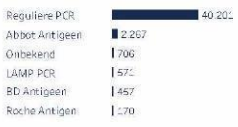


19 Jan 2021

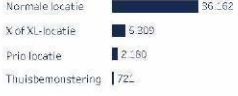
Aanmelding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal

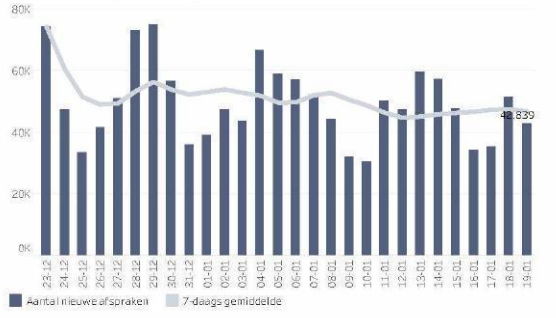


Vanaf 1 juni 2020



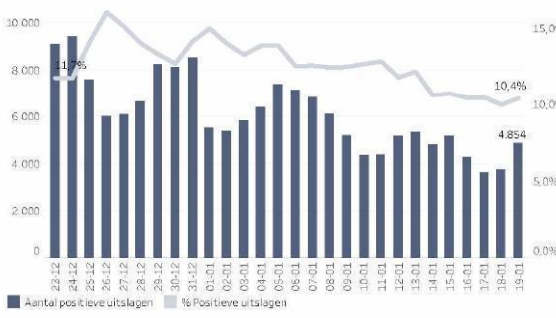
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **42.839** nieuwe testafspraken gemaakt op **19 Jan 2021**, gelijk aan **250,8** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **+4,6%**



Positieve uitslagen

Er zijn **4.854 (10,4%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coroniel op **19 Jan 2021**, gelijk aan **28,42** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-18,7%**



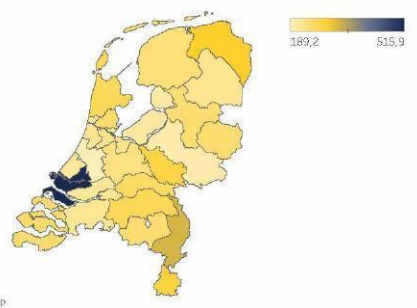
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **44.372** testen afgenomen op **19 Jan 2021**, gelijk aan **259,8** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **+1,4%**. Er waren **671 (1,7%)** no-show's.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **259,8** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Mapbox © OpenStreetMap

19 Jan 2021

Selectiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 35.039

Asymptomatisch 7.800

Type locatie

Normale locatie 34.096

X of XL-locatie 5.754

Prio-locatie 2.271

Thuisbemonstering 708

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja 32.050

Nee 14.278

Onbekend 14

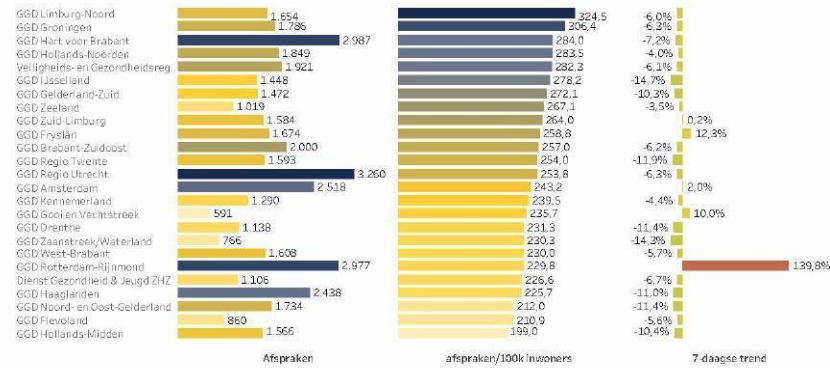
Aantal afspraken

m'n(1)

1

Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **42.839** nieuwe testafspraken gemaakt op **19 Jan 2021**, gelijkaar **250,8 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **+4,6%**.



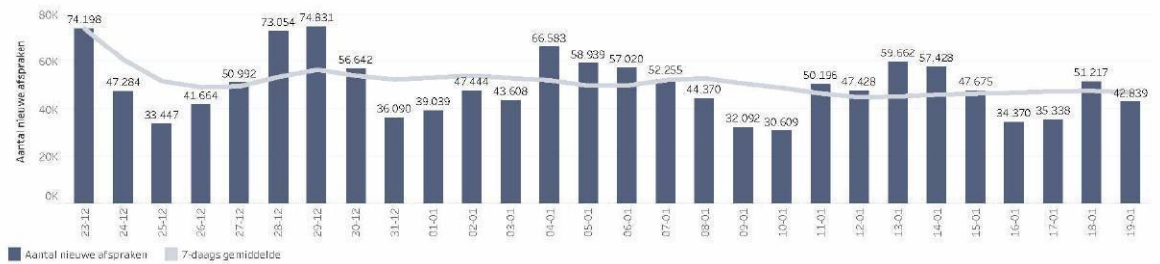
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Klik op een regio voor een tooltip met afname-locaties en -rampen



© Mapbox © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





19 Jan 2021

Selecteer kaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 34.349

Asymptomatisch 10.023

Type test

Reguliere PCR 40.200

Abbot Airtigeen 2.267

Onbekend 705

LAMP PCR 57

BD Airtigeen 457

Rochie Airtigen 170

Type locatie

Normale locatie 36.162

X of XL-locatie 5.309

Prio-locatie 2.380

Thuisbemonstering 72

Afspraak aangemaakt via

Bellen 32.050

Coronatest.nl 15.276

Uitslag via portaal

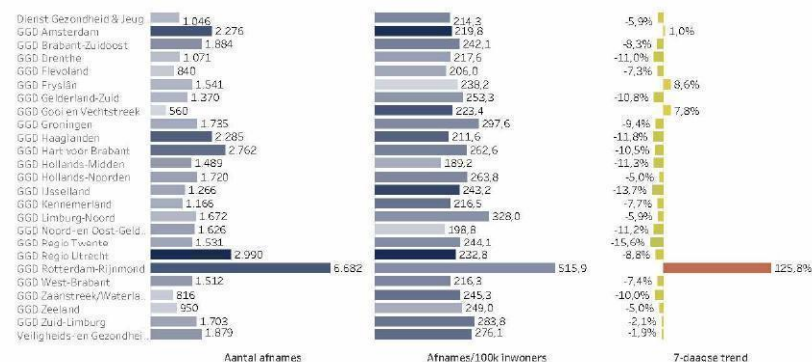
Ja 4

Nee 15.276

Onbekend 4

Testafnames en geplande afspraken

Er zijn 44.372 testen afgenomen op 19 Jan 2021, gelijk aan 259,8 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is 1,4%. Er waren 671 (1,7%) no-show's.



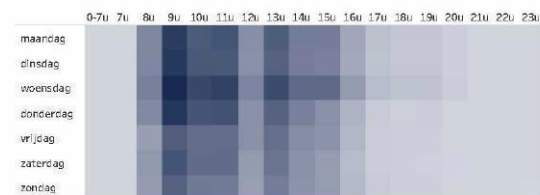
Aantal afnames/100 inwoners per GGD

Klik op een regio voor een uitsplitsing naar afnamelocaties.



© Mapbox © OSM

Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken



19 Jan 2021

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

Selecteer kaart
Aantal uitslagen/100k inwoners

Selecteer uitslag
Positief

Aanleiding test

Symptomatisch 36.609
Asymptomatisch 10.076

Type test

Reguliere PCR 41.821
Abbot Antigeen 3.110
LAMP PCR 582
Onbekend 442
BD Antigeen 459
Roche Antigen 171

Type locatie

Normale locatie 37.610
X of XL-locatie 8.201
Prio locatie 2.297
Thuisbemonstering 577

Afspraak aangemaakt via

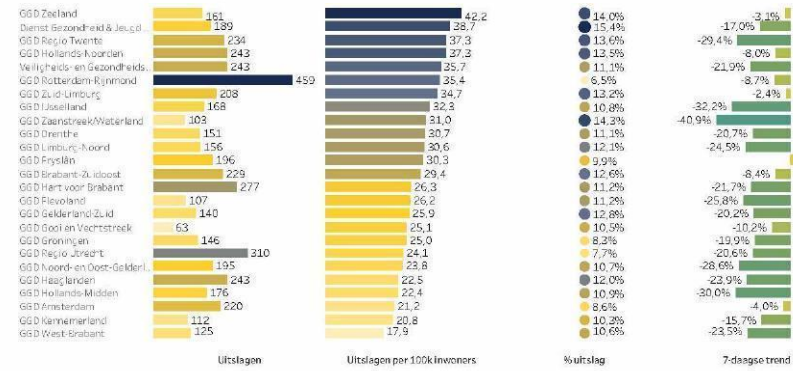
Bellen 29.747
Coronatest.nl 6.938

Uitslag via portaal

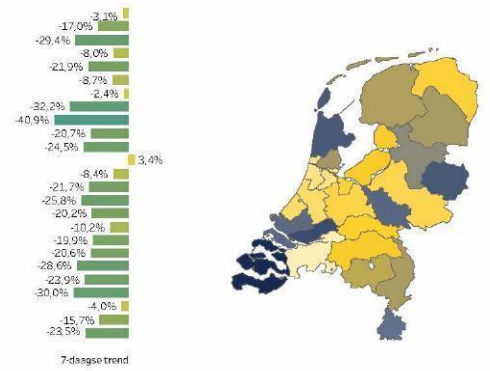
Ja 31.677
Nee 15.002
Onbekend 6

Positieve uitslagen

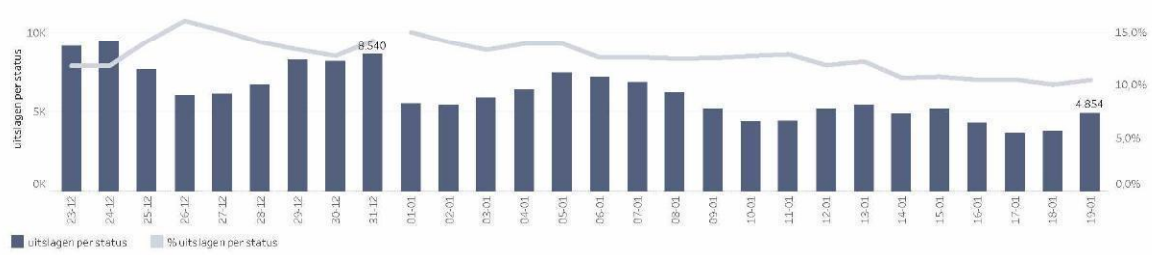
Er zijn **4.854 (10,6%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **19 Jan 2021**, gelijk aan **28,4** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-18,7%**.



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd



19 Jan 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 38.552

Asymptomatisch 22.957

Type test

Reguliere PCR 45.292

Abbot Antigen 3.168

Onbekend 1.765

LAMP PCR 1.619

BD Antigen 1.477

Roche Antigen 1.188

Type locatie

Normale locatie 42.038

X of XL-locatie 6.350

Prio-locatie 2.424

Thuisbemonstering 688

Afspraak aangemaakt via

Bellen 33.210

Coronatest.nl 17.300

Uitslag via portaal

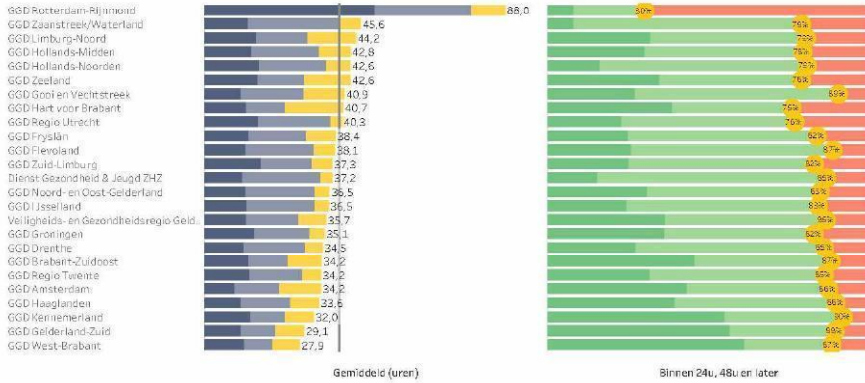
Ja 33.202

Nee 7.301

Onbekend 7

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 19 Jan 2021 was **40,0** uur. De 7-daagse trend is **+20,9%**



Gemiddelde doorlooptijd per GGD

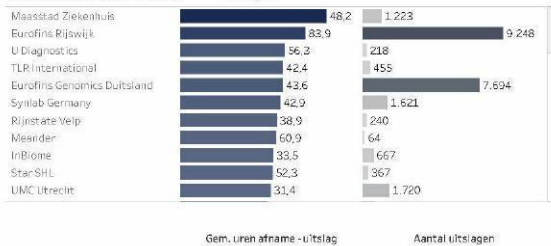
Klik op een regio voor een Uitsplitsing naar afm...



© Medica & DSM

Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond



19 Jan 2021

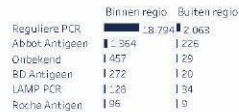
Selectiekaart
 Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



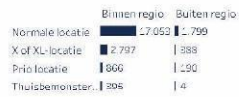
Aanleiding test



Type test



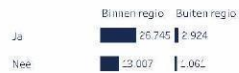
Type locatie



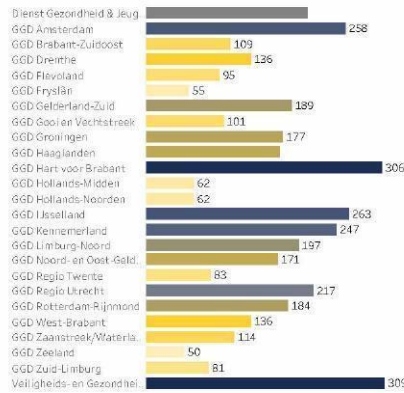
Afspraak aangemaakt via



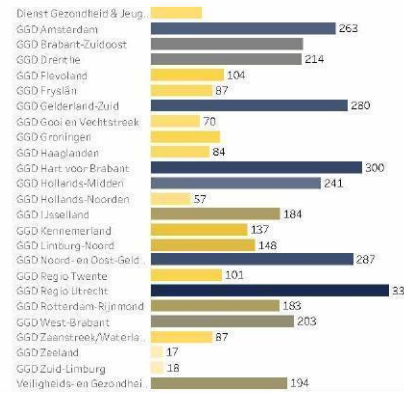
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

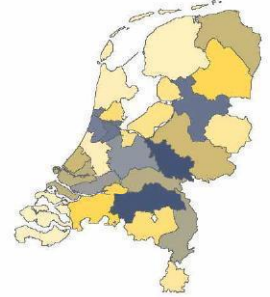


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd



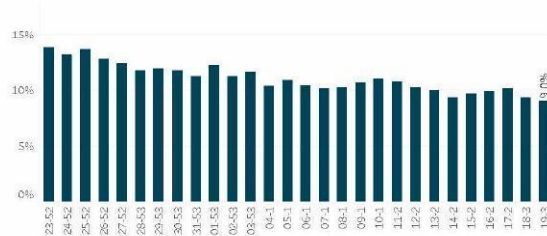
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

Klik op een regio voor een uitsplitsing naar afnamelocaties en -nummers

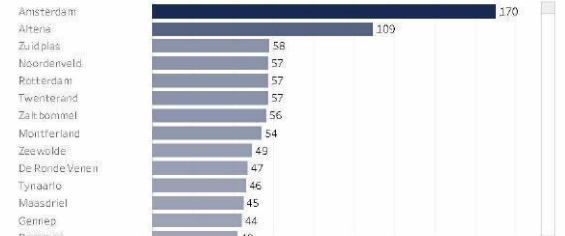


© Mapbox © DSM

Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio



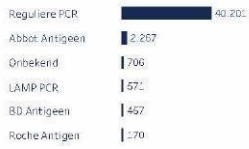
19 Jan 2021

- Test afnames met uitslag
- Aantal testafnames
- Selecteer meetmoment
- Afnamedatum als meetmoment
- Selecteer kaart
- % positief
- Selecteer geografisch niveau
- GGD Regio

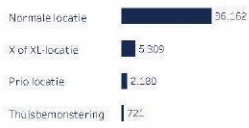
Aanleiding test



Type test



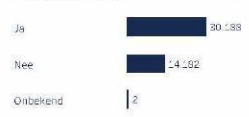
Type locatie



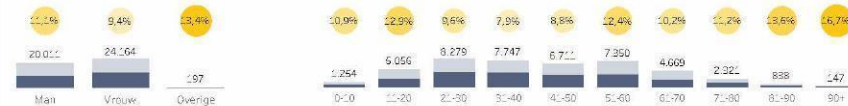
Afspraak aangemaakt via



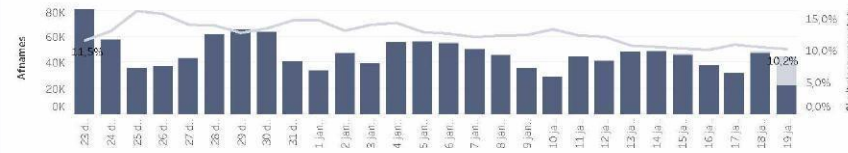
Uitslag via portaal



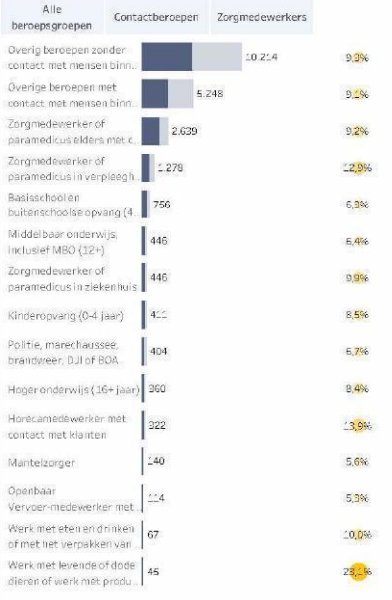
Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep



Afnames en % positief met Afnamedatum als meetmoment



Beroepsgroepen



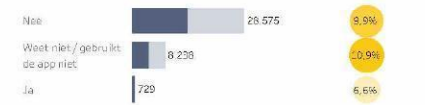
Klachten



Bijzondere doelgroep



Melding CoronaMelderapp



% positief per GGD Regio



GGD Rotterdam-R.	6.639	5.5%
GGD Regio Utrecht	3.067	6.4%
GGD Hart voor Bra	2.728	10.3%
GGD Amsterdam	2.252	9.3%
GGD Haaglanden	2.105	11.0%
GGD Brabant-Zuid	1.913	12.4%
Veiligheds- en Gez	1.749	12.6%
GGD Noord- en Oos	1.726	11.3%
GGD Hollands-Noo	1.693	12.2%
GGD Hollands-Mid	1.652	10.5%
GGD Zuid-Limburg	1.609	14.4%
GGD Limburg-Noord	1.603	12.8%
GGD Fryslân	1.560	9.3%
GGD West-Brabant	1.558	7.3%
GGD Groningen	1.542	5.2%
GGD Regio Twente	1.532	11.4%
GGD Gelderland-Z	1.438	11.7%
GGD IJsseland	1.178	7.0%
GGD Drenthe	1.134	9.6%
GGD Kennemerland	1.029	8.8%
GGD Zeeland	907	11.7%
Dienst Gezondheid	900	14.0%
GGD Flevoland	848	6.8%
GGD Zaanstreek/	781	11.9%
Onbekende GGD re	635	9.0%
GGD Cool en Vecht	152	9.7%

Home

Nieuwe afspraken: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, gekoppeld aan een persoon (patientnummer) op een bepaalde GGD-testlocatie (afnamelocatie/-ruimte) per tijdsseenheid (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: Land kaart met het aantal testafnames per 100.000 inwoners (b.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 afnameruimtes.

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/-ruimte) per tijdsseenheid (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 afnameruimtes.

Piekuren in de teststraat: Mozaiek met het gemiddeld aantal testafnames per uur en weekdag in de afgelopen 28 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 afnameruimtes.

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 toewijzing aan GGD o.b.v.:* Je kunt de uitslagen toewijzen 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 posi...

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 laborieformulier wordt verzonden, doorgangs 3 minuten na afname; uitslag (dt_uitslag); het moment dat de uitslag bekend is in CoronIT) en afgerond (dt_afspraak_afgerond); het moment dat afspraakstatus op AFGEROND wordt gezet; 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 afnameruimtes.

Doorlooptijd per laboratorium: Gemiddeld aantal uur tussen afname (dt_afname) en uitslag in CoronIT (dt_uitslag) per laboratorium op basis van de 3-cijferige labcode 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). Doorlooptijden worden toegewezen o.b.v. de einddatum van de geselecteerde doorlooptijd. D.w.z. bij aanvraag t/m afgerond is dit de datum waarop afspraken zijn afgerond, maar bij aanvraag t/m uitslag is dit uitslagdatum.

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 waar bij 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 woongemeente van de geteste persoon. Berekend 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. I.a.w. vanuit welke gemeente wordt er veelal buiten de eigen GGD-regio getest?

Populatie

Getoond 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 intervallen van 10 jaar. De bol presenteert het percentage positieve uitslagen t.o.v. alle uitslagen.

Beroepsgroepen: Uitsplitsing naar beroepsgroep, contactberoep en/of zorgmedewerkerstoep uit de meerkeuzelijst binnen CoronIT.

Klachten: Uitsplitsing naar individuele klachten uit de meerkeuzelijst binnen CoronIT. Alternatieve weergave 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.

Melding CoronaMelder app: Uitsplitsing naar het antwoord op de vraag in CoronIT of mensen worden getest n.a.v. notificatie in de CoronaMelder app.