

MADAGASCAR

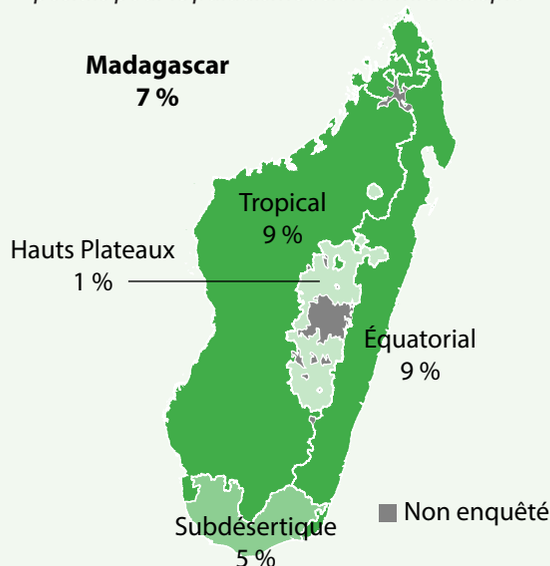
FAITS DE L'EIP MADAGASCAR 2016

La troisième Enquête sur les Indicateurs du Paludisme, effectuée à Madagascar en 2016, fournit des données sur les indicateurs du paludisme tels que la prévention et le traitement des enfants ainsi que la prévalence de l'anémie et du paludisme pour orienter les programmes.

PRÉVALENCE DU PALUDISME

Prévalence du paludisme selon le faciès épidémiologique

Pourcentage d'enfants de 6-59 mois ayant été testés positifs pour le paludisme selon la microscopie



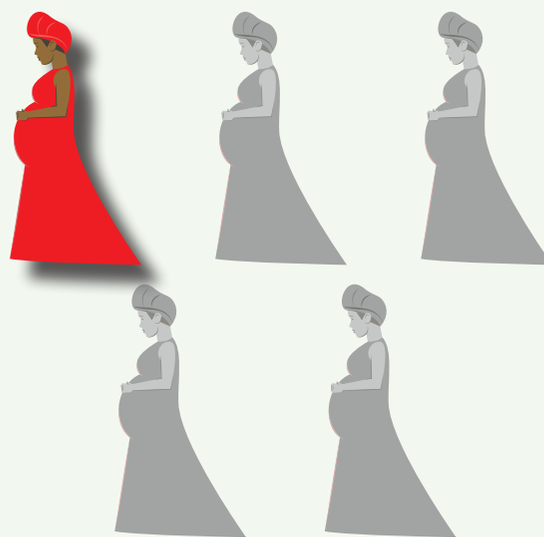
7 % d'enfants de 6-59 mois ont testés positif pour le paludisme selon la microscopie.

La prévalence du paludisme est la plus élevée dans les faciès épidémiologiques Tropical et Équatorial (9 % chacun).

PRÉVENTION DU PALUDISME



73 % d'enfants de moins de 5 ans et **69 %** de femmes enceintes ont dormi sous une MID la nuit précédant l'enquête.



22 % de femmes enceintes ont pris au moins 2 doses de SP/ Fansidar comme traitement préventif intermittent.