

INSTITUT NATIONAL DE SANTÉ PUBLIQUE

CENTRE DES OPERATIONS DE REPONSE
AUX URGENCES SANITAIRES

Ouagadougou, le 21 avril 2020

SITUATION DES INTRANTS TRACEURS ENTRANT DANS LE CADRE DE LA GESTION DE L'ÉPIDÉMIE 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>RTK/NA</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	Traitement complet	775	1 500	0,5	2 semaines

* Consommation Moyenne mensuelle

** Mois de stock disponible

INSTITUT NATIONAL DE SANTE PUBLIQUE

CENTRE DES OPERATIONS DE REPONSE
AUX URGENCES SANITAIRES

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 entrainera 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 + azythromycine, 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



Dr SAWADOGO Robert