

RÉPUBLIQUE TOGOLAISE

Enquête Démographique et de Santé (EDST-III) 2013-2014

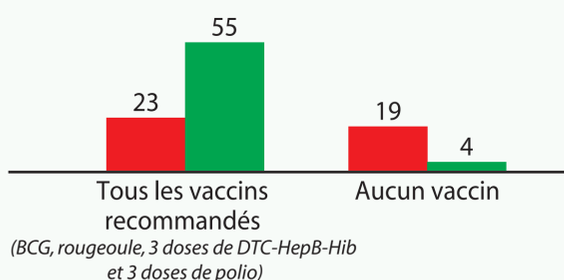
Vaccination des enfants

La proportion d'enfants ayant reçu tous les vaccins recommandés avant 12 mois est deux fois plus élevée en 2013-2014 (55 %) qu'en 1998 (23 %).

Vaccination des enfants avant 12 mois

Pourcentage d'enfants de 12-23 mois qui, avant 12 mois, ont reçu :

■ EDST-II 1998 ■ EDST-III 2013-2014



© Molakami Balian

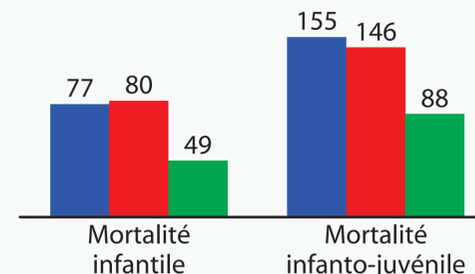
Mortalité des enfants

Le niveau de mortalité infanto-juvénile est inférieur à ce qu'on a observé en 1988. En 2013-2014, près d'un enfant sur onze n'atteint pas son cinquième anniversaire.

Tendances de la mortalité des enfants

Décès pour 1 000 naissances vivantes pour la période de cinq ans avant l'enquête

■ EDST-I 1988 ■ EDST-II 1998 ■ EDST-III 2013-2014



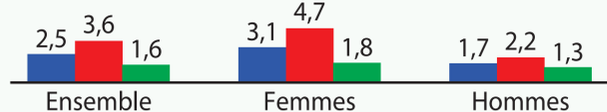
VIH/Sida

La prévalence du VIH parmi les adultes de 15-49 ans est de 2,5 %. La prévalence du VIH est plus élevée parmi les femmes que les hommes et elle est plus élevée en milieu urbain qu'en milieu rural.

Prévalence du VIH selon le milieu de résidence

Pourcentage de femmes et d'hommes de 15-49 ans séropositifs

■ Togo ■ Urbain ■ Rural



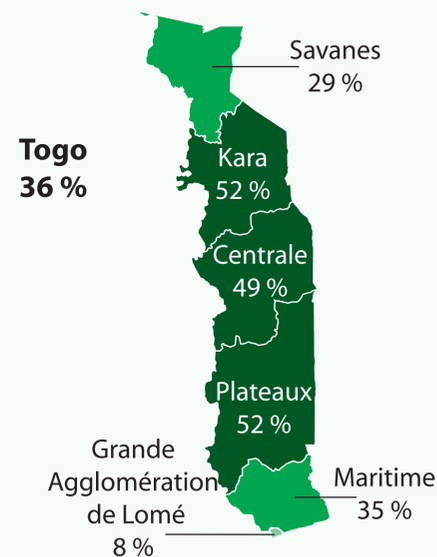
© 2005 Kim Simard, avec la permission de Photoshare

Paludisme

Plus de trois enfants sur dix (36 %) ont été testés positifs pour le paludisme. C'est dans l'agglomération de Lomé que la prévalence du paludisme est la plus faible (8 %) dans les régions de la Kara et des Plateaux qu'elle est la plus élevée (52 % chacune).

Prévalence du paludisme parmi les enfants

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

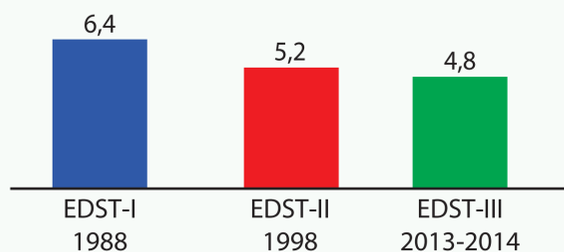


Fécondité

La fécondité a baissé de 6,4 enfants par femme en 1988 à 4,8 enfants en 2013-2014.

Tendances de la fécondité

Nombre d'enfants par femme pour la période de trois ans avant l'enquête



USAID
DU PEUPLE AMERICAIN

unicef

