

**1 Jan 2021**

**Aanleiding test**

- Symptomaal: 27.682
- Asymptomaal: 6.410

**Typo test**

- Resultaat PCR: 30.512
- Antwoord vragen: 1.034
- Uitslag PCR: 1.555
- IB-Aanpak: 1.140
- Koninkrijk: 1.254
- Overheid: 154

**Typo locatie**

- Nieuwlocatie: 27.069
- XofXU-locatie: 6.032
- Prislocatie: 1.180
- Tuiskontrole: 122

**Afspraak aangemaakt via**

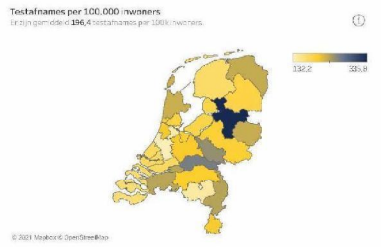
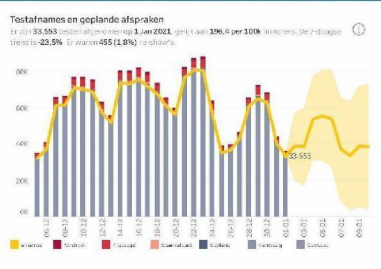
- Beleef: 19.254
- Constatie.nl: 4.512

**Uitslag via portaal**

- Ja: 23.645
- Nee: 6.445
- Onbekend: 2

**Vanaf 1 juni 2020**

- Afspraken: 7.990.541
- Koninkrijk: 6.169.698
- Antarktis: 6.264.402







1 Jan 2021

Seizoensbevestiging aan 692 519 v.v.  
 waarvan 100 is afgenomen

Seizoensbevestiging aan 692 519 v.v.  
 waarvan 100 is afgenomen

Aantal uitlagen/1000 inwoners  
 20,8%

**Aanleiding test**  
 Symptomatisch 19 892  
 Asymptomatisch 7 887

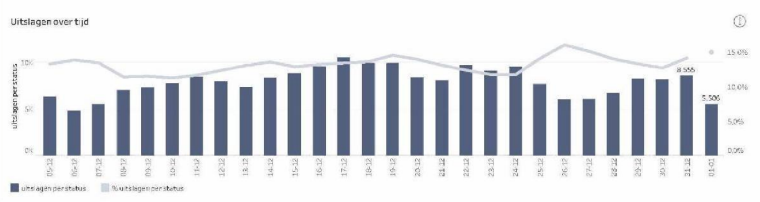
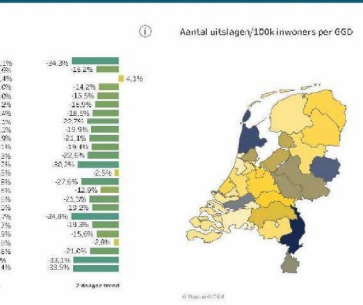
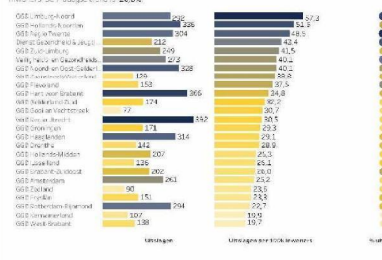
**Type test**  
 Respiratoire PCR 33 384  
 Abol-Antigen 1 845  
 LAMP-PCR 1 000  
 Rapid-PCR 1 230  
 Overig 1 45

**Type locatie**  
 Nieuwlocatie 19 402  
 XPRU-locatie 6 042  
 PHL-locatie 1 000  
 Thuisbezoeken 1 230

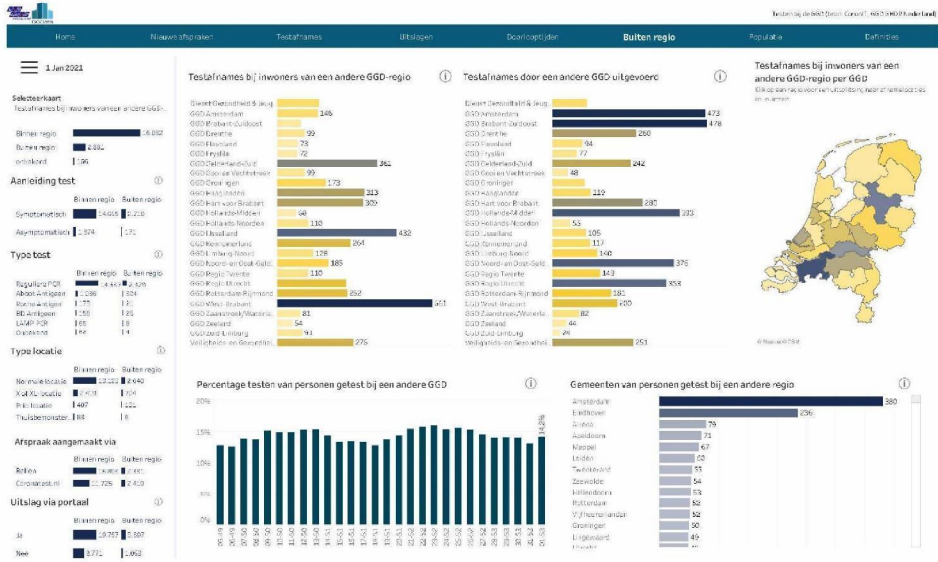
**Afspraak aangemaakt via**  
 Bellen 22 622  
 Callcenter.nl 22 372

**Uitslag via portaal**  
 Ja 24 365  
 Nee 22 068  
 Overig 7

**Positieve uitslagen**  
 Er zijn 5.588 (20,8%) positieve uitslagen bekend geworden in Coronatop 1 op 1 Jan 2021, getikt aan 32,2% per 1000 inwoners. De 7-dagse gemiddelde is 20,8%









<p><b>Home</b></p> <p><b>Nieuwe afspraken:</b> Aantal nieuwe aangemaakte afspraken, ook niet-afspraken, gekoppeld aan een persoon (patiëntnummer) op een bepaalde GGD, met de toets (patiëntnummer/nulmerk) voor tijdsbepaling (de afspraak, aangemaakt). De lijst toont het 7-dagse voortdrijvend gemiddelde.</p> <p><b>Testafnames per groep afspraken:</b> (Een) reeks met verschillende afspraken per afnamestatus (de afname), afgezet tegen een standaard met het aantal geplande afspraken (de afspraak, gepland) per afnamestatus.</p> <p><b>Relevante uitslagen:</b> Staatgrafiek met het aantal nieuwe uitslagen met resultaat "POSITIEF" per uitslagenstatus (de uitslag), die in het moment waarop de uitslag bekend wordt in CoronIT. Uitslagen met het percentage positieve uitslagen t.o.v. het totaal aantal uitslagen.</p> <p><b>Uitslagen voor 100 000 inwoners:</b> Landkaart met het aantal uitslagen per 100 000 inwoners (ook v. op data van CBS) per GGD-regio.</p>	<p><b>Nieuwe afspraken</b></p> <p><b>Nieuwe afspraken per GGD:</b> Aantal nieuw aangemaakte afspraken, gekoppeld aan een persoon (patiëntnummer) per GGD, met de toets (de patiëntnummer/nulmerk) voor tijdsbepaling (de afspraak, aangemaakt). Daarnaast: het aantal per 100 000 inwoners t.o.v. CBS-cijfers, en het 7-dagse voortdrijvend gemiddelde.</p> <p><b>Tijdsbepaling per GGD-regio:</b> In de landkaart om de grafiek uit te spliten naar de onderliggende afnamestatus. Klik op een afnamestatus om de afnamestatus naar de onderliggende afnamestatus te wijzigen.</p> <p><b>Nieuwe afspraken over de tijd:</b> Aantal nieuw aangemaakte afspraken, ook niet-afspraken, die gekoppeld zijn aan een persoon (patiëntnummer) op een bepaalde GGD, met de toets (de patiëntnummer/nulmerk) voor tijdsbepaling (de afspraak, aangemaakt). De lijst toont het 7-dagse voortdrijvend gemiddelde.</p>	<p><b>Testafnames</b></p> <p><b>Testafnames per GGD:</b> Aantal testafnames per GGD, met de toets (de patiëntnummer/nulmerk) voor tijdsbepaling (de afspraak, aangemaakt). Daarnaast: het aantal per 100 000 inwoners t.o.v. CBS-cijfers, en het 7-dagse voortdrijvend gemiddelde.</p> <p><b>Tijdsbepaling per GGD-regio:</b> In de landkaart om de grafiek uit te spliten naar de onderliggende afnamestatus. Klik op een afnamestatus om de afnamestatus naar de onderliggende afnamestatus te wijzigen.</p> <p><b>Risico voor niet-afspraken:</b> Maakt het het gemiddelde aantal testafnames per uur en de dag in de afgelopen 25 dagen.</p> <p><b>Testafnames op geplande afspraken:</b> (Een) grafiek met het aantal afspraken per afnamestatus (de afname), afgezet tegen een standaard met het aantal geplande afspraken (de afspraak, gepland) per afnamestatus.</p>	<p><b>Uitslagen</b></p> <p><b>Uitslagen per GGD-regio:</b> Aantal uitslagen per GGD, met de toets (de patiëntnummer/nulmerk) voor tijdsbepaling (de afspraak, aangemaakt). Daarnaast: het aantal per 100 000 inwoners t.o.v. CBS-cijfers, en het 7-dagse voortdrijvend gemiddelde.</p> <p><b>Uitslagen over de tijd:</b> Staatgrafiek met het aantal nieuwe uitslagen met resultaat "POSITIEF" per uitslagenstatus (de uitslag), die in het moment waarop de uitslag bekend wordt in CoronIT. Uitslagen met het percentage positieve uitslagen t.o.v. het totaal aantal uitslagen.</p> <p><b>Risico voor niet-afspraken:</b> Maakt het het gemiddelde aantal testafnames per uur en de dag in de afgelopen 25 dagen.</p> <p><b>Uitslagen over de tijd:</b> Staatgrafiek met het aantal nieuwe uitslagen met resultaat "POSITIEF" per uitslagenstatus (de uitslag), die in het moment waarop de uitslag bekend wordt in CoronIT. Uitslagen met het percentage positieve uitslagen t.o.v. het totaal aantal uitslagen.</p> <p><b>Risico voor niet-afspraken:</b> Maakt het het gemiddelde aantal testafnames per uur en de dag in de afgelopen 25 dagen.</p> <p><b>Uitslagen over de tijd:</b> Staatgrafiek met het aantal nieuwe uitslagen met resultaat "POSITIEF" per uitslagenstatus (de uitslag), die in het moment waarop de uitslag bekend wordt in CoronIT. Uitslagen met het percentage positieve uitslagen t.o.v. het totaal aantal uitslagen.</p> <p><b>Risico voor niet-afspraken:</b> Maakt het het gemiddelde aantal testafnames per uur en de dag in de afgelopen 25 dagen.</p> <p><b>Uitslagen over de tijd:</b> Staatgrafiek met het aantal nieuwe uitslagen met resultaat "POSITIEF" per uitslagenstatus (de uitslag), die in het moment waarop de uitslag bekend wordt in CoronIT. Uitslagen met het percentage positieve uitslagen t.o.v. het totaal aantal uitslagen.</p>
--	---	---	--

<p><b>Doorlooptijden</b></p> <p><b>Doorlooptijd per GGD:</b> Het totale aantal van tussen verschillende momenten in de toetsen per GGD. Jaar en verspreiden de toetsen selecteren. Meestpunten zijn op dit moment: aanpak (de afspraak, aangemaakt) tot, nu met de nieuwe afspraak, aangemaakt (de afspraak, gepland) en afname (de afname, gepland), moment dat het laboratorium de afnamestatus, ongeveer 3 minuten na afname, uitslag (de uitslag, gepland) en moment dat de uitslag bekend wordt in CoronIT. Het afname (de afname, gepland) wordt gezet, dat is de moment dat de uitslag bekend wordt in CoronIT. In de selectie voor de afnamestatus, met de toets (de patiëntnummer/nulmerk) voor tijdsbepaling (de afspraak, gepland) en afname (de afname, gepland) in de geselecteerde periode (afgezet tegen een standaard met het aantal geplande afspraken (de afspraak, gepland) per afnamestatus). Klik op een afnamestatus om de afnamestatus naar de onderliggende afnamestatus te wijzigen.</p> <p><b>Doorlooptijd per afnamestatus:</b> Het totale aantal van tussen verschillende momenten in de toetsen per afnamestatus (de afname, gepland) en afname (de afname, gepland) in de geselecteerde periode (afgezet tegen een standaard met het aantal geplande afspraken (de afspraak, gepland) per afnamestatus). Klik op een afnamestatus om de afnamestatus naar de onderliggende afnamestatus te wijzigen.</p> <p><b>Doorlooptijd over de tijd:</b> Gemiddeld aantal afspraken en geplande afspraken per interval (bijv. jaar) van afname, afname, uitslag, uitslag (afgezet tegen een standaard met het aantal geplande afspraken (de afspraak, gepland) per afnamestatus). Daarnaast: het aantal per 100 000 inwoners (ook v. op data van CBS) per GGD-regio.</p>	<p><b>Buiten regio</b></p> <p><b>Testafnames bij inwoners van een andere GGD-regio:</b> Het aantal testafnames per GGD dat is uitgevoerd in een bestaande GGD-regio (de regio) op de geteste personen in een andere GGD-regio (de regio) van de regio van de testafnames, de regio GGD.</p> <p><b>Testafnames door een andere GGD uitgevoerd:</b> Het aantal testafnames per GGD dat is uitgevoerd in de regio van de geteste personen op een bestaande GGD-regio van een andere GGD-regio (de regio).</p> <p><b>Percentage toetsen van personen getest bij een andere GGD:</b> Het percentage testafnames met de toets (de patiëntnummer/nulmerk) voor tijdsbepaling (de afspraak, gepland) en afname (de afname, gepland) van de regio van de testafnames, de regio GGD.</p> <p><b>Gesloten van personen getest bij een andere GGD:</b> Het aantal testafnames dat is uitgevoerd in de regio van de geteste personen, per percentage van de geteste personen, in de regio van de geteste personen, de regio GGD.</p>	<p><b>Populatie</b></p> <p>Besluit worden verspreid de uitslagen van alle uitslagen (standaard) of de uitslagen uitslag bekend in CoronIT (de uitslag, gepland) en afname (de afname, gepland) in de geselecteerde periode (afgezet tegen een standaard met het aantal geplande afspraken (de afspraak, gepland) per afnamestatus). Daarnaast: het aantal per 100 000 inwoners (ook v. op data van CBS) per GGD-regio.</p> <p><b>Geslacht en leeftijdsoproep:</b> Uitslagen naar geslacht en leeftijd (afgezet tegen een standaard met het aantal geplande afspraken (de afspraak, gepland) per afnamestatus). Daarnaast: het aantal per 100 000 inwoners (ook v. op data van CBS) per GGD-regio.</p> <p><b>Bestaande groepen:</b> Uitslagen naar bestaande groep, contractieve groep of andere bestaande groep (de bestaande groep) in de regio van de testafnames, de regio GGD.</p> <p><b>Klachten:</b> Uitslagen naar klachten (afgezet tegen een standaard met het aantal geplande afspraken (de afspraak, gepland) per afnamestatus). Daarnaast: het aantal per 100 000 inwoners (ook v. op data van CBS) per GGD-regio.</p> <p><b>Risico voor niet-afspraken:</b> Maakt het het gemiddelde aantal testafnames per uur en de dag in de afgelopen 25 dagen.</p> <p><b>Meting CoronIT de app:</b> Uitslagen naar het aantal op de app in CoronIT of mensen worden gezet t.o.v. identificatie in de CoronIT de app.</p>
---	--	--