

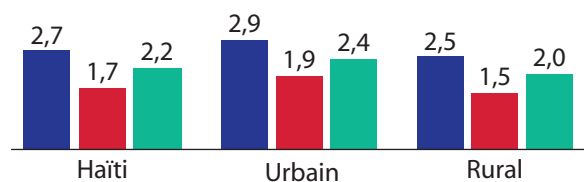
# La prévalence du VIH : résultats de EMMUS-V 2012

Au cours de l'Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services réalisée en Haïti en 2012, plus de 9 000 femmes de 15 à 49 ans et plus de 9 000 hommes de 15 à 59 ans ont été testés pour le VIH. Les résultats montrent que 2,2 % des personnes testées de 15-49 ans sont infectées par le VIH.

## Prévalence du VIH selon le milieu de résidence\*

■ Femmes 15-49 ■ Hommes 15-49 ■ Ensemble 15-49

Pourcentage



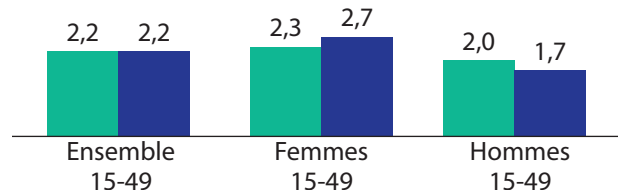
\*y compris les camps

La prévalence du VIH est plus élevée chez les femmes (2,7 %) que chez les hommes (1,7 %). La prévalence est légèrement plus élevée en milieu urbain (2,4 %) qu'en milieu rural (2,0 %).

## Tendances de la prévalence du VIH

■ EMMUS IV 2005-2006 ■ EMMUS V 2012

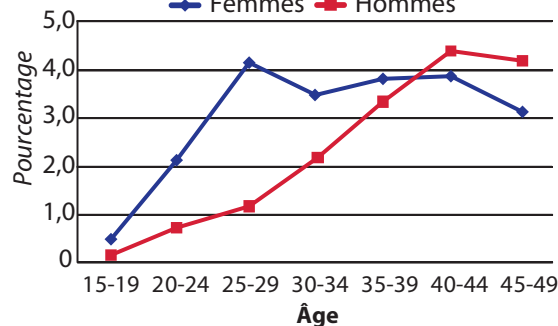
Pourcentage



La prévalence globale du VIH n'a pas changé depuis 2005-2006. Les changements observés dans la prévalence du VIH chez les femmes et chez les hommes ne sont pas statistiquement significatifs.

## Prévalence du VIH par sexe et par âge

— Femmes — Hommes

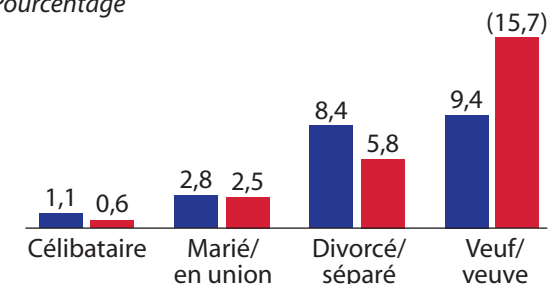


En général, les femmes sont infectées plus précocement que les hommes. Les taux d'infection augmentent rapidement avec l'âge, pour atteindre 4,2 % à 25-29 ans pour les femmes et 4,4 % à 40-44 ans pour les hommes.

## Prévalence du VIH selon le statut matrimonial

■ Femmes 15-49 ■ Hommes 15-49

Pourcentage

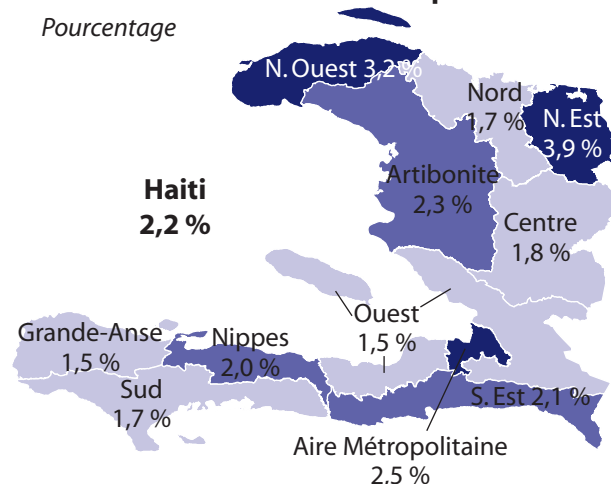


Les valeurs entre parenthèses sont basées sur 25-49 cas non pondérés.

La prévalence du VIH est plus élevée parmi les veufs (15,7 %), les veuves (9,4 %) et les divorcées (8,4 %). Elle est moins élevée parmi les femmes et les hommes célibataires (respectivement 1,1 % et 0,6 %).

## Prévalence du VIH selon le département

Pourcentage



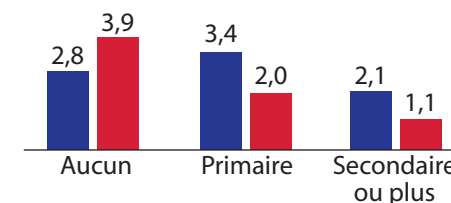
La prévalence du VIH est plus élevée dans le département du Nord-Est (3,9 %) et elle est plus faible dans les départements de la Grande-Anse et de l'Ouest (1,5 %, chacun).

21 % des femmes et 13 % des hommes ont reçu le résultat du dernier test du VIH effectué au cours des 12 mois ayant précédé l'enquête.

## Prévalence du VIH selon le niveau d'instruction

■ Femmes 15-49 ■ Hommes 15-49

Pourcentage

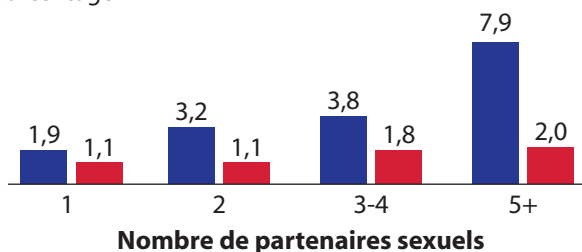


La prévalence du VIH diminue avec le niveau d'instruction chez les hommes. Il n'y a pas d'association claire chez les femmes.

## Prévalence du VIH selon le nombre de partenaires sexuels sur la durée de vie

■ Femmes 15-49 ■ Hommes 15-49

Pourcentage



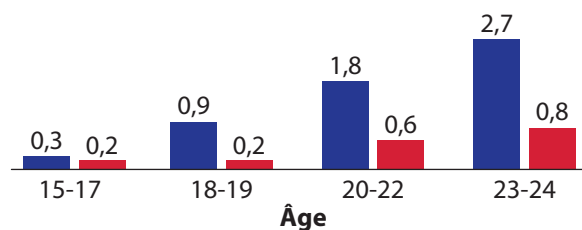
La prévalence du VIH augmente avec le nombre de partenaires sexuels sur la durée de vie.

Parmi les couples vivant dans le même ménage et dont les deux conjoints ont été testés, 3 % sont discordants, ce qui veut dire que seulement un des deux conjoints est séropositif.

## Prévalence du VIH parmi les jeunes de 15-24 ans

■ Femmes 15-24 ■ Hommes 15-24

Pourcentage



La prévalence du VIH parmi les jeunes âgés de 15-24 ans est 0,9 %. La prévalence du VIH est quatre fois plus élevée parmi les femmes de 18-19 ans que parmi les hommes du même âge (0,9 % contre 0,2 %).

**Taux de réponse et méthodologie :** Les données sur la prévalence du VIH ont été obtenues à partir d'un échantillon de gouttes de sang séché, prélevées volontairement par piqûre au bout du doigt auprès des femmes de 15-49 ans et des hommes de 15-59 ans. Près de 97 % des femmes et 94 % des hommes ont été testés. Dans l'ensemble, 96 % des 19 363 enquêtés ont été testés.

Pour tous renseignements concernant l'EMMUS-V 2012, contacter :

**En Haïti :**  
L'Institut Haïtien de l'Enfance (IHE)  
41 Rue Borno ; P.O. Box 15606  
Pétion-Ville, Haïti  
Téléphone : 509-4874-9105  
e-mail : ihehaiti@gmail.com

**Aux États-Unis :**  
ICF International  
11785 Beltsville Drive  
Calverton, MD 20705 USA  
Téléphone : 301-572-0200; Fax : 301-572-0999  
www.measuredhs.com

L'Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services (EMMUS-V 2012), commanditée par le Ministère de la Santé Publique et de la Population (MSPP), a été réalisée en Haïti de janvier à juin 2012 par l'Institut Haïtien de l'Enfance (IHE). L'EMMUS-V a été réalisée avec l'appui financier de l'Agence des États-Unis pour le Développement International (USAID), du Fonds des Nations Unies pour l'Enfance (UNICEF), de l'Agence Canadienne pour le Développement International (ACDI), du Fonds Mondial de lutte contre le SIDA, la tuberculose et le paludisme, à travers le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD) et du Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA). L'enquête a bénéficié de l'assistance technique de l'ICF International par le biais du programme Demographic and Health Surveys (MEASURE DHS), financé par l'USAID et dont l'objectif est de fournir un support et une assistance technique à des pays du monde entier pour la réalisation d'enquêtes sur la population et la santé. Plusieurs institutions ont apporté leur expertise à la réalisation de cette enquête, en particulier le Laboratoire National de Santé Publique (LNSP), en collaboration avec les Centres de Contrôle des Maladies des États-Unis (CDC) pour la réalisation des tests du VIH, ainsi que le laboratoire IMIS des Centres GHESKIO (Groupe Haïtien d'Etude du Sarcome de Kaposi et des Infections Opportunistes) pour le contrôle de qualité. Cette enquête a aussi bénéficié du support technique de l'Institut Haïtien de Statistique et d'Informatique (IHSI) pour la réalisation du plan d'échantillonnage.



**USAID**  
DU PEUPLE AMÉRICAIN



Agence canadienne de développement international

# Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services (EMMUS-V) Haïti 2012

## VIH/sida