgroepen

Alle beroepsgroepen	Contactberoepen	Zorgmedewerkers	% positief
Overig beroep zonder contact		2.156	9,3%
Overig beroep met contact	4.226		10,8%
Zorgmedewerker of param.	4.222		7,4%
Balieschilder/hulpverlener	1.493		6,1%
Zorgmedewerker of param.	962		4,9%
Kinderopvang (0-4 jaar)	590		7,6%
Middelbaar onderwijs, inclusief Hogeronderwijs (16-18 jaar)	424		4,5%
Hogeronderwijs (16-18 jaar)	500		2,3%
Politie, marechaussee, brand	340		7,4%
Zorgmedewerker of param.	542		6,7%
Horeca/bedrijfs- of schoolcafé	522		10,9%
Werkmedewerker of andere afz.	245		9,8%
Werkmedewerker of andere afz.	123		9,8%
Manitagetager	120		5,8%
Overbaar Verkeersmedewerker	182		5,4%

Klachten

Alle klachten	Aantal klachten	% positief
Nieuwskoud	3.780	8,2%
Kiepijn	2.650	9,7%
Hoesten	2.257	14,8%
Geen van deze klachten of niet ingevuld	2.784	7,2%
Halfgevoel	825	18,4%
Besmettelijk of kortademig	232	11,2%
Reukverlies	302	18,8%
Smaakverlies	228	20,8%

Maakt deel uit van BCO

Maakt deel uit van BCO	Aantal klachten	% positief
Ja	1.109	18,9%
Nee	5.982	7,5%
Onbekend	109	5,9%

Via CoronaMeldapp

Via CoronaMeldapp	Aantal klachten	% positief
Ja	1.102	7,6%
Nee	5.923	8,9%
Weet niet of gebruikt de app	1.240	11,8%

% positief per GGD Regio

GGD Regio	Aantal	% positief
GGD Rivierland	4.543	5,3%
GGD Hartveer/Raaijart	2.956	11,2%
GGD Amstelveen	2.605	7,8%
GGD Rotterdam/Rijnmond	2.500	9,5%
GGD Hoopland	2.224	8,2%
GGD Holland-Noorden	2.282	14,3%
GGD Noord- en Oost-Gelder	1.793	8,2%
GGD Regio Twente	1.771	10,4%
GGD Brabant-Zuidoost	1.758	10,8%
GGD Midden-Brabant	1.743	9,3%
GGD Zuid-Limburg	1.675	7,5%
GGD Fryslân	1.444	10,6%
GGD Gelderland-Zuid	1.609	7,1%
GGD Holland-Midden	1.608	9,4%
Verspreid en Saaiend veld	1.576	5,8%
GGD Limburg-Noord	1.529	11,2%
GGD Flevoland	1.508	4,5%
GGD Drenthe	1.459	10,8%
GGD Kennemerland	1.230	8,5%
GGD Groningen	1.206	8,7%
GGD IJsselland	1.136	10,2%
Dienst Gezondheid & Jeugd	1.066	14,8%
GGD Zeeburg	850	11,8%
GGD Zaanstreek/Waterland	837	10,9%
GGD Groenland	722	6,2%
Onbekende GGD regio	590	7,2%



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 (o.v.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.v.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 afnameruittes.

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.v.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 afnameruittes.

Pikuren in de testtraat: 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.v.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.v.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 afnameruittes.

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 van GGD o.v.v.](#) Verkent de uitslagen overeenkomstig de GGD-testlocatie (waar de test is afgenomen) in plaats van GGD-woongebied (waar de geteste persoon woont, o.v.v. gemeente).
- o [Selecteer uitslag](#) Kies een andere uitslag in plaats van positieve uitslag.

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 in A-DE-RIB wordt afgerond, 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 afnameruittes.

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 getoonde GGD terwijl de geteste persoon in een andere GGD-regio woort, o.v.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.v.v. woongemeente van de geteste persoon.

Gemeentelid van provincie getest bij een andere GGD: Het aantal testafnames dat buiten de eigen regio heeft plaatsgevonden per woongemeente van de geteste persoon, o.v.v. vanuit welke gemeente wordt er veelal buiten de eigen GGD-regio getest?

Populatie

Setoons worden verschillende uitsplitsingen van alle uitslagen (standaard, o.v.v. datum uitslag bekend in CoronIT [dt_uitslag], afnames (o.v.v. afnamedatum [dt_afname]) of afspraken (o.v.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 tabel 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 o.v.v. notificatie in de CoronaMister app.