

Overleg LCT-LCDK

12 november 2020

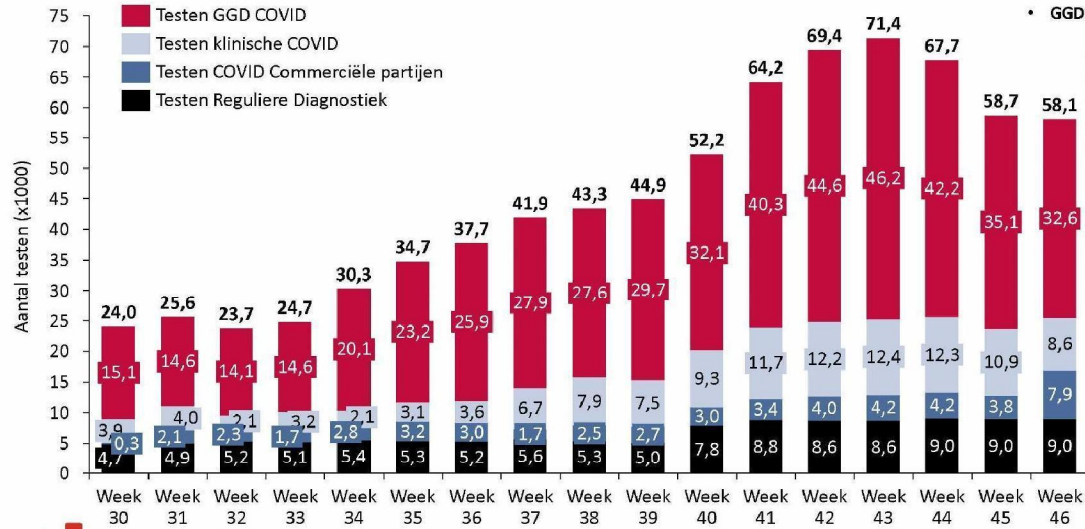


LCDK

Landelijk Coördinatieteam Diagnostische Keten

Het totale aantal uitgevoerde testen

Verloop van het aantal testen gemiddeld per dag gedaan (in '1000 samples)



Opmerkingen

- GGD COVID testen zijn gemiddeld afgenomen (-5%)
 - GGD Rotterdam-Rijmond -15%
 - GGD West Brabant -15%
 - GGD Zaanstreek-Waterland -12%
 - GGD Gelderland Zuid -11%
 - GGD Zuid-Holland Zuid -11%



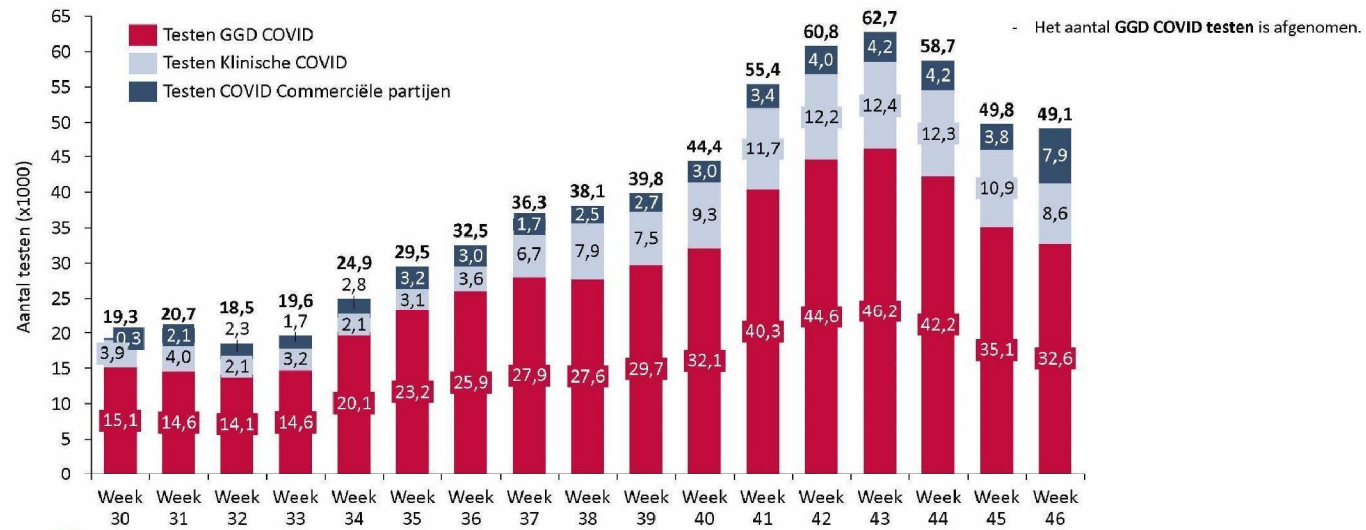
¹ Bronnen: CoronIT, Labuitvraag 31

10 november 2020

Het totale aantal uitgevoerde COVID testen

Verloop van het aantal testen gemiddeld per dag gedaan (in '1000 samples)

Opmerkingen

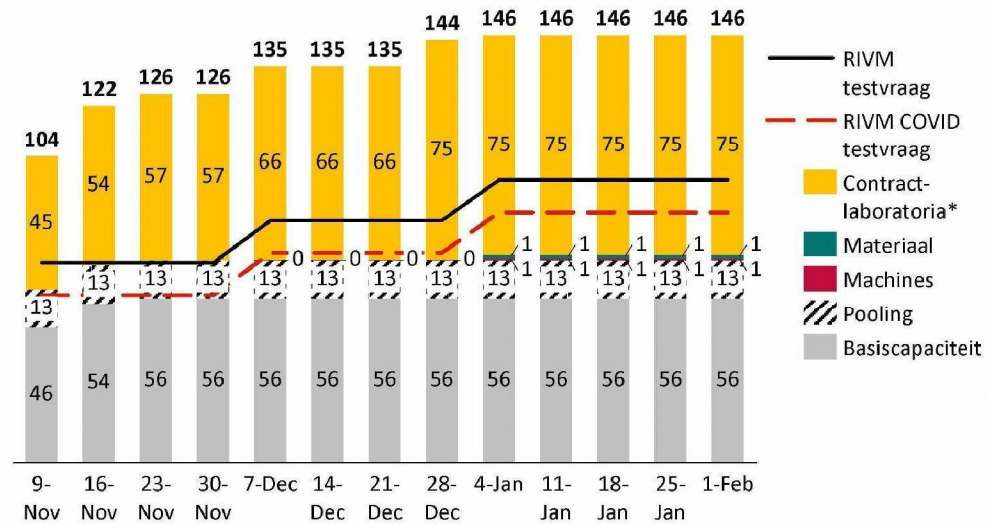


¹ Bronnen: CoronIT, 20200807 Testcapaciteit Labs Totaal_v week 40a

10 november 2020

De verwachte netto COVID en reguliere PCR-testcapaciteit

Opbouw van prognose testcapaciteit ('1000/dag)



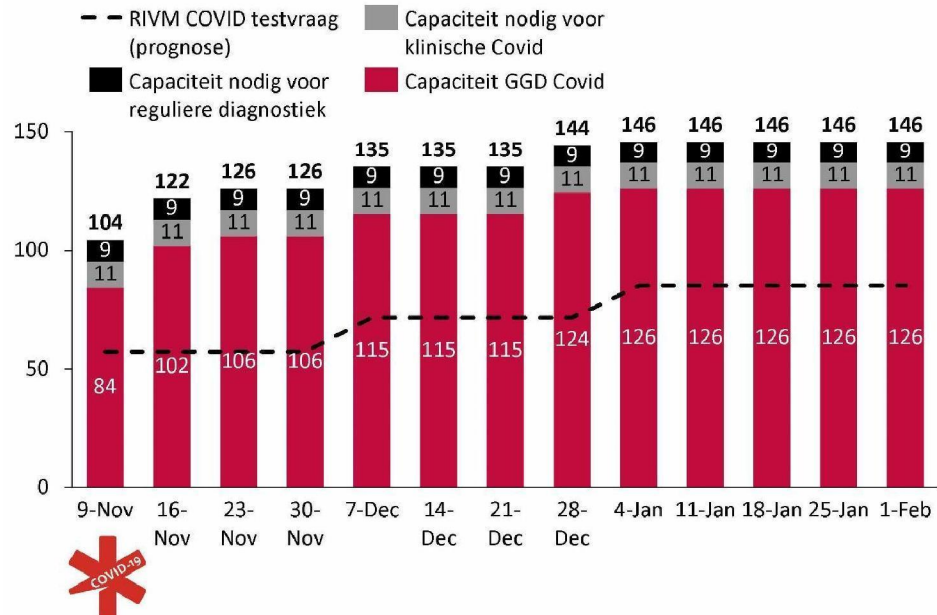
Opmerkingen

- Dit is zowel COVID als reguliere diagnostiek
- Dit gaat over **netto** testcapaciteit, namelijk het aantal samples dat getest kan worden voor zowel COVID als non-COVID.
- Contractlaboratoria zijn laboratoria die door VWS zijn of worden gecontracteerd. Basiscapaciteit zijn alle andere laboratoria, o.a. MML en pandemielabs.
- Met de **huidige prevalentie** kan de **extra capaciteit** door pooling **tegenvallen of zelfs helemaal verdampen**.
- Niet alle machines uit de aanbesteding zijn meegenomen in dit overzicht omdat er **onduidelijkheid** is over leveringstijden.
- Dit overzicht is op basis van **aannames**.

10 november 2020

Beschikbare netto labcapaciteit voor COVID testen

Opbouw van prognose testcapaciteit ('1000/dag)



Opmerkingen

- Deze grafiek gaat over **netto** testcapaciteit, namelijk het aantal samples dat getest kan worden voor zowel COVID als reguliere diagnostiek.
- Voor **reguliere diagnostiek** en **klinische Covid** worden de laatst bekende waarde genomen. Deze wordt wekelijks uitgevraagd.
- Deze grafiek is inclusief pooling.
- Deze grafiek is op basis van **aannames**

10 november 2020

Change log, 1 feb is nieuw t.o.v. vorige week

Onderwerp	Van (datum)	Tot* (datum)	Van (aantal)	Naar (aantal)	Reden
Huidige capaciteit	23 nov	1 feb	55.780	56.009	Extra machinecapaciteit
Extra labs	23 nov	7 dec	7.500	10.000	Extra capaciteit Prohealth en TLR
	7 dec	1 feb	15.500	19.000	Extra capaciteit Prohealth, TLR en Saltro Hudsonlab
Eurofins	28 dec	1 feb	35.000	44.000	Contractueel meer dan eerder weergegeven



*Let op! "Tot" en niet "tot en met".



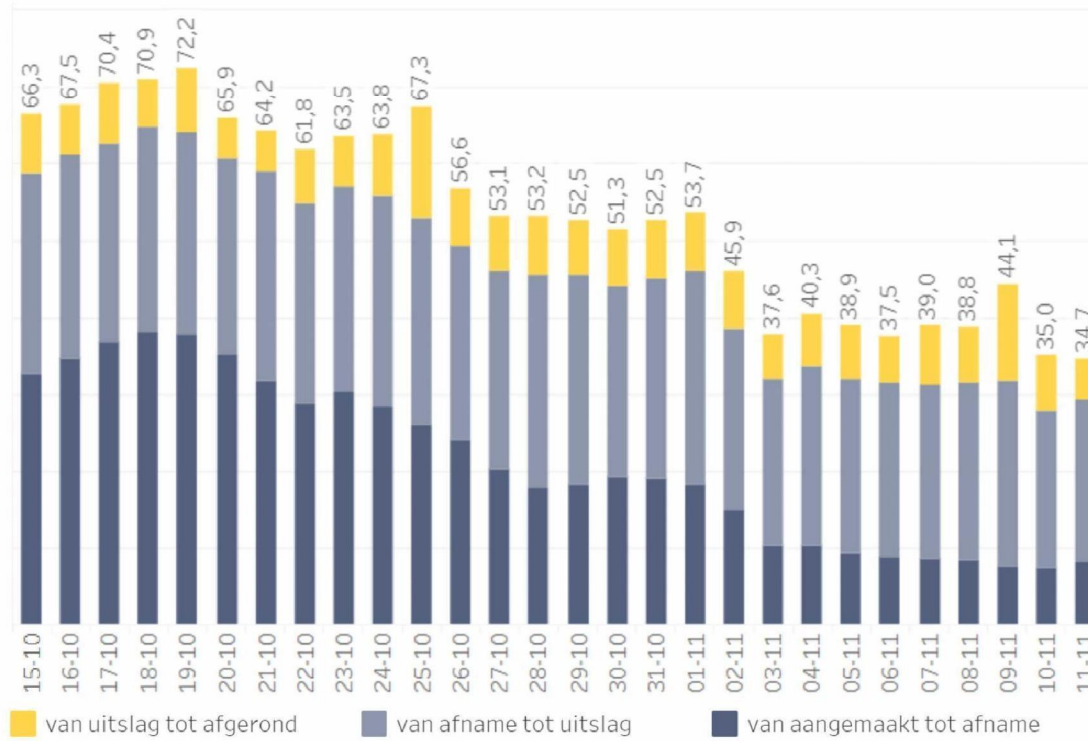
Doorlooptijden



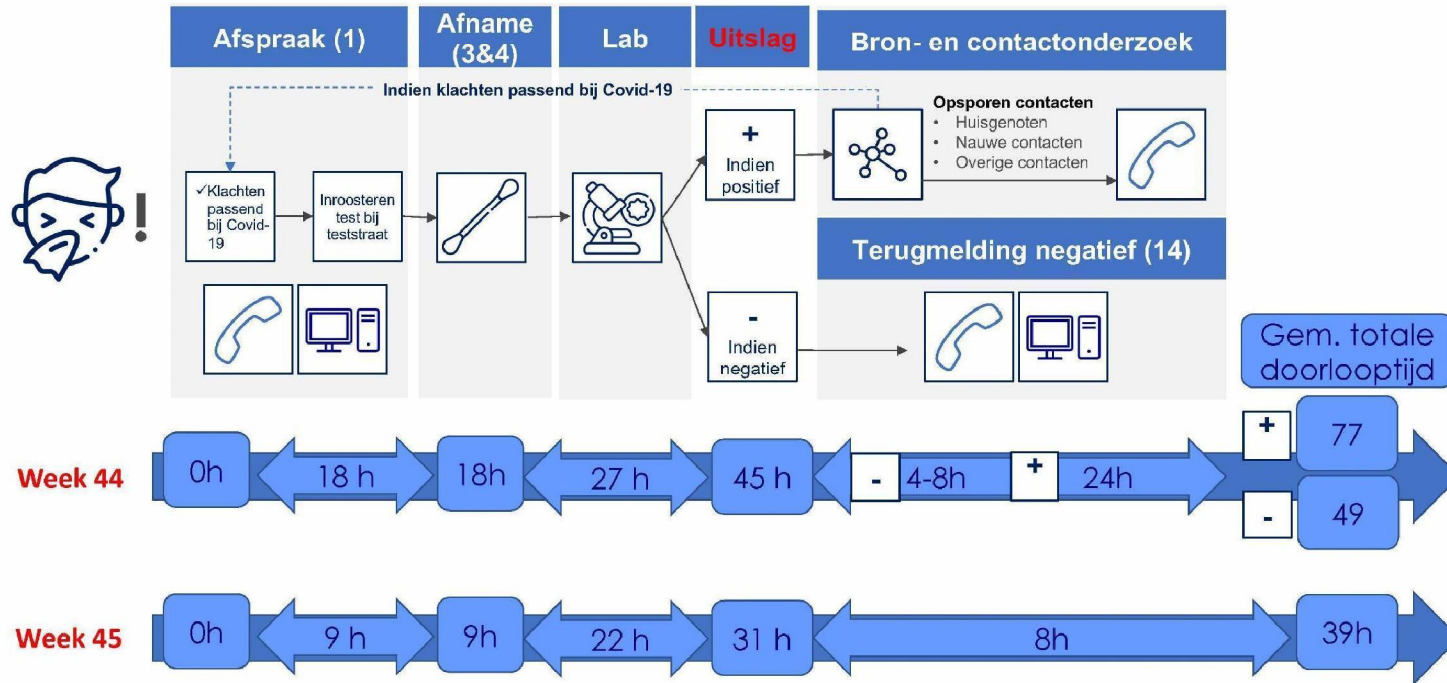
Huidige time-stamps in het dashboard van CoronIT

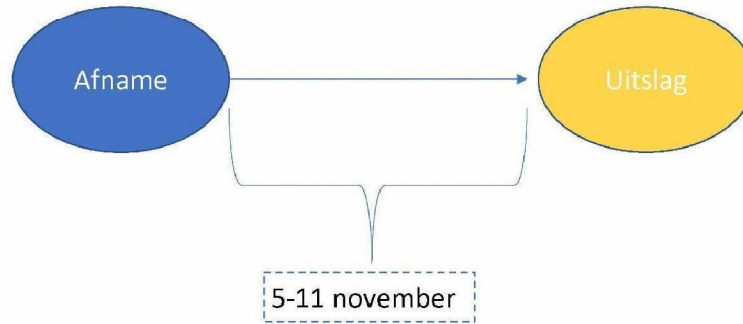


Het verloop van totale doorlooptijd hele keten afgelopen maand



Gemiddelde doorlooptijd in de testketen





Lab	Gemiddelde doorlooptijd (excl. Prio's)	Aantal uitslagen
MML's	19,8 uur	130.538
Eurofins Germany	24,8 uur	92.362
Synlab Germany	24,6 uur	18.041
Totaal	22,1 uur (gemiddeld)	240.941



Acties

- In eerder stadium is door VWS met Eurofins Dld, Synlab doorlooptijd van 36 uur afgesproken en vastgelegd (MoU). Opnieuw gesprekken met labs over aanpassing doorlooptijden;
- Verplaatsen (gefaseerd) stromen van Eurofins Dld naar Eurofins Rijswijk;
- Data analyse naar eventuele relatie volume en doorlooptijden om optimale stromen in te richten als onderdeel duurzaam testlandschap;
- Inrichten van Duurzaam testlandschap (duurzaam inrichten).

