



18 Feb 2021

Selektiekaart

Nieuwe afspraken/100k

Aanleiding test

Symptomatisch 55.634

Asymptomatisch 9.028

Type locatie

Normale locatie 58.597

(D)I-testlocatie 3.546

Praktisatie 2.204

Thuisbemonstering 609

Afspraak aangemaakt via

Reflex 25.028

Koronacontact 1.000

Uitslag via portaal

Ja 30.597

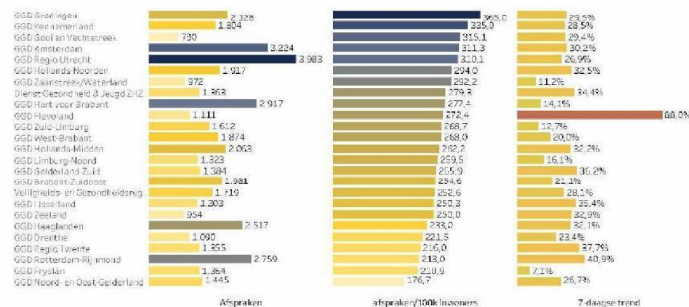
Nee 13.876

Onbekend 4

mfr(1)
1

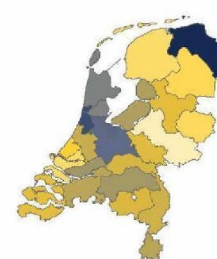
Nieuw gemaakte afspraken

Er zijn 44.952 nieuwe testafspraken gemaakt op 18 Feb 2021, gelijk aan 263,2 per 100k inwoners. De 7-daagse trend is +27,7%.



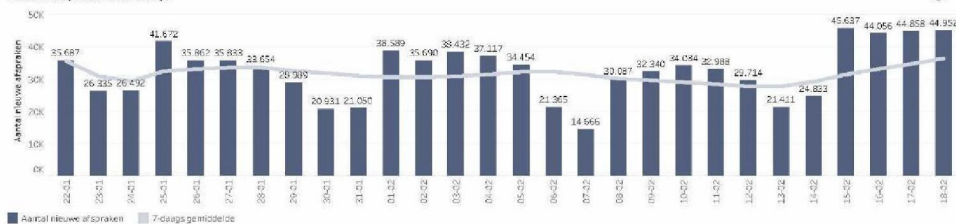
Nieuwe afspraken/100k per GGD regio

Rijksoverheid voor meer informatie naar afnamekwaliteit en -cijfers



© Testaxo © DSM

Nieuwe afspraken over de tijd





18 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

Symptomaal 38.820

Asymptomaal 6.825

Type test

Reguliere PCR 42.654

Abbot Antigen 3.329

Onbekend 1.47

BD Antigen 1.579

Respiratorische 1.229

LAMP PCR 1.273

Type locatie

Normale locatie 38.959

(D)H-testlocatie 6.427

Prislocatie 2.549

Thuisbemonstering 1.835

Atspraak aangemaakt via

Bellen 30.179

Coronacast.nl 1.7.453

Uitslag via portaal

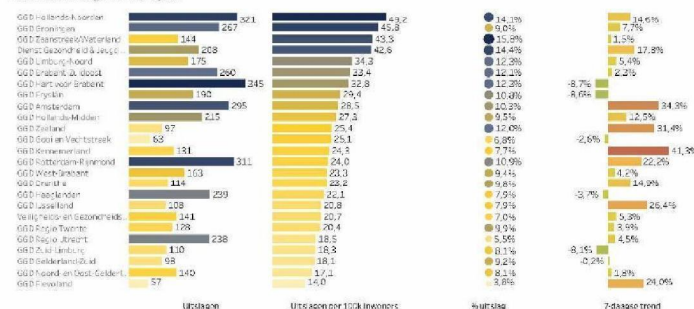
Ja 32.127

Nee 15.546

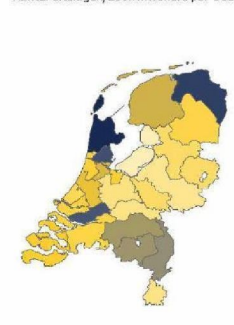
Onbekend 8

Positieve uitslagen

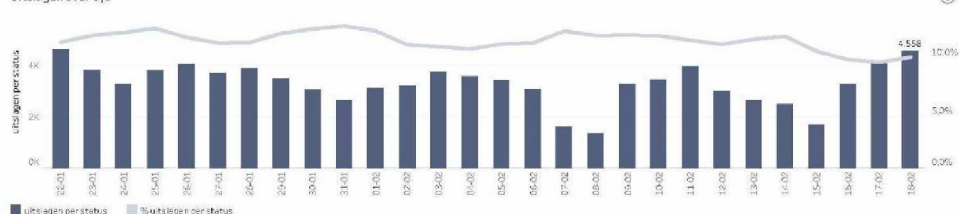
Er zijn 4.558 (9,6%) positieve uitslagen bellen geregistreerd in Coronat op 18 Feb 2021, gelijk aan 26,7 per 100k inwoners. De 7-dagse trend is -0,0%.



Aantal uitslagen/100k inwoners per GGD



Uitslagen over tijd





Testen bij de GGD (voor Coronat, GGD, GGD R-Noordland)

18 Feb 2021

Mediaan gemiddelde doorlooptijd geniddelde

Selectiekaart

Doorlooptijd

Kies doorlooptijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond

Aanleiding test

Symptomatisch 39.806

Asymptomatisch 6.836

Type test

Reguliere PCR 42.654

Abbot Antigen 3.169

Onbekend 1.647

RD Antigen 1.572

Rechte Keelgeen 1.220

LAMP PCR 1.278

Type locatie

Normale locatie 35.556

Dijk testlocatie 6.427

Prolocatie 2.583

Thuismonsterng 1.531

Afspraak aangemaakt via

Bellen 30.278

Onlinebestelling 7.483

Uitslag via portaal

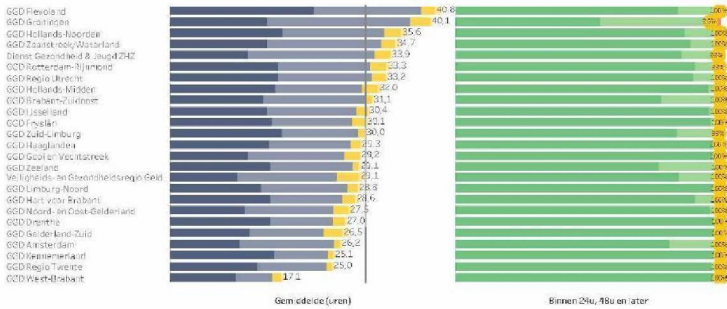
Ja 32.107

Nee 15.516

Onbekend 8

Doorlooptijd per GGD

Gemiddelde van **Aanvraag t/m afspraak afgerond** op 16 Feb 2021 was 13,7 uur. De 7-daagse trend is **-2,0%**



Doorlooptijd per GGD

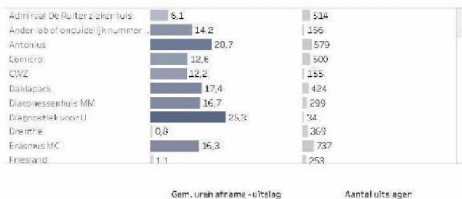
Klik op een regio voor een kaart met toelichting locaties



© Statista © DSM

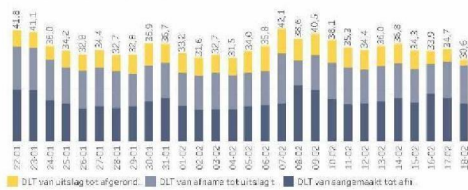
Doorlooptijd per laboratorium (gemiddelde)

Teen laboratorium minimaal 20 uitslagen



Doorlooptijd over tijd

Aanvraag t/m afspraak afgerond (gemiddelde)





18 Feb 2021

Selekteerkaart

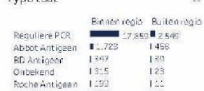
Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio



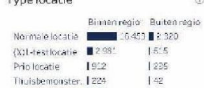
Aanleiding test



Type test



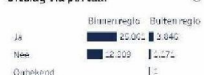
Type locatie



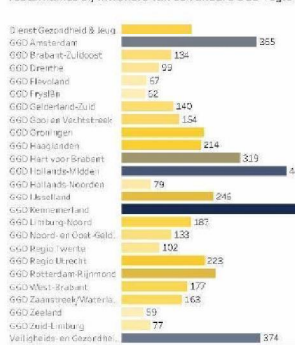
Afspraak aangemaakt via



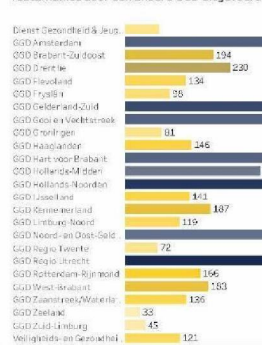
Uitslag via portaal



Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio

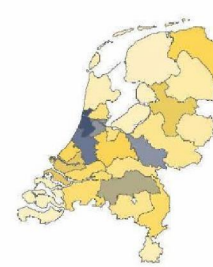


Testafnames door een andere GGD uitgevoerd

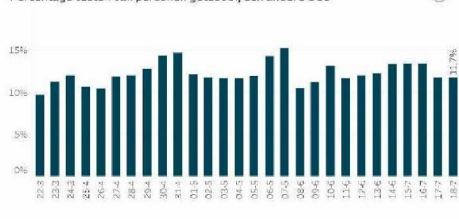


Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio per GGD

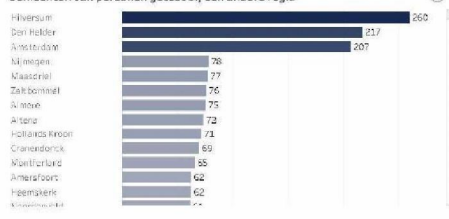
Elk op een regio voor een uitslag, testafnames op basis van munten



Percentage testen van personen getest bij een andere GGD



Gemeenten van personen getest bij een andere regio





18 Feb 2021

Selecteer meetmoment uitslagen

Selecteer kaart

Selecteer geografisch niveau GGD Regio

Aanleiding test

Symptomatisch **6.422**

Asymptomatisch **1.554**

Type test

Reguliere PCR **7.036**

Altoes Antigeen **407**

Onbekend **136**

BD Antigeen **96**

Rochie Antigeen **62**

LAMP PCR **30**

Type locatie

Normale locatie **6.841**

GGD testlocatie **1.030**

Prislocatie **10**

Afspraak aangemaakt via

Reflex **1.253**

Contraactant **3.733**

Uitslag via portaal

Ja **6.469**

Nee **1.434**

Onbekend **8**

Afnames en % positief per geslacht en leeftijdsgroep

Geslacht	0-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	90+
Man	4.645	4.079	1.767	2.053	1.444	1.405	574	92	18	3
Vrouw	3.334	4.767	2.053	1.444	1.405	574	92	18	3	3
Overige	35	26	26	26	26	26	26	26	26	26

Trend uitslagen en % positief

Beroepsgroepen

Alle beroepsgroepen	Contactberoepen	Zorgmedewerkers
Overig beroep zonder contact	3.007	9,3%
Overig beroep met contact	4.300	9,8%
Zorgmedewerker of param.	2.228	9,2%
Bakker/cof. hu. Perfection.	1.488	7,2%
Zorgmedewerker of param.	1.006	6,9%
Kinderopvang (0-4 jaar)	670	8,5%
Middelbaar onderwijs, inclus.	502	7,2%
Hogeronderwijs (16-24 jaar)	492	5,3%
Huisaanbieder met coo.	292	8,9%
Zorgmedewerker of param.	250	6,6%
Politie, marshallwacht, brand	235	7,7%
Werkmedewerker of directeur	230	5,8%
Mantelzorg	122	9,4%
Werk met leeds of derde d.	119	1,8%
Overbaar Verkeersmedewer.	105	6,7%

Klachten

Alle klachten	Aantal klachten
Nieuwsklachten	3.990
Kiepijn	2.974
Hoesten	2.396
Geen van deze	2.223
Koude of hooienog	1.004
Harige snotergang	845
Besmettelijk of kortademig	827
Seuwerlies	264
Sneusverlies	221

Maakt deel uit van BCO

Ja	1.352	17,8%
Nee	6.476	3,0%
Onbekend	1.60	1,7%

Via CoronaMeldapp

Ja	1.227	10,6%
Nee	6.352	9,5%
Weet niet? gebruikt de app	1.300	10,4%

% positief per GGD Regio

GGD Rivierland	4.273	5,4%
GGD Haaglanden	2.896	7,5%
GGD Hartwerk Brabant	2.521	10,3%
GGD Amstelring	2.521	9,8%
GGD Rotterdam Rijnmond	2.740	11,2%
GGD Holland-Noord	2.670	13,4%
GGD Groningen	2.467	9,2%
GGD Brabant-Zuidoost	2.130	1,2%
GGD Holland-Midden	2.116	8,3%
GGD Noord- en Oost-Gelder.	1.523	9,3%
GGD Fryslân	1.542	10,5%
Witte de With Gezondheids	1.730	0,5%
GGD West-Brabant	1.682	9,2%
GGD Flevoland	1.632	4,2%
GGD Gelderland-Zuid	1.425	10,6%
GGD Drenthe	1.396	0,6%
GGD Kennemerland	1.363	10,8%
GGD Zuid-Limburg	1.305	8,2%
GGD Limburg-Noord	1.303	11,4%
Dier- en Gezondheids & Jougd	1.296	1,2%
GGD Regio Twente	1.247	9,8%
GGD IJsselland	1.215	7,5%
GGD Doel en Veiligheids	1.106	4,3%
GGD Zaanstreek/Vestland	840	10,8%
GGD Zeeland	799	11,0%
Onbekende GGD regio	515	1,2%



Home

Nieuwe afspraken: Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook wel testaanvragen, gekoppeld aan een persoon (patiëntnummer) op een bepaalde GGD-testlocatie (afnamelocatie/ruimte) 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 afnameruimtes.

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/ruimte) 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 afnameruimtes.

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 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 woonplaats aan GGD o.b.v.](#) Verkent de uitslagen overeenkomstig 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 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 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 afnameruimtes.

Doorlooptijd per laboratorium: Gemiddeld aantal uur tussen afname (dt_afname) en uitslag in CoronIT (dt_uitslag) per laboratorium op basis van de 3-dagelijkse laboode 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-dagelijkse laboode 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). Bereken 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, o.a.w. vanuit welke gemeente wordt er veelal buiten de eigen GGD-regio getest?

Populatie

Setoons 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 bal presenteert het percentage positieve uitslagen t.o.v. alle uitslagen.

Zoorgopgroepen: 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.