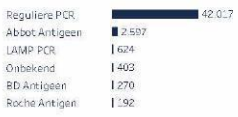


15 Jan 2021

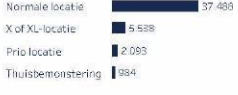
Aanleiding test



Type test



Type locatie



Afspraak aangemaakt via



Uitslag via portaal

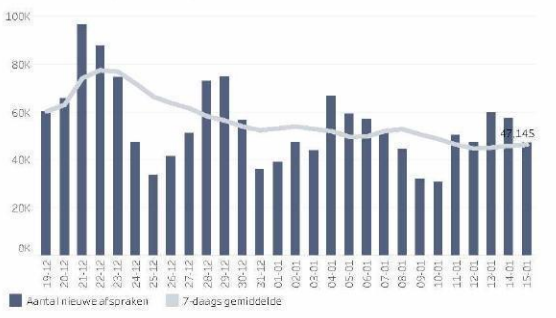


Vanaf 1 juni 2020



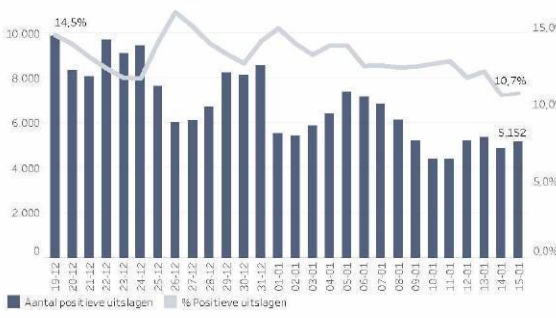
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn **47.145** nieuwe testafspraken gemaakt op **15 Jan 2021**, gelijk aan **276,0 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-12,3%**



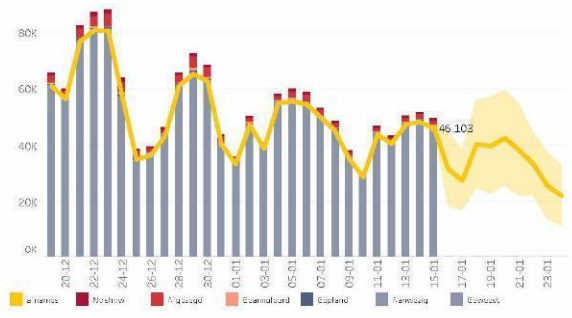
Positieve uitslagen

Er zijn **5.152 (10,7%)** positieve uitslagen bekend geworden in Coronit op **15 Jan 2021**, gelijk aan **30,16** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-23,6%**



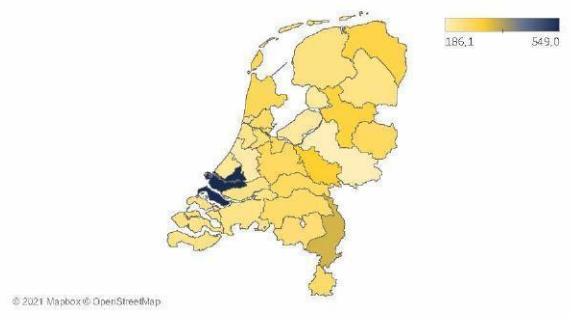
Testafnames en geplande afspraken

Er zijn **46.103** testen afgenomen op **15 Jan 2021**, gelijk aan **269,9 per 100k** inwoners. De 7-daagse trend is **-16,3%**. Er waren **595 (1,7%)** no-show's.



Testafnames per 100.000 inwoners

Er zijn gemiddeld **269,9** testafnames per 100k inwoners.



© 2021 Mapbox © OpenStreetMap

15 Jan 2021

Selectiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 34.260

Asymptomatisch 2.865

Type locatie

Normale locatie 38.930

X of XL-locatie 5.631

Prio-locatie 1.969

Thuisbemonstering 625

Afspraak aangemaakt via

Bellen

Coronatest.nl

Uitslag via portaal

Ja 32.509

Nee 6.936

Onbekend 14

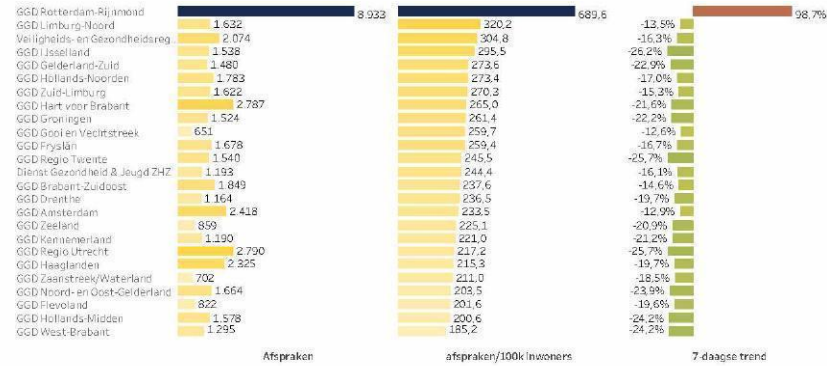
Aantal afspraken

m'n(1)

1

Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn 47.145 nieuwe testafspraken gemaakt op 15 Jan 2021, gelijkaar 276,0 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -12,3%.



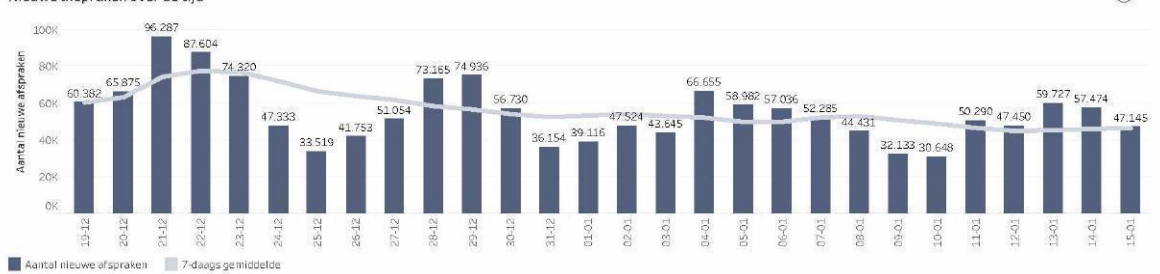
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

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



© Mapbox © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





15 Jan 2021

Selecteer kaart:
Aantal afnames/100 inwoners

Aanleiding test

Symptomatisch 35.154

Asymptomatisch 10.843

Type test

Reguliere PCR 42.017

Abbot Airtigeen 2.697

LAMP PCR 624

Onbekend 403

BD Airtigeen 270

Rochie Airtigen 192

Type locatie

Normale locatie 37.498

X of XL-locatie 5.538

Prio-locatie 2.093

Thuisbemonstering 964

Afspraak aangemaakt via

Bellen 32.509

Coronatest.nl 1.403

Uitslag via portaal

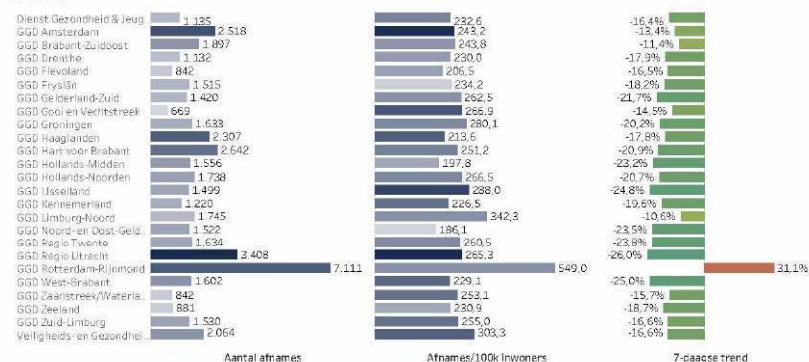
Ja 32.509

Nee 16.836

Onbekend 4

Testafnames en geplande afspraken

Er zijn 46.103 testen afgenomen op 15 Jan 2021, gelijk aan 269,9 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is -16,3%. Er waren 595 (1,7%) no-show's.

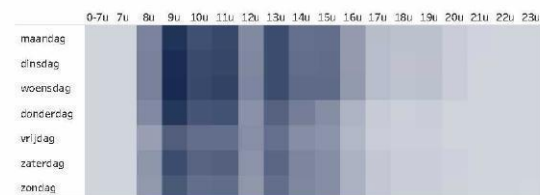


Aantal afnames/100 inwoners per GGD

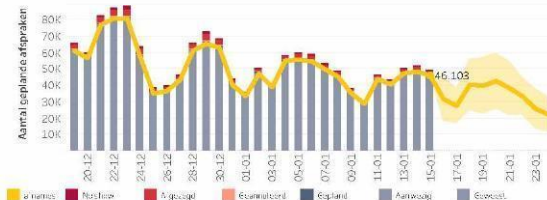
Klik op een regio voor een uitsplitsing naar afnamelocaties...



Piekuren in de teststraat



Testafnames en geplande afspraken



15 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 37.701
Asymptomatisch 10.430

Type test

Reguliere PCR 44.082
Abbot Antigeen 12.600
LAMP PCR 1.625
Onbekend 1.352
BD Antigeen 1.271
Roche Antigeen 1.090

Type locatie

Normale locatie 39.525
X of XL-locatie 6.115
Privo locatie 1.876
Thuisbemonstering 1.615

Afspraak aangemaakt via

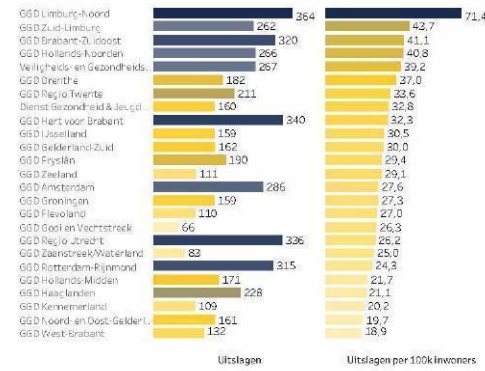
Bellen 31.078
Coronatest.nl 17.053

Uitslag via portaal

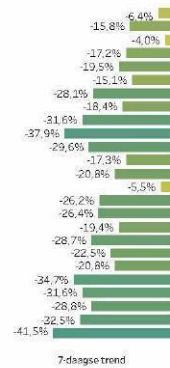
Ja 32.152
Nee 15.974
Onbekend 1.616

Positieve uitslagen

Er zijn **5.152 (10,7%)** positieve uitslagen bekend geworden in CoronIT op **15 Jan 2021**, gelijk aan **30,2** per 100k inwoners. De 7-daagse trend is **-23,6%**.

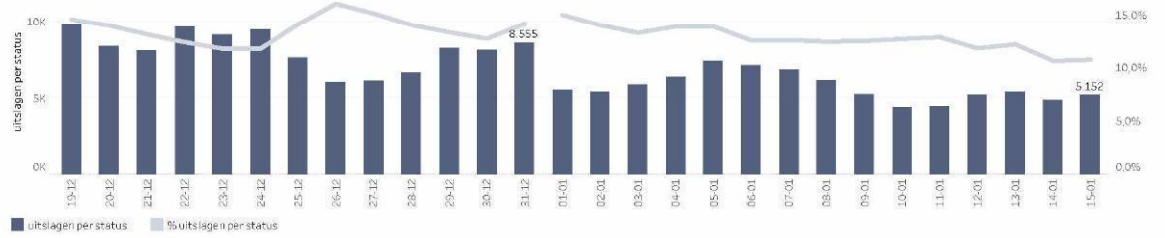


Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



© Mapbox © DSM

Uitslagen over tijd



15 Jan 2021

Selecteer kaart
Gemiddelde doorlooptijd

Kies doorlooptijd
Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 38.758

Asymptomatisch 10.442

Type test

Reguliere PCR 44.896

Abbot Antigeen 2.681

LAMP PCR 600

Onbekend 537

BD Antigeen 306

RocHe Antigeen 178

Type locatie

Normale locatie 40.265

X of XL-locatie 5.984

Prio-locatie 1.983

Thuisbemonstering 968

Afspraak aangemaakt via

Bellen 32.006

Coronatest.nl 17.114

Uitslag via portaal

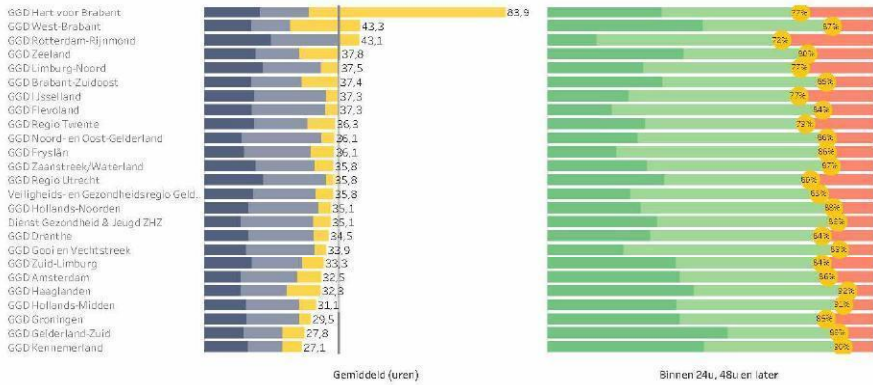
Ja 32.259

Nee 6.996

Onbekend 5

Doorlooptijd per GGD

De gemiddelde tijd van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** 15 Jan 2021 was **37,2** uur. De 7-daagse trend is **-0,4%**.



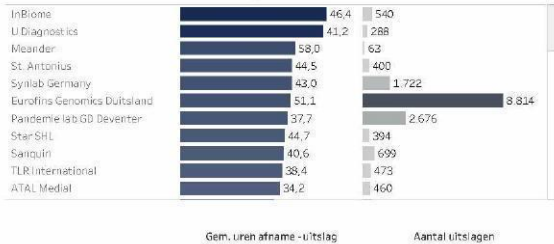
Gemiddelde doorlooptijd per GGD

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



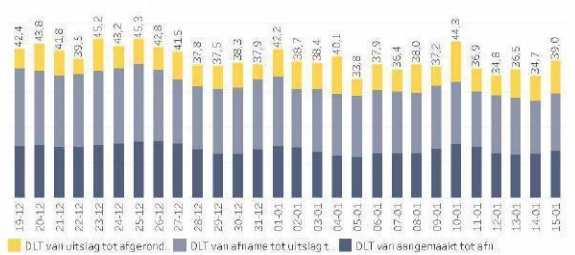
Doorlooptijd per laboratorium

Toon laboratoria met minimaal 0 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond





15 Jan 2021

Selectiekaart

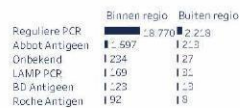
Testafnames bij inwoners van een andere GGD



Aanleiding test



Type test



Type locatie



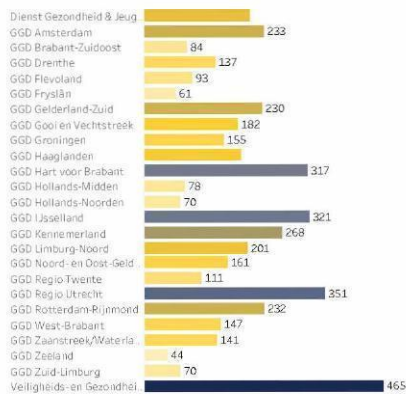
Afspraak aangemaakt via



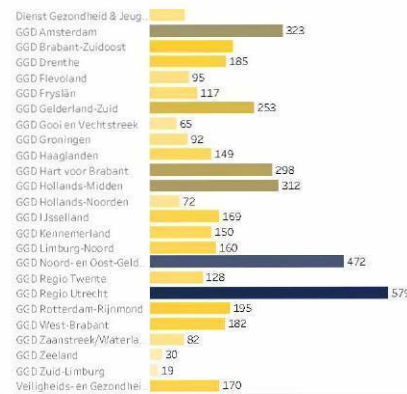
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

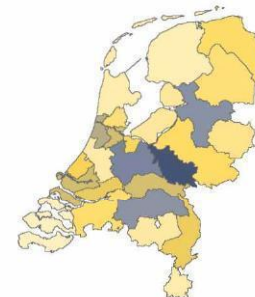


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd



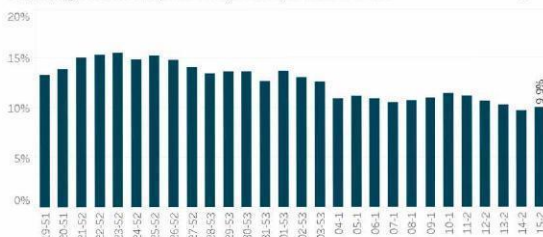
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

Klik op een regio voor een splitsing, naar afnamelocaties en -inlimen

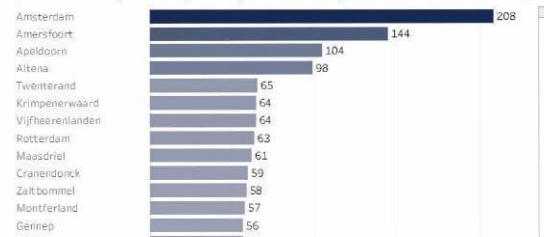


© Mapbox © OSM

Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio



15 Jan 2021

Test afnames met uitslag
 Aantal testafnames

Selecteer meetmoment
 Afnamedatum als meetmoment

Selecteer kaart
 % positief

Selecteer geografisch niveau
 GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch 35.154

Asymptomatisch 10.949

Type test

Reguliere PCR 42.017

Abbot Antigeen 2.597

LAMP PCR 1.624

Onbekend 403

BD Antigeen 1.270

Roche Antigeen 1.192

Type locatie

Normale locatie 37.488

X of XL-locatie 5.538

Prio-locatie 2.093

Thuisbemonstering 984

Afspraak aangemaakt via

Bellen 30.571

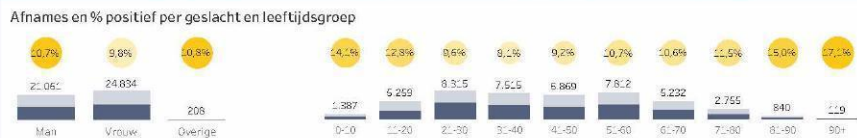
Coronatest.nl 15.532

Uitslag via portaal

Ja 30.515

Nee 15.584

Onbekend 4



Beroepsgroepen

Alle beroepsgroepen	Contactberoepen	Zorgmedewerkers	Aantal afnames	% positief
Overig beroepen zonder contact met mensen binn.			10.210	9,2%
Overige beroepen met contact met mensen binn.			4.979	9,9%
Zorgmedewerker of paramedicus & Med. met c.			2.420	9,1%
Zorgmedewerker of paramedicus in verpleegh.			1.255	13,3%
Basisschoolen buitenschoolse opvang (4)			747	4,6%
Zorgmedewerker of paramedicus in ziekenhuis			481	7,2%
Politie, marechaussee, brandweer, DJJ of BOA			422	8,5%
Middelbaar onderwijs inclusief MBO (12+)			403	4,5%
Hoger onderwijs (16+ jaar)			352	5,5%
Kinderopvang (0-4 jaar)			352	11,9%
Horecamedewerker met contact met klanten			320	9,6%
Mantelzorgers			145	5,3%
Openbaar Vervoer-medewerker met			119	8,0%
Werk met eten en drinken of met het verpakken van			61	9,1%
Werk met levende of dode dieren of werk met produ.			52	16,0%

Klachten

Alle klachten	Aantal klachten	% positief
Neusverkoudten	20.066	9,6%
Koelofrijn	14.549	8,7%
Hoesten	13.932	14,0%
Geen van deze	12.184	9,4%
Koorts of verhoging	4.894	18,3%
Benaauwdheid of kort.	4.728	10,5%
Heftige spierpijn	4.281	19,3%
Reukverlies	1.652	24,0%
Smaakverlies	1.163	24,2%

Bijzondere doelgroep

Doelgroep	Aantal afnames	% positief
Geen bron- en contactonderzoek	11.726	12,2%
Client uit risicogroep	2	

Melding CoronaMelderapp

Melding	Aantal afnames	% positief
Nee	30.271	9,8%
Weet niet / gebruikt de app niet	8.391	10,6%
Ja	591	10,5%



GGD Rotterdam-R. 7.053 9,9%

GGD Regio Utrecht 9.588 7,2%

GGD Hart voor Bra. 2.610 11,6%

GGD Amsterdam 2.581 7,9%

GGD Haaglanden 2.236 10,8%

GGD Brabant-Zuid 1.941 12,6%

GGD Noord- en Cos. 1.822 9,4%

GGD Hollands-Mid. 1.780 12,1%

Veiligheds- en Gez. 1.749 12,7%

GGD Hollands-Noo. 1.722 17,3%

GGD Limburg-Noord 1.694 15,6%

GGD Regio Twente 1.635 13,6%

GGD West-Brabant 1.612 7,9%

GGD Fryslân 1.563 10,1%

GGD Zuid-Limburg 1.460 12,2%

GGD Groningen 1.455 7,9%

GGD Gelderland-Z. 1.420 11,9%

GGD IJsselland 1.331 6,4%

GGD Drenthe 1.173 9,4%

GGD Kennemerland 1.068 9,8%

Dienst Gezondheid 1.005 10,1%

GGD Zeeland 965 12,1%

GGD Flevoland 842 7,6%

GGD Zaanstreek/ 776 11,8%

Onbekende GGD re 557 11,6%

GGD Cool en Vecht 545 5,8%

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.

Pieken 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 laborierformulier 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 getoende 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 naar bij de inwoners van de getoende 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.

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

Getoend 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 zorgmedewerkgroep 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.