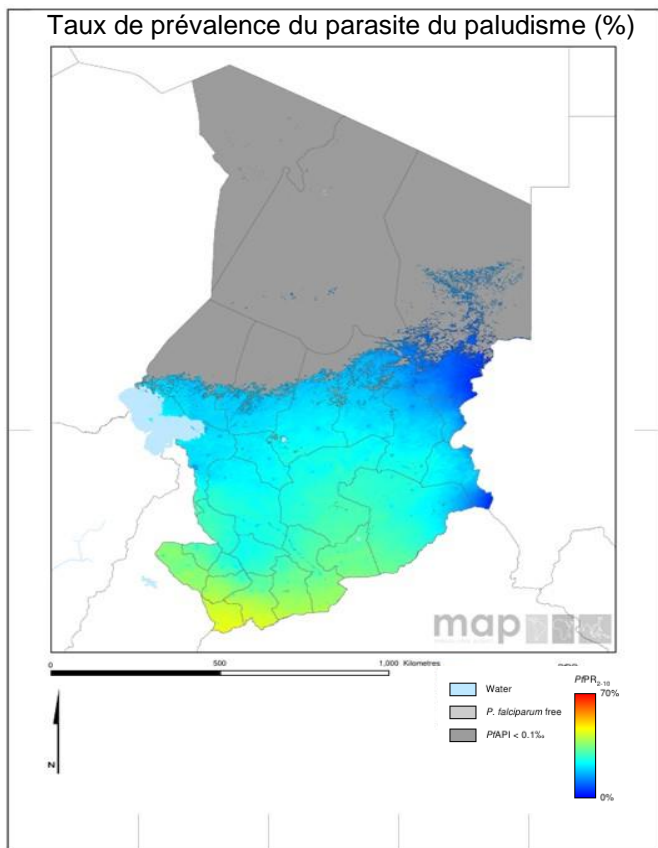


Carte de Score pour la Redevabilité et l'Action



La transmission du paludisme au Tchad est intense dans le sud du pays. Les nombres annuels déclarés s'élèvent à 1 962 372 cas de paludisme en 2017 et 2 088 décès.

Mesures

| Produits de base : financement et contrôle budgétaire  |      |
|--|------|
| Prévisions de 2019 visant le financement de MILD (pourcentage du besoin)   | 100  |
| Prévisions de 2019 visant le financement des TDR par le secteur public (pourcentage du besoin)   | 100  |
| Prévisions de 2019 visant le financement des CTA par le secteur public (pourcentage du besoin)   | 87   |
| Notation de la Banque mondiale concernant la gestion du secteur public et les institutions 2017 (CPIA groupe D)                        | 2.7  |
| 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 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  |
| Changement de l'incidence estimée du paludisme (2010–2017)   |      |
| Changement des taux de mortalité estimés du paludisme (2010–2017)  |      |
| Indicateurs témoins de la santé maternelle et infantile et des MTN   |      |
| Couverture du traitement de masse contre les maladies tropicales négligées (indice MTN, %) (2017)                                      |      |
| Estimation du pourcentage de la population atteinte du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2018)                         | ▲ 51 |
| Estimation du pourcentage d'enfants (0 à 14 ans) atteints du VIH et ayant accès à la thérapie antirétrovirale (2018)                   | 16   |
| % des accouchements assistés par un accoucheur ou une accoucheuse compétente   | 20   |
| Soins postnataux (dans les 48 heures)  | 16   |
| Allaitement maternel exclusif (% enfants < 6 mois)   | 1    |
| Couverture Vitamine A 2017 (2 doses)   | ▲ 67 |
| Vaccins DTC3 2017 parmi les bébés de 0-11 mois   | 41   |

Légende

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

## Paludisme

### Progrès

Le Tchad s’est assuré les ressources nécessaires à l’obtention des MILD, TDR et de la plupart des CTA requis en 2019. Le pays s’est assuré un approvisionnement suffisant en MILD pour atteindre la couverture universelle opérationnelle. Le pays a amélioré considérablement ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d’une Carte de score Paludisme. Le Tchad a réduit son taux estimé de mortalité du paludisme de plus de 40 % depuis 2010.

### Impact

Les nombres annuels déclarés s’élèvent à 1 962 372 cas de paludisme en 2017 et 2 088 décès.

### Principaux problèmes et difficultés

- Faiblesse du système d’information sanitaire.
- Insuffisance de ressources pour la pleine mise en œuvre du plan stratégique national.

### Mesures clés recommandées précédemment

| Objectif              | Mesure  | Délai d’accomplissement suggéré | Progrès | Commentaires - activités/accomplissements clés depuis le dernier rapport trimestriel   |
|-----------------------|---|---------------------------------|---------|--|
| Contrôle des vecteurs | Déclarer à l’OMS l’état de la surveillance de la résistance aux insecticides. | T3 2018                         |         | Le Tchad a détecté une résistance aux pyréthroïdes et au DDT. L’insuffisance de fonds a retardé la surveillance de la résistance des carbamates. |

Le Tchad a répondu favorablement aux mesures recommandées concernant l’élaboration de son plan national de surveillance et gestion de la résistance aux insecticides.

## SRMNIA et MTN

### Progrès





Le Tchad a amélioré récemment sa couverture de la thérapie antirétrovirale au niveau de sa population, ainsi que de la vitamine A. Le pays a amélioré ses mécanismes de suivi et de redevabilité par la mise au point d’une Carte de Score de Santé reproductive, maternelle, néonatale et infantile.

Les progrès réalisés sur le plan des maladies tropicales négligées (MTN) au Tchad 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 Tchad est élevée pour le trachome (92 %), bonne pour la filariose lymphatique (68 %) et l’onchocercose (66 %) ; elle atteint 58 % pour la schistosomiase et est faible pour les géohelminthiases (48%). Globalement, l’indice de couverture de la chimiothérapie préventive des MTN au Tchad en 2017 est de 65, en très nette hausse par rapport à la valeur d’indice 2016 (10).

### Mesures clés recommandées précédemment

Le Tchad a répondu favorablement aux mesures recommandées concernant l’assistance à l’accouchement par un personnel de santé qualifié, l’allaitement maternel exclusif, la couverture de la thérapie antirétrovirale chez les enfants, avec une hausse de 3% déclarée ces 12 derniers mois, et des soins postnatals, et il continue à suivre les progrès des interventions mises en œuvre.

## Légende

|   |                           |
|---|---------------------------|
|  | Mesure accomplie          |
|  | Progrès                   |
|  | Pas de progrès            |
|  | Résultat non encore échu. |