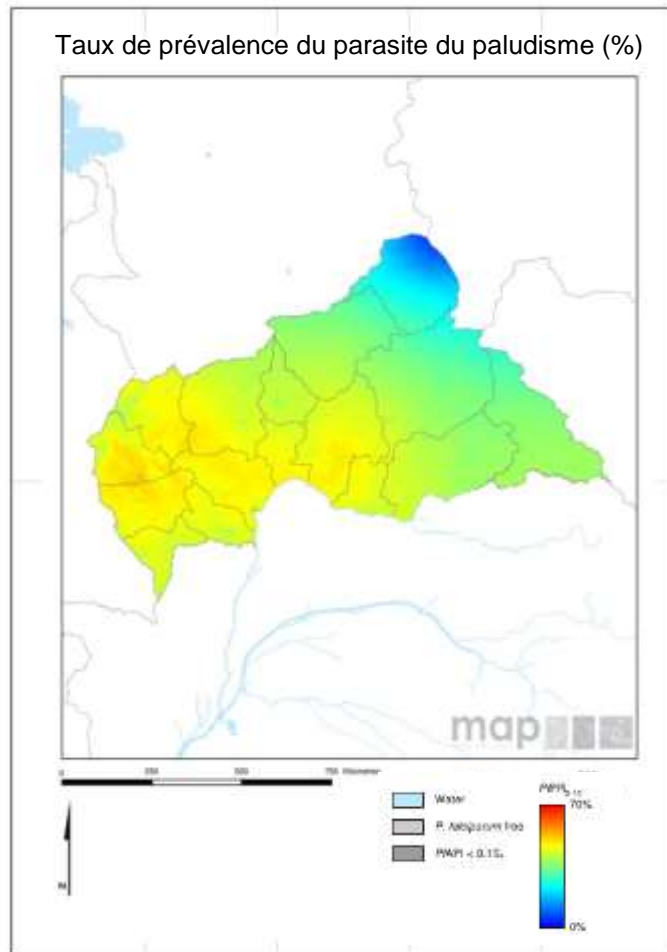


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



Mesures

Produits de base : financement et contrôle budgétaire	
Prévisions de 2016 visant le financement de MLD (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2016 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)	100
Prévisions de 2016 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 2015 (CPIA groupe D)	2.2
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	2
Résistance aux insecticides suivie depuis 2014 et données déclarées à l'OMS	
Plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides	
Échelle de mise en œuvre de la PCCI (2016)	▲
Couverture opérationnelle MLD/PID (% population à risque)	100
Changement estimé du taux d'incidence du paludisme (2010-2015)	
Changement estimé du taux de mortalité du paludisme (2010-2015)	
Indicateurs traceur de santé maternelle et infantile	
Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2015)	24
Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2015)	26
% des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente	54
Soins postnatals (dans les 48 heures)	
Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)	34
Couverture Vitamine A 2014(2 doses)	34
Vaccins DTC3 2015 parmi les bébés de 0-11 mois	47

Légende

	Cible atteinte ou sur la bonne voie
	Progrès mais efforts supplémentaires requis
	Pas sur la bonne voie
	Sans données / Sans objet

La transmission du paludisme est intense toute l'année en République centrafricaine et la population entière court un risque élevé de contraction. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 953 535 cas de paludisme en 2015 et 1 763 décès.

## Paludisme

### Le Fonds mondial

Le Fonds mondial a annoncé que la République centrafricaine recevra, pour la période 2018-2020, une allocation de € 55,8 millions destinée au renforcement de ses systèmes de santé et de lutte contre le VIH, la tuberculose et le paludisme. Le Fonds mondial a déterminé le montant total de l'allocation en fonction de la charge de la maladie et du niveau de revenu du pays, entre autres facteurs. Une proportion spécifique du total est également affectée au composant paludisme, selon une formule mise au point par le Fonds mondial en fonction de différents facteurs, dont la charge de la maladie et les débours antérieurs. Pour la République centrafricaine, ce montant est calculé à € 27,1 millions. Les allocations aux composants de maladie individuels ne sont pas fixes et peuvent être ajustées suivant les décisions prises au niveau du pays. La République centrafricaine est invitée à assurer à la lutte contre le paludisme l'affectation de ressources issues de son allocation globale du Fonds mondial ainsi que de ses ressources domestiques, pour le maintien des acquis de ces dernières années.

### Progrès

La République centrafricaine s'est assurée les ressources nécessaires à l'obtention des MILD, CTA et TDR requis en 2016. La République centrafricaine a atteint une couverture opérationnelle à 100% du contrôle des vecteurs. Le pays surveille la résistance aux insecticides depuis 2014 et a déclaré les résultats de sa démarche à l'OMS. La République centrafricaine a aussi élargi la mise en œuvre de la PCCi.

### Impact

Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 953 535 cas de paludisme en 2015 et 1 763 décès. L'OMS estime que le pays a enregistré une baisse de 20 à 40 % de ses taux d'incidence et de mortalité du paludisme durant la période 2010-2015.

### Problème principal

- L'accès limité à certaines populations à risque entrave la couverture des interventions antipaludiques.

### Mesure clé recommandée précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
Contrôle des vecteurs	Étant donné la résistance déclarée des moustiques à deux classes d'insecticide, élaborer de toute urgence et mettre en œuvre un plan le plan national de surveillance et de gestion de la résistance aux insecticides	T1 2017		Résultat non encore échu

## Nouvelle mesure clé recommandée

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré
Résoudre la question du financement	Assurer la soumission de la demande de financement antipaludique du FM d'ici T1 2017 et assurer l'affectation de ressources à la lutte contre le paludisme dans une mesure suffisante au maintien des acquis de ces dernières années	T1 2017

## SMI

### Mesures clés recommandées précédemment

Objectif	Mesure	Délai d'accomplissement suggéré	Progrès	Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel
SMI <sup>1</sup> : Optimiser la qualité des soins	a) Donner la priorité à la collecte de données sur les soins postnatals	T1 2013		La RCA déclare une couverture soins postnatals à travers le système d'information sanitaire rapportée à environ 36 % mais espère mettre cette information à jour en 2016. Reconnaisant les ruptures de stocks de vitamine A survenues, le programme PEV étudie les modalités d'intégration possibles de la vitamine A dans le système de gestion du PEV
	b) Résoudre la couverture en baisse de la vitamine A	T4 2016		

La République centrafricaine a répondu favorablement à la mesure de SMI recommandée pour résoudre le problème de la faible couverture de l'allaitement maternel exclusif et de la couverture de la thérapie antirétrovirale au sein de la population globale et chez les enfants. Elle continue à suivre les progrès de l'intervention mise en œuvre.

### Légende

	Mesure accomplie
	En progrès
	Pas de progrès
	Il reste encore du temps jusqu'à l'échéance

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