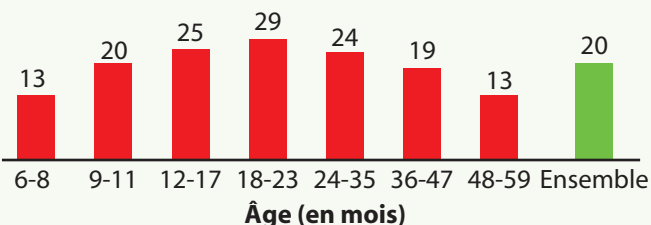


Prévalence de l'anémie selon l'âge

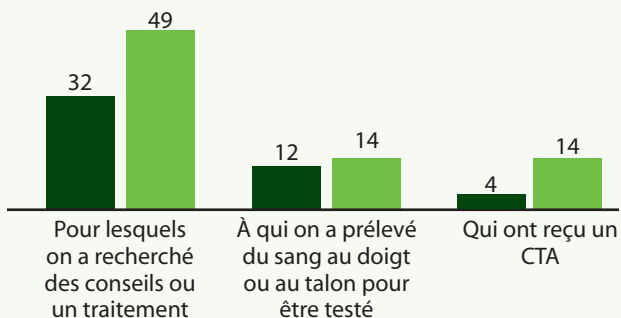
Pourcentage d'enfants de 6-59 mois dont le niveau d'hémoglobine est inférieur à 8,0 g/dl



Tendances du traitement des enfants fébriles

Parmi les enfants de moins de cinq ans ayant eu de la fièvre au cours des deux semaines ayant précédé l'interview, pourcentage :

■ EDSM-V 2012-2013 ■ EIPM 2015



Taux de couverture et méthodologie : Tous les enfants de 6-59 mois des ménages sélectionnés étaient éligibles pour subir le test d'hémoglobine et les tests de dépistage du paludisme. Pour le diagnostic du paludisme, deux prélèvements de sang capillaire ont été effectués : un Test de Diagnostic Rapide (TDR) et un examen microscopique. La mesure de niveau d'hémoglobine pour l'anémie a été effectuée en utilisant le système HemoCue. Parmi les 7 337 enfants éligibles, 99 % ont subi ces tests biologiques.



Pour plus de renseignements sur l'EIPM 2015, contacter :

Au Mali :

Programme National de Lutte contre le Paludisme (PNLP),
Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique, Bamako, Mali ;
Téléphone : (223) 20 22 32 56 / 20 22 32 54.

Institut National de la Statistique (INSTAT), Ministère de
l'Aménagement du Territoire et de la Population (MATP),
B.P. 12, Bamako, Mali. Téléphone : (223) 2022 5285, Fax : (223) 2022
7145, Email : cnpe.mali@africone.net.ml

Institut National de la Recherche en Santé Publique (INRSP),
Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique, B.P. 1771, Bamako,
Mali. Téléphone : (223) 2021 4231 / (223) 2021 4320

INFO-STAT, BP E 2200, Bamako, Mali.
Téléphone : (223) 6673 7884 / (223) 2029 4191,
Email : bdoum@hotmail.com.

Aux États-Unis :

The DHS Program
530 Gaither Road, Suite 500
Rockville, MD 20850 USA
Téléphone: +1-301-407-6500 ; Fax: +1-301-407-6501
E-mail : info@DHSprogram.com
www.DHSprogram.com ; STATcompiler.com

L'Enquête sur les Indicateurs du Paludisme a été effectuée au Mali du 19 septembre au 20 novembre 2015 (EIPM 2015). L'enquête a été exécutée par INFO-STAT en collaboration avec le Programme National de Lutte contre le Paludisme (PNLP), Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique, et l'Institut National de la Statistique (INSTAT), Ministère de l'Aménagement du Territoire et de la Population. L'EIPM a également bénéficié de l'appui des services techniques du Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique, en particulier le laboratoire de parasitologie de l'Institut National de Recherche en Santé Publique (INRSP). ICF International a fourni l'assistance technique dans le cadre du programme mondial DHS Program financé par l'USAID. Pour l'EIPM 2015, le Gouvernement du Mali, par le biais de DHS Program, a bénéficié de l'appui financier de l'Agence des États-Unis pour le Développement International (USAID), dans le cadre du programme Initiative Malaria du Président des États-Unis (PMI), qui a couvert tous les coûts locaux, l'assistance technique d'ICF International et l'achat des matériels et équipements d'enquête.



Enquête sur les Indicateurs du Paludisme 2015

Dépliant

Mali



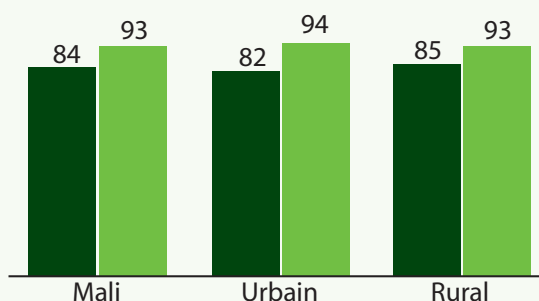
Enquête sur les Indicateurs du Paludisme au Mali (EIPM) 2015

Au cours de l'Enquête sur les Indicateurs du Paludisme au Mali (EIPM) 2015, plus de 7 000 enfants de 6-59 mois ont été testés pour le paludisme et l'anémie. Les résultats sont représentatifs pour les cinq régions du sud (Kayes, Koulikoro, Sikasso, Ségou, et Mopti), ainsi que le milieu urbain et rural, et le district de Bamako.

Tendances de la possession des moustiquaires imprégnées d'insecticide (MII) par résidence

Pourcentage de ménages avec au moins une MII

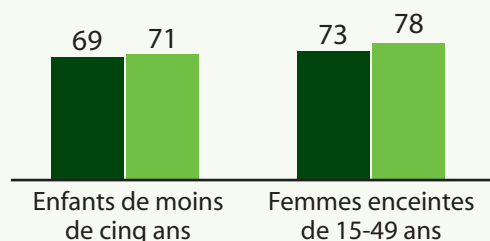
■ EDSM-V 2012-2013 ■ EIPM 2015



Tendances de l'utilisation des MII par les enfants et les femmes enceintes

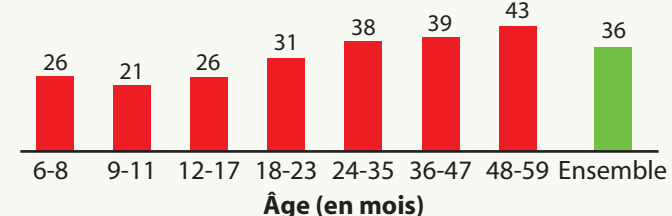
Pourcentage ayant dormi sous une MII la nuit précédant l'enquête

■ EDSM-V 2012-2013 ■ EIPM 2015



Prévalence du paludisme selon l'âge

Pourcentage d'enfants de 6-59 mois ayant testés positifs selon l'examen microscopique

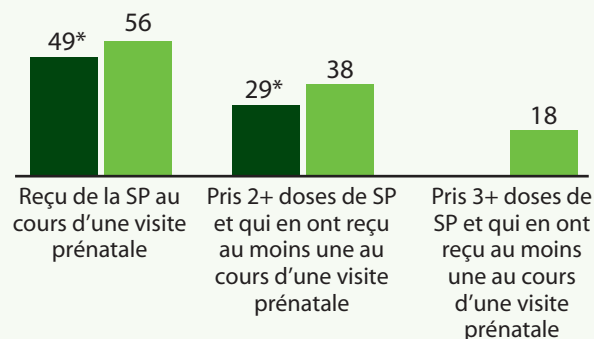


L'utilisation du traitement préventif intermittent est la plus élevée à Bamako (48 % avec 2+ doses) et la plus faible chez les femmes à Mopti (30 % avec 2 doses).

Traitement préventif intermittent au cours de la grossesse (TPIg)

Pourcentage de femmes 15-49 ans ayant eu une naissance vivante dans les deux années ayant précédé l'enquête, qui ont :

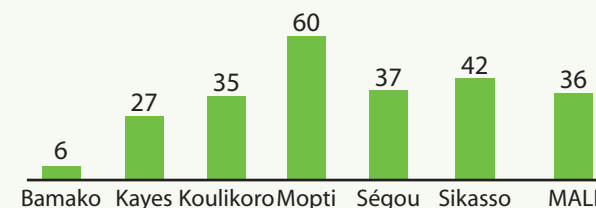
■ EDSM-V 2012-2013 ■ EIPM 2015



La prévalence du paludisme est plus de cinq fois plus élevée chez les enfants des ménages du quintile de bien-être le plus bas que parmi ceux des ménages du quintile le plus élevé.

Prévalence du paludisme selon la région

Pourcentage d'enfants de 6-59 mois ayant testés positifs selon l'examen microscopique



*Cet indicateur a été recalculé pour mieux capturer toutes les femmes ayant bénéficié du TPIg, donc ces chiffres diffèrent de ceux dans le rapport de l'EDSM-V 2012-3.

Accès et Utilisation des MII par la population des ménages

Pourcentage de la population des ménages ayant :

■ EDSM-V 2012-2013 ■ EIPM 2015

