

## Vragenlijst testcapaciteit per laboratorium

Gegevens Laboratorium

RIVM-IDS, Bilthoven

Additionele vragen om OMT en minister te informeren over capaciteit

### 1. Wat is de huidige testcapaciteit voor COVID-19?

Hoeveel testen doet u per dag? (gem afgelopen 7 dagen)

Wat is uw huidige testcapaciteit per dag voor COVID-19 diagnostiek? Dwz met nu beschikbare mensen en middelen?

Uitgaand van bovengenoemde **huidige testcapaciteit**, kunt u aangeven hoeveel weken u kunt testen indien u gebruik maakt van uw huidige voorraden en de toegezegde leveranties?

2. Hoe ver kunt u nog opschalen zonder limieten voor aantallen beschikbare tests en reeele inschatting inzetbaar personeel?

Wat is uw maximale testcapaciteit per dag voor COVID-19 diagnostiek?

3. Ben u van plan de komende weken over te stappen op een ander platform voor COVID-19 diagnostiek, of bent u al overgestapt?

Zo ja?

Op welk platform? <scroll naar rechts>

En wanneer?

4. Kunt u voor het toekomstige platform nogmaals onderstaande vragen invullen

Wat is uw toekomstige testcapaciteit per dag voor COVID-19 diagnostiek?

Wat is uw maximale toekomstige testcapaciteit per dag voor COVID-19 diagnostiek?

**5. Dagstaat van virologische weekstaten**

Voert u geaggregeerde getest en positief gegevens in in de virologische COVID-19 dagstaat?

Indien nee, wat is daarvan de reden?

**6. Verdere opmerkingen**

**Testcapaciteit per dag****Testcapaciteit bij opschaling**

status vorige week bekend bij  
RIVM/taskforce

status vorige week bekend bij RIVM/taskforce

64 patienten/extracties en 192 PCR  
reacties (2 targets + interne controle =  
3 PCR reacties)

400 patienten/extracties en 400 PCR  
reacties (1 target + interne controle in  
multiplex);  
circa 120 patienten/extracties en 400  
PCR reacties bij originele opzet als  
boven

8 weken

800 patienten bij 1 extractie en 1 multiplex  
PCR

ja, maar niet overstappen. Extra  
toegevoegd voor COVID-19  
studiecapaciteit

3/23/2020

Bestaand + extra platform en  
voldoende personeel en afschalen alle  
andere diagnostiek en onderzoek 1000  
patienten bij 1 extractie en 1 multiplex  
PCR

	Bestaand + extra platform en voldoende personeel en afschalen alle andere diagnostiek en onderzoek 1000 patienten bij 1 extractie en 1 multiplex PCR
ja	
nvt	
Cepheid Xpert® Xpress SARS-CoV-2 gaat voor cito gebruikt worden zodra cartridges in NL beschikbaar komen.	

**Gebruikte apparatuur en kits****Isolatie kit (merk en product)****Isolatie platform (merk en model)**status waarop gevalideerd is bekend bij  
RIVM/taskforce

status waarop gevalideerd is bekend bij RIVM/taskforce

Roche Cobas 4800 (@Bas welke kit precies?)

Roche Cobas 4800



**PCR kit (merk en product)    PCR platform (merk en model)**

---

status waarop gevalideerd is bekend bij RIVM/taskforce	status waarop gevalideerd is bekend bij RIVM/taskforce
---	---

Applied Biosystems, TaqMan FVMM (niet gewijzigd)	Roche, Lightcycler480II (niet gewijzigd)
---	--

