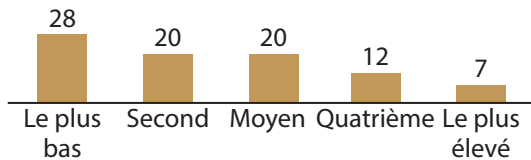




Taux de couverture et méthodologie : Tous les enfants de 6-59 mois des ménages sélectionnés dans les districts sanitaires des régions de Tambacounda, Kolda et Kédougou étaient éligibles pour subir le test d'hémoglobine et les tests de dépistage du paludisme. Pour le diagnostic du paludisme, un Test de Diagnostic Rapide (TDR) a été effectué. La mesure de niveau d'hémoglobine pour l'anémie a été effectuée en utilisant le système HemoCue. Parmi les enfants éligibles, 77 % ont été testés pour l'anémie et 78 % ont été testés pour le paludisme.

Prévalence d'anémie modérée-sévère selon le bien-être économique

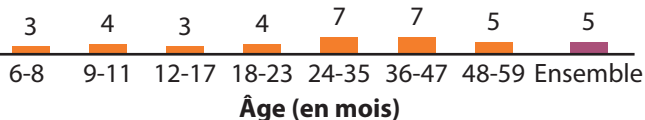
Pourcentage d'enfants de 6-59 mois dans les régions de Tambacounda, Kolda et Kédougou dont le niveau d'hémoglobine est <8 g/dl



24 % des enfants de 6-59 mois dans les régions de Tambacounda, Kolda et Kédougou sont atteints de l'anémie modérée-sévère et 5 % ont testé positifs pour le paludisme selon le TDR.

Prévalence du paludisme selon l'âge

Pourcentage d'enfants de 6-59 mois dans les régions de Tambacounda, Kolda et Kédougou dont les résultats du TDR sont positifs



Pour tous renseignements concernant l'EIPS-2020-2021, contacter :

Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) Rocade Fann Bel-air-Cerf-volant B.P. 116 ; Dakar RP (Sénégal) Téléphone : (221) 33 869 21 39/33 869 21 60 ; Fax : (221) 33 824 36 15
E-mail : statsenegal@ansd.sn / statsenegal@yahoo.fr
Site web : www.ansd.sn

Concernant The DHS Program, des renseignements peuvent être obtenus auprès de :

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

L'Enquête sur les Indicateurs du Paludisme au Sénégal en 2020-2021 (EIPS-2020-2021), a été exécutée entre décembre 2020 et janvier 2021 par l'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) en collaboration avec le Programme Nationale de Lutte contre le Paludisme (PNLP) du ministère de la Santé et l'Action Sociale (MSAS). Elle a été réalisée avec l'appui financier du Gouvernement du Sénégal, l'Agence des États-Unis pour le Développement International (USAID), l'Initiative Présidentielle des États-Unis contre le Paludisme (PMI) et le Fonds Mondial pour la lutte contre la tuberculose, le VIH/Sida et le Paludisme (FM). ICF a fourni l'assistance technique à l'ensemble du projet par le biais du DHS Program, financé par l'USAID, et dont l'objectif est de fournir un support et une assistance technique aux pays du monde entier pour la réalisation des enquêtes sur la population et la santé.

Le contenu de ce dépliant relève de la seule responsabilité de l'Agence Nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) et de l'ICF et ne reflète pas nécessairement les opinions de l'USAID, du gouvernement des États-Unis ou d'autres organismes donateurs.

Photo de couverture : © 2012, PMI Flickr

Enquête sur les Indicateurs du Paludisme (EIPS)

2020-2021

Sénégal

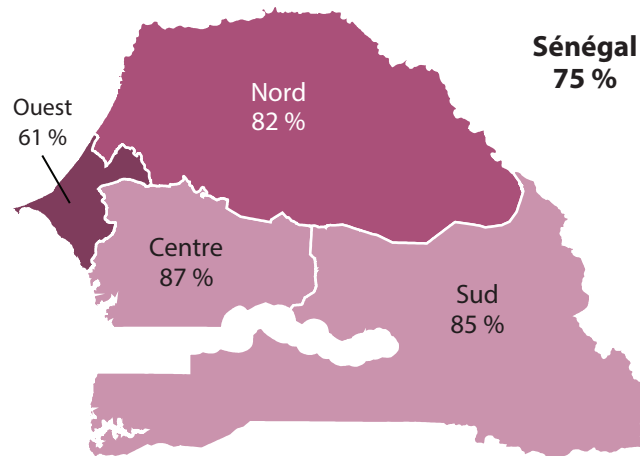


L'Enquête sur les Indicateurs du Paludisme au Sénégal (EIPS) 2020-2021

Au cours de l'EIPS-2020-2021, 10 240 femmes de 15-49 ans dans 4 920 ménages ont été enquêtés sur la prévention du paludisme. De plus, 4 345 enfants de 6-59 mois dans les régions de Tambacounda, Kolda et Kédougou ont été testés pour le paludisme et l'anémie. Les résultats sont représentatifs pour l'ensemble du pays, pour le milieu de résidence (urbain et rural), et pour les 4 grandes zones.

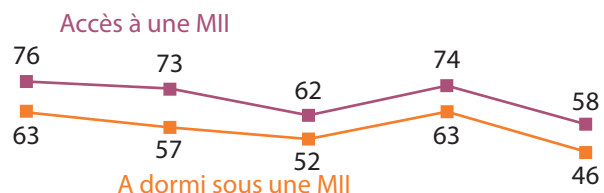
Possession de moustiquaires imprégnées d'insecticide (MI) par grande région

Pourcentage de ménages ayant au moins une MI



Tendances de l'accès et l'utilisation des MI

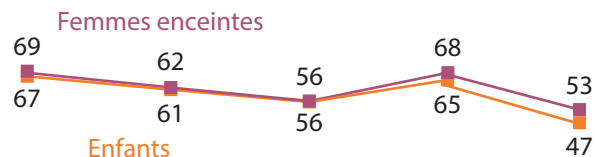
Pourcentage de la population des ménages ayant accès à une MI et ayant dormi sous une MI la nuit avant l'interview



EDS-C 2016 EDS-C 2017 EDS-C 2018 EDS-C 2019 EIPS 2020-2021

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

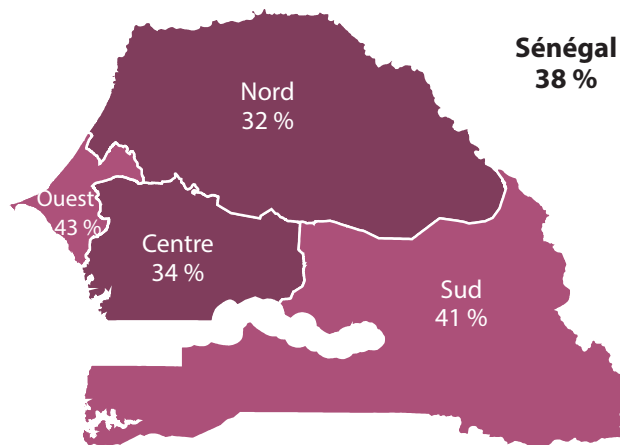
Pourcentage ayant dormi sous une MI la nuit précédant l'enquête



EDS-C 2016 EDS-C 2017 EDS-C 2018 EDS-C 2019 EIPS 2020-2021

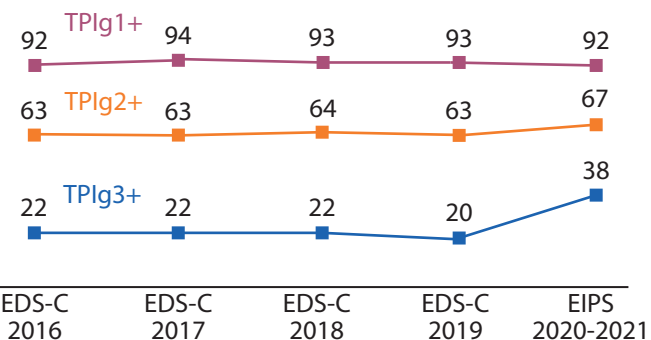
TPIg3+ par grande région

Pourcentage de femmes de 15-49 ans ayant eu une naissance vivante au cours des deux années ayant précédé l'enquête qui, pendant la grossesse la plus récente, ont reçu au moins 3 doses de SP/Fansidar



Tendances du traitement préventif intermittent pendant la grossesse (TPIg)

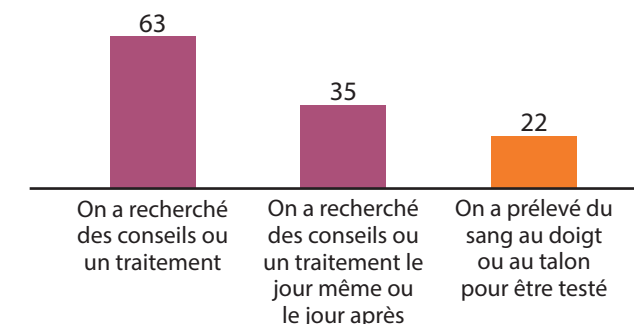
Pourcentage de femmes de 15-49 ans ayant eu une naissance vivante au cours des deux années précédant l'enquête qui, au cours de la grossesse la plus récente, ont reçu au moins 1, 2, ou 3 doses de SP/Fansidar



EDS-C 2016 EDS-C 2017 EDS-C 2018 EDS-C 2019 EIPS 2020-2021

Prise en charge 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 pour lesquels :



31 % d'enfants fébriles dans la grande région Sud ont eu un prélèvement de sang, plus de six fois plus élevée que les enfants dans la grande région Nord (5 %).