

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl]  
**From:** (10)(2e) <(10)(2e)>  
**Sent:** Wed 5/27/2020 6:48:38 AM  
**Subject:** RE: grafieken virologische dagstaat per Lab  
**Received:** Wed 5/27/2020 6:48:38 AM

Eens (10)(2e)

er moet geen verwarring ontstaan over de rapportages. CoronIT gaat ook alleen over GGD stromen en niet over eigen diagnostiek, als ik het allemaal goed begrepen heb.

Mvg

(10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 27 mei 2020 07:44  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)> @rivm.nl>  
**Subject:** RE: grafieken virologische dagstaat per Lab

Hoi (10)(2e)

Iets om in de volgende Labinf@ct te vermelden. Ik krijg dezelfde vraag ook van een lab.

Groet,

(10)(2e)

---

**Van:** (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)> @rivm.nl>  
**Datum:** 26 mei 2020 om 17:07:42 CEST  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)> @rivm.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl>  
 <(10)(2e)> @rivm.nl>

**Onderwerp:** RE: grafieken virologische dagstaat per Lab

Jazeker (10)(2e)

Voorlopig gewoon in de dagkaarten blijven rapporteren. Is ook weer een gegeven wat gebruikt wordt in de allocatie van capaciteit, naast een wekelijkse uitvraag bij de labs door McKinsey.

Mvg

(10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)> @rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 26 mei 2020 17:03  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl>  
**Subject:** RE: grafieken virologische dagstaat per Lab

In aanvulling daarop: we kregen gisteren een mail vanuit JBZ ((10)(2e) (10)(2e)). Zij testen ook voor de GGD met resultaat verwerking via CoronIT. De vraag was of ook de GGD CoronIT aanvragen door JBZ gerapporteerd moeten worden in de Osiris dagkaarten.

(10)(2g)

(10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)> <(10)(2e)>  
**Sent:** dinsdag 26 mei 2020 16:58