

**To:** (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)  
 (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)  
 (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)  
 (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl  
**From:**  
**Sent:** Fri 3/6/2020 11:33:38 AM  
**Subject:** RE: bijhouden aantal patienten (casusregister, osiris, virologische weekstaten): update virologische weekstaten  
**Received:** Fri 3/6/2020 11:33:39 AM  
[2020.03.06 Instructies invoer SARS-CoV-2 dagstaten vs4.docx](#)

Beste allen,  
 Hierbij een stand van zaken wat betreft de " SARS-CoV-2 dagstaten"

(10)(2e) /de NVMM is akkoord met ons voorstel, met enkele aanpassingen t.o.v. hoe het gister besproken is:

- De NVMM acht in het weekend melden niet haalbaar. Dat is aangepast naar op maandag retrospectief melden (per dag). Zie bijlage voor meest recente versie van de instructies.
- De NVMM vindt het beter (eenvoudiger) om het lab dat test de gegevens aan te laten leveren (m.u.v. confirmatiediagnostiek). Ook dit is aangepast, zie bijlage.

De NVMM zal vandaag de laboratoria benaderen en de instructies meesturen.

Technisch is nu ook (zo goed als) alles gereed om maandag te starten.

Wel wil ik nogmaals benadrukken dat de virologische weekstaten (de SARS-CoV-2 dagstaten) een goede extra surveillancebron zijn, maar wat mij betreft niet leidend moeten zijn qua officiële aantallen. De virologische weekstaten zijn veel vrijblijvender dan de meldingsplicht (die uiteraard wel een wettelijke basis heeft), en ook spelen er mogelijke issues rondom dubbelingen etc.

Hopelijk kan iedereen zich hierin vinden. Evt opmerkingen ontvang ik graag zsm.

Dank!  
 Groeten (10)(2e)

---

**From:** (10)(2e)  
**Sent:** donderdag 5 maart 2020 13:34  
**To:** (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl;  
 (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)  
 (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e)  
 (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl;  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl  
**Subject:** RE: bijhouden aantal patienten (casusregister, osiris, virologische weekstaten)

Beste allen,  
 (10)(2e) dank voor de samenvatting!

Wat betreft de virologische weekstaten:  
 Zojuist heb ik (10)(2e) van de NVMM gesproken over de SARS-CoV-2 dagstaten. Zij zal dit vandaag binnen het bestuur bespreken, en akkoord vragen, en ons zsm informeren. Wel gaf ze aan dat dagelijkse invoer veel vergt van de laboratoria. Ik heb uitgelegd dat dit in principe een tijdelijke maatregel is, voor deze fase van de uitbraak. Zodra ik bericht heb van de NVMM horen jullie het.

Verder heb ik concept instructies geschreven voor de laboratoria, zie bijlage. Graag ontvang ik jullie aanvullingen/commentaar voor 16:00u vandaag.

(10)(2e) gaf aan dat zij geen lijst paraat heeft van de specifieke laboratoria die SARS-CoV-2 diagnostiek (gaan) uitvoeren, maar dat RIVM die mogelijk wel heeft? Heeft iemand (IDS? LCI?) een dergelijk overzicht? Inloggegevens zullen namelijk naar contactpersonen gecommuniceerd moeten worden.

Graag jullie reactie, alvast bedankt.

