

Ouagadougou, le 21 avril 2020

SITUATION DES INTRANTS TRACEURS ENTRANT DANS LE CADRE DE LA GESTION DE L'EPIDEMIE DE COVID-19

N°	Intrant	Conditionnement	Quantité disponible	CMM*	MSD**	Observations
01	Kit EPI / Combinaison	Unité	4 112	1 500	2,7	
02	Casaque (bouse à usage unique)	Unité	18 281	50 000	0,4	2 semaines
03	Masque de protection respiratoire (FFP2, N95...)	Unité	88 482	250 000	0,4	2 semaines
04	Masque chirurgical (bavette)	Unité	247 359	50 000	4,9	
05	Solution hydroalcoolique	Flacon de 0,5L	4 628	1 000	4,6	
06	Thermoflash	Unité	379	NA	NA	
07	Eau de javel comprimé	B/200	370	1 000	0,4	2 semaines 641L disponibles <i>ATTENA</i>
08	Test de diagnostic COVID-19 (confirmation)	Test	14 554	3 750	3,9	
09	Tube VTM (viral transport medium)	Unité	2 700	3 750	0,7	3 semaines
10	Hydroxychloroquine 200 B/30 ou Chloroquine phosphate 250 B/30 + Azithromycine 250 B/6 ou 500 B/3	Traitemet complet	775	1 500	0,5	2 semaines

* Consommation Moyenne mensuelle

** Mois de stock disponible

Commentaires :

On note :

- un assez bon niveau de stock de certains intrants ;
- une insuffisance en masques de protection respiratoire et en casaques ;
- une dotation des régions et des hôpitaux en cours, ce qui entraînera une diminution significative du stock de certains intrants dans les jours à venir
- Réception 2 500 en tubes VTM aujourd’hui, issue de don de l’OOAS ;
- pour l’hydroxychloroquine + azithromycine, un stock issu du don de l’OOAS est toujours en quarantaine en attendant les résultats du contrôle de qualité.

Difficultés :

- Insuffisance de masques de protection respiratoire et de casaques



Le Responsable de la commission logistique

La Direction

Dr SAWADOGO Robert