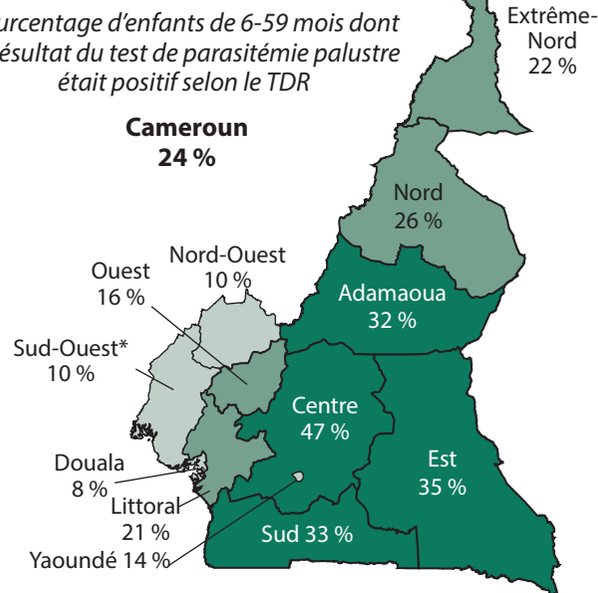


Enquête Démographique et de Santé 2018

Cameroun

Prévalence du paludisme chez les enfants par région

Pourcentage d'enfants de 6-59 mois dont le résultat du test de parasitémie palustre était positif selon le TDR



Pour tous renseignements concernant l'EDSC-V, contacter :

Au Cameroun :

Institut National de la Statistique (INS),
BP 134, Yaoundé, Cameroun ;
Téléphone : +(237) 2 22 22 04 45 ;
Fax : +(237) 2 22 23 24 37 ;
Email : contact@stat.cm; www.statistics-cameroon.org.

Aux États-Unis :

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

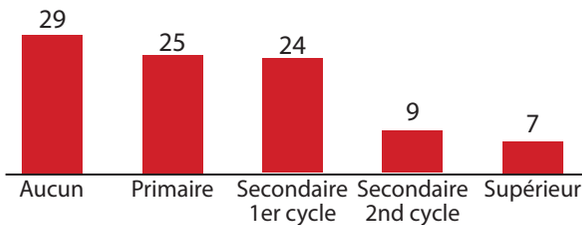
La cinquième Enquête Démographique et de Santé du Cameroun (EDSC-V) a été réalisée sur le terrain du 16 juin 2018 au 19 janvier 2019, par l'Institut National de la Statistique (INS), en étroite collaboration avec le Ministère de la Santé Publique. L'enquête a été financée par le Gouvernement camerounais, l'Agence des États-Unis pour le Développement International (USAID), l'Initiative Présidentielle des États-Unis Contre le Paludisme (PMI), le Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA) et le Fonds Mondial à travers le Programme National de Lutte contre le Paludisme (PNLP). En outre, le Centre de Recherches Statistiques, Économiques et Sociales et de Formation pour les pays Islamiques (SESRIC) a contribué pour le module sur le tabagisme. D'autres institutions ont également apporté leur expertise à la réalisation de cette opération. Parmi elles figurent le Centre Pasteur du Cameroun (CPC) pour l'analyse des prélèvements sanguins afin d'estimer la prévalence du VIH, et le Centre International de Référence Chantal Biya (CIRCB) pour le contrôle de qualité externe des tests du VIH. ICF a fourni l'assistance technique à l'ensemble du projet par le biais du Programme Mondial des Enquêtes Démographiques et de Santé, The DHS Program, financé par l'USAID.

Photo de couverture: © 2005 Rachel Hoy, avec la permission de Photoshare

La prévalence du paludisme a diminué légèrement : de **30 %** en 2011 à **24 %** en 2018.

Prévalence du paludisme par niveau d'instruction de la mère

Pourcentage d'enfants de 6-59 mois dont le résultat du test de parasitémie palustre était positif selon le TDR



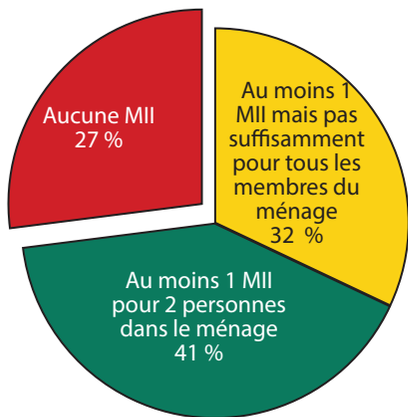
Paludisme



Enquête Démographique et de Santé du Cameroun de 2018: Paludisme

La cinquième Enquête Démographique et de Santé du Cameroun (EDSC-V) fournit des informations sur le paludisme. Lors de l'EDSC-V de 2018, plus de 13000 femmes de 15-49 ans ont été enquêtées. De plus, les enfants de 6-59 mois étaient éligibles pour le test de dépistage du paludisme.

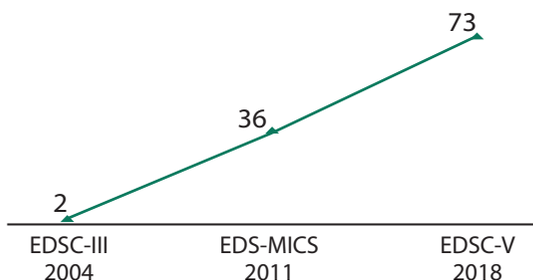
Possession de moustiquaires imprégnées d'insecticide (MII) par le ménage



3 ménages sur 4 possèdent au moins une moustiquaire imprégnée d'insecticide (MII).

Tendance de la possession de MII dans les ménages

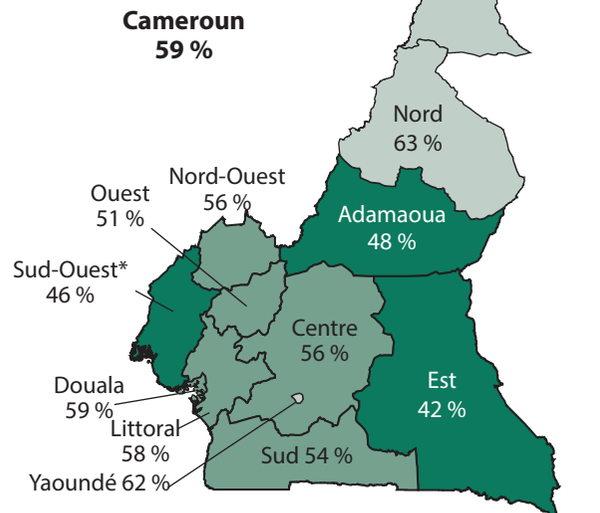
Pourcentage de ménages qui possèdent au moins une MII



59 % de la population des ménages ont accès à une MII (si chaque MII du ménage était utilisée par deux personnes au maximum).

Accès à une MII par région

Pourcentage de la population de fait des ménages ayant accès à une MII dans le ménage

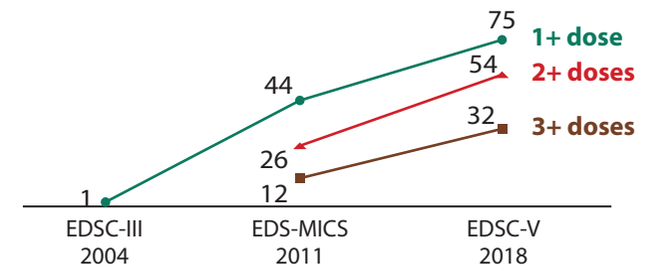


*En raison du contexte sécuritaire n'ayant pas permis de couvrir toutes les zones de la région du Sud-Ouest, les données de cette région ne sont pas représentatives de toute la région mais reflètent essentiellement la situation en milieu urbain.

60 % des enfants de moins de 5 ans et 61 % des femmes enceintes ont dormi sous une MII la nuit avant l'interview.

Tendances de la couverture du traitement préventif intermittent

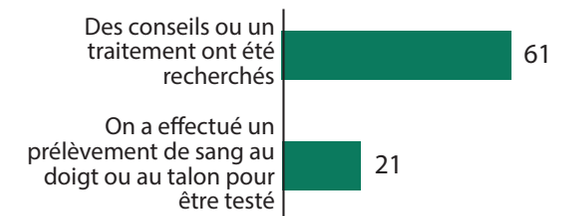
Pourcentage des femmes de 15-49 ans ayant eu une naissance vivante au cours des 2 années précédant l'enquête qui ont reçu au moins 1, 2, ou 3 doses de SP/Fansidar



15 % des enfants de moins de 5 ans a eu de la fièvre au cours des 2 semaines précédant l'interview.

Diagnostic et traitement précoce des enfants avec de la fièvre

Pourcentage parmi les enfants de moins de 5 ans avec de la fièvre



Parmi les enfants avec de la fièvre qui ont pri un antipaludique, seulement 21 % ont pris un CTA.