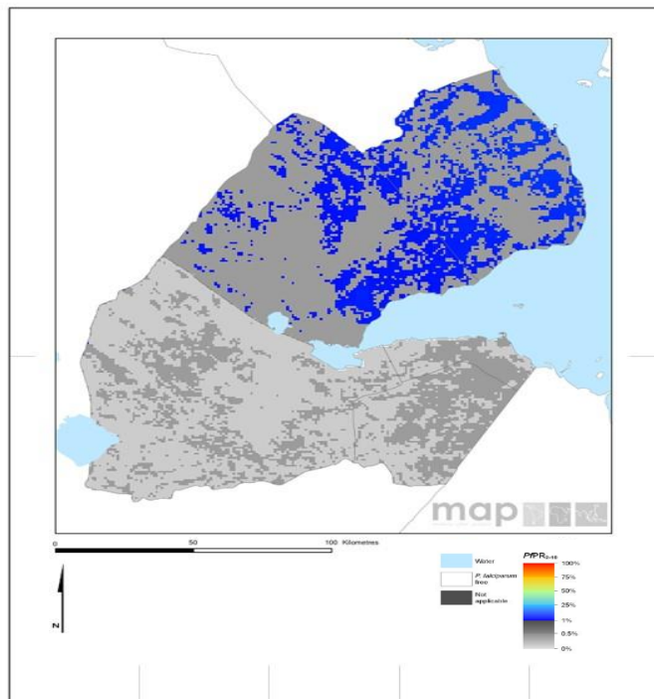


## Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Près de 50 % de la population de Djibouti courent un faible risque de contraction du paludisme ; dans la région désertique, le risque est nul. Le nombre annuel déclaré s'élève à 49 402 cas de paludisme en 2019.

### Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire	
Prévisions de 2021 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2021 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2021 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
Notation de la Banque mondiale concernant la gestion du secteur public et les institutions 2019 (CPIA groupe D)	3.0
Suivi de la résistance aux insecticides, mise en place et impact	
Cours sur les insecticides avec focus sur la résistance des moustiques dans des sites sentinelles représentatifs confirmés depuis 2010	4
Résistance aux insecticides suivie depuis 2015 et données déclarées à l'OMS	
Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides	
TDR en stock (stock >9 mois)	
CTA en stock (stock >9 mois)	
Campagne MILD/PID en bonne voie	
Le pays déclare avoir lancé la campagne "Zéro Palu ! Je m'engage "	
Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C	
Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque)	96
En bonne voie de réduire l'incidence de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)	
En bonne voie de réduire la mortalité de ≥40 % d'ici 2020 (par rapport à 2015)	
Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN	
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2019)	0
Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2019)	43
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2019)	14
% des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente	87
Soins postnataux (dans les 48 heures)	
Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)	12
Couverture Vitamine A 2018(2 doses)	
Vaccins DTC3 2019 parmi les bébés de 0-11 mois	85

### Légende

	Cible atteinte ou sur la bonne voie
	Progrès mais effort supplémentaire requis
	Pas en bonne voie
	Sans données
	Non applicable

## **Paludisme**

### **Maintenir les services de santé essentiels pendant la pandémie de COVID-19**

Partout en Afrique, la pandémie de COVID-19 met les systèmes de santé à rude épreuve. Sous le fardeau additionnel qu'elle leur impose, ils doivent maintenir leurs services ordinaires contre les autres maladies. Afin de prévenir une morbidité et une mortalité étendues, il est indispensable de continuer à assurer la prestation d'interventions essentielles et vitales durant cette période difficile, comme celles de santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente et contre le paludisme.

Pour Djibouti, où la campagne de pulvérisation intradomiciliaire à effet rémanent (IRS) était prévue pour le quatrième trimestre 2020, il fallait absolument que la campagne se déroule comme prévu, tout en respectant les normes de distanciation physique conformément à l'orientation et aux recommandations récentes de l'OMS. Sans cette campagne, associée à la nécessité de maintenir les services de santé essentiels tels que la prise en charge des cas, il y aura recrudescence des cas et de la mortalité associée au paludisme.

Il est essentiel d'assurer la continuité des services de lutte contre le paludisme, pour la SRMNIA et contre les MTN en 2021, tandis que la pandémie de COVID-19 continue d'impacter notre continent. L'approche pourra requérir la mise en œuvre de toutes les activités de rattrapage nécessaires et l'assurance d'une planification rapide pour parer aux éventuels retards d'approvisionnement et de livraison. Toute intervention doit assurer la sécurité des communautés et des travailleurs de la santé, étant donné la contagiosité de la COVID-19.

### **Progrès**

Le pays dispose de fonds suffisants pour s'approvisionner en CTA et TDR et pour couvrir les coûts de la pulvérisation IRS afin d'atteindre la couverture universelle de la population à risque ciblée en 2021. Le pays surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. Il a établi son plan de gestion et suivi de la résistance aux insecticides. Le pays a amélioré la qualité de ses systèmes de gestion du secteur public (Cluster D CPIA).

### **Impact**

Le nombre annuel déclaré s'élève à 49 402 cas de paludisme en 2019.

### **Principaux problèmes et difficultés**

- Le pays enregistre une hausse des cas de paludisme depuis 2015.
- Maintien des interventions essentielles et vitales pendant la pandémie de COVID-19, notamment de santé reproductive, maternelle, néonatale, adolescente et infantile, contre le paludisme et contre les maladies tropicales négligées.

## Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Impact	Assurer le maintien et la mise en œuvre des services contre le paludisme, y compris la prise en charge des cas et le contrôle des vecteurs, conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19.	T4 2020		Djibouti n'a à ce jour déclaré aucune rupture de stocks de CTA ni de TDR, par suite de l'assistance reçue de l'OMS. Aux prises avec la pandémie de COVID-19, le pays a réussi à distribuer un total de 152 000 moustiquaires et à pulvériser d'insecticide un total de 6 000 structures d'habitation. Des plans sont en cours pour l'approvisionnement en produits de contrôle des vecteurs et insecticides pour la mise en œuvre de la pulvérisation IRS en août/septembre 2021, et en moustiquaires PBO pour la distribution en 2022.
Impact	Rechercher et résoudre les raisons de la hausse d'incidence et de mortalité estimées du paludisme entre 2015 et 2019, en ce sens où le pays n'est pas en bonne voie d'atteindre la cible 2020 de 40 % de baisse de l'incidence et de la mortalité.	T4 2021		Djibouti a déclaré une situation d'urgence en 2019 suite à une recrudescence des cas et préparé un plan de riposte d'urgence au paludisme. Le pays a obtenu des ressources d'urgence du Fonds mondial pour les CTA, les TDR et les MILD. Le ministère de la Santé a mis en œuvre le contrôle des vecteurs (MILD et IRS) dans les zones affectées. De plus, le pays a organisé une table ronde pour la mobilisation de ressources, ayant donné lieu à une promesse de fonds de la part de plusieurs organisations partenaires. Le nombre de cas a diminué en 2020.

Le pays a répondu favorablement à la mesure recommandée concernant la finalisation de son plan de surveillance et gestion de cette résistance, et continue à suivre les progrès de l'intervention mise en œuvre.

## SRMNIA et MTN

### Progrès

Djibouti a atteint une haute couverture au niveau de l'intervention témoin de la SRMNIA concernant l'assistance à l'accouchement par un personnel de santé qualifié.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) à Djibouti se mesurent au moyen d'un indice composite calculé d'après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour les géohelminthiases. La couverture de la chimiothérapie préventive à Djibouti est faible pour les géohelminthiases (0 %). Globalement, l'indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN à Djibouti en 2019 est de 0, sans changement par rapport à la valeur d'indice 2018 (0).

## Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
MTN	Soumettre à l'OMS les données de couverture de la chimiothérapie préventive pour les géohelminthiases.	T1 2020		Le pays confirme qu'aucune distribution massive de médicaments n'a été effectuée à Djibouti entre 2015 et 2019. Djibouti a soumis une demande d'assistance de consultant à l'OMS pour la cartographie des MTN endémiques à Djibouti et des DMM seront effectuées sur la base des résultats. Dans cette attente, le programme MTN collecte les données MTN déclarées par les hôpitaux, concernant principalement la leishmaniose et le trachome. Le pays n'a enregistré aucun nouveau cas de lèpre et a réussi à traiter tous les cas de leishmaniose.
SRMNIA <sup>1</sup> : Impact	Assurer le maintien et la mise en œuvre des services SRMNIA essentiels conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19. Résoudre les ruptures de stocks de produits essentiels de SRMNIA.	T4 2020		Sans rapport d'avancement.
MTN	Assurer le maintien et la mise en œuvre des interventions MTN (distribution massive de médicaments, contrôle des vecteurs et gestion de la morbidité et prévention de l'invalidité) conformément aux directives appropriées pendant la pandémie de COVID-19, avec notamment priorisation des activités de rattrapage nécessaires clés.	T4 2021		Résultat non encore échu.

<sup>1</sup>Mesures de SRMNIA, mesures recommandées et réponse suivies par l'OMS.

Djibouti a répondu favorablement à la mesure de SRMNIA recommandée pour résoudre le problème de la faible couverture de l'allaitement maternel exclusif et le pays continue à suivre les progrès de l'intervention mise en œuvre. Djibouti a aussi répondu favorablement aux mesures de SRMNIA recommandées pour résoudre le manque de données concernant la couverture des soins postnatals et de la vitamine A et la faible couverture des thérapies antirétrovirales, avec de faibles améliorations déclarées récemment, et le pays continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

### **Légende**

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.