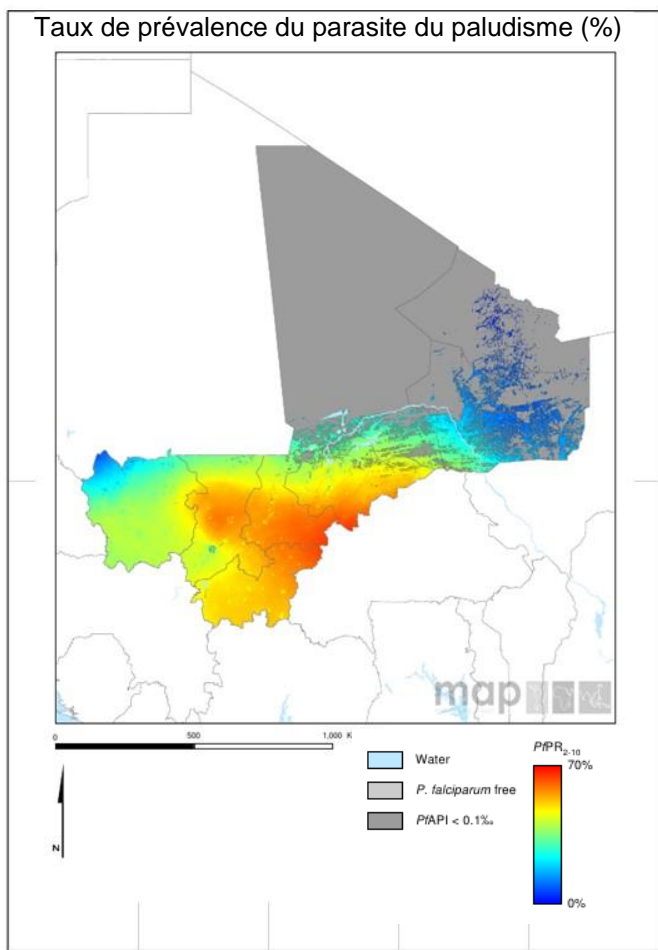


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action








La transmission du paludisme est plus intense dans le sud du Mali. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 2 311 098 cas de paludisme en 2016 et 1 344 décès.

Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire	
Prévisions de 2018 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)	91
Prévisions de 2018 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2018 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 2017 (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	
Échelle de mise en oeuvre de la PEC-C (2017)	
Couverture opérationnelle MILD/PID (% population à risque)	▲ 100
Diminuição em >40% da incidência da malária até 2020 (x 2015) (projectado)	
Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN	
Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2016)	35
Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2017)	32
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2017)	23
% des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente	44
Soins postnataux (dans les 48 heures)	58
Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)	31
Couverture Vitamine A 2016(2 doses)	99
Vaccins DTC3 2017 parmi les bébés de 0-11 mois	66

Légende

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

## Paludisme

### Progrès

Le Mali surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l’OMS. Les produits antipaludiques requis pour atteindre et maintenir la couverture universelle en 2018 sont, pour la majorité, financés. Le Mali s’est assuré un approvisionnement suffisant en MILD pour atteindre la couverture universelle. Le pays surveille la résistance aux insecticides depuis 2015 et a déclaré les résultats de sa démarche à l’OMS. Le Mali a amélioré considérablement ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d’une carte de score pour le contrôle du paludisme.

### Impact

Les nombres annuels déclarés s’élèvent à 2 311 098 cas de paludisme en 2016 et 1 344 décès. Sous l’effet de la hausse générale de l’incidence estimée du paludisme entre 2010 et 2016, l’OMS projette que le pays va enregistrer une augmentation de l’incidence du paludisme d’ici 2020.

### Problème principal

- Le pays souffre d’insuffisances de financement, en ce qui concerne notamment la chimio prévention du paludisme saisonnier.

### Mesure clé recommandée précédemment

Objectif	Mesure	Délai d’accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Contrôle des vecteurs	Résoudre l’affaiblissement de la couverture MILD.	T2 2018		2,9 millions de MILD ont été livrés ce dernier trimestre.

## SMI et MTN

### Progrès

Le Mali a atteint une haute couverture au niveau de l’intervention témoin de la SMI relative à la vitamine A. Il a amélioré considérablement ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d’une carte de Score de Santé reproductive, maternelle, néonatale, infantile et adolescente.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Mali se mesurent au moyen d’un indice composite calculé d’après la couverture de la chimiothérapie préventive atteinte pour la filariose lymphatique, l’onchocercose, la schistosomiase, les géohelminthiases et le trachome. La couverture de la chimiothérapie préventive au Mali est élevée pour la schistosomiase (100%) et pour les géohelminthiases (100%). Elle est bonne pour la filariose lymphatique (69 %) et pour l’onchocercose (72 %). Elle est par contre faible pour le trachome (1 %). Globalement, l’indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Mali en 2016 est de 35, en hausse par rapport à la valeur d’indice 2015 (21).





## Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Décal d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SMI <sup>1</sup> : Optimiser la qualité des soins.	Rechercher et résoudre les raisons du déclin de la couverture d'assistance à l'accouchement par un personnel de santé qualifié.	T1 2019		Résultat non encore échu.

<sup>1</sup>Mesures de SMI, mesures recommandées et réponse suivies par OMS MCA.

Le pays a répondu favorablement à la mesure de SMI recommandée pour résoudre la faible couverture des thérapies antirétrovirales et continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

### Légende

	Mesure accomplie
	Progrès
	Pas de progrès
	Résultat non encore échu.