

# GARPR Online Reporting Tool

---

-

## 0 Rapport descriptif et couverture

### 1) Quelles institutions/entités ont été responsables des renseignements saisis dans les formulaires relatifs aux indicateurs ?

a) NAC ou équivalent: Yes

b) PNLS:

c) Autres:

Si vous avez répondu « Autres », veuillez préciser:

### 2) Avec apport d'informations de la part

du Ministère de l'Éducation: Yes

du Ministère de la Santé: Yes

du Ministère du Travail: Yes

du Ministère des Affaires étrangères: No

d'un autre Ministère: Yes

Si vous avez répondu « d'un autre Ministère », veuillez préciser: Ministère de la Justice, Droit de l'Homme, Action sociale et promotion de la Femme, Agriculture élevage et pêche

Des organisations de la société civile: Yes

Personnes vivant avec le VIH: Yes

Du secteur privé: Yes

D'organisations des Nations Unies: Yes

D'organisations bilatérales: Yes

D'ONG internationales: Yes

Autres:

Si vous avez répondu « Autres », veuillez préciser:

3) Le rapport a-t-il été débattu au cours d'un grand forum ?: Yes

4) Les résultats de l'enquête sont-ils conservés centralement ?: Yes

**5) Les données peuvent-elles être consultées par le public ?**: Yes

## **6) Qui est la personne responsable de la soumission du rapport ?**

**Nom(s) / Titre(s)** :: Professeur Pitche Palokinam Vincent/ Coordonnateur du SP/CNLS-IST

**Adresse(s)** :: 1820, Boulevard Jean Paul II, 01BP : 2237 Lomé 01 Togo

**E-mail(s)** :: ppitche@yahoo.fr; vincent.pitche@gmail.com; cnlstogo@cnlstogo.org

**Numéro(s) de téléphone** :: +228 90090424/ +228 22 61 62 77

## **1.1 Jeunes : connaissances en matière de prévention du VIH**

**L'indicateur est-il pertinent ?**: Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente)**: Oui

**Outil de mesure / source**: Enquête de population - Enquête démographique et de santé

**Autre outil de mesure / source**: Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III).

**À partir de la date**: 11/01/2013

**À ce jour**: 04/30/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques** :: Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III). L'échantillon de l'EDST-III est basé sur un sondage aréolaire stratifié et tiré à plusieurs degrés. Au premier degré, 330 Unités Primaires de Sondage (UPS) ou grappes ont été tirées à partir de la liste des Zones de Dénombrement (ZD) établies au cours du Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH) réalisé en 2010 par la DGSCN, en procédant à un tirage systématique avec probabilité proportionnelle à la taille, la taille de l'UPS étant le nombre de ménages. Un total de 9 899 ménages (3 840 en milieu urbain dans 128 grappes et 6 059 en milieu rural dans 202 grappes) ont été sélectionnés. Toutes les femmes âgées de 15-49 ans vivant habituellement dans les ménages sélectionnés, ou présentes la nuit précédant l'enquête, étaient éligibles pour être enquêtées. De plus, dans un sous-échantillon d'un ménage sur deux, tous les hommes de 15-59 ans étaient éligibles pour être enquêtés. Dans ce sous-échantillon, toutes les femmes et tous les hommes éligibles pour l'enquête individuelle étaient aussi éligibles pour le test du VIH. Au cours de l'EDST-III, trois questionnaires ont été utilisés notamment i) un questionnaire ménage, ii) un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans et iii) un questionnaire individuel pour les hommes de 15-59 ans. Le test du VIH a été prévu dans le sous-échantillon des ménages éligibles pour l'enquête homme. Les prélèvements de sang ont été réalisés auprès de tous les hommes et de toutes les femmes éligibles de ces ménages qui ont accepté volontairement de se soumettre au test. Le protocole pour dépister le VIH est basé sur le protocole anonyme-lié développé par le projet DHS.

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires** ::

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques** :: GARPR

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête**: 4947

**Réponse correcte aux cinq questions**

|   | Tous (15-24) | Tous les hommes (15-24) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Toutes les femmes (15-24) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) |
|---|--------------|-------------------------|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans qui ont répondu correctement aux cinq questions | 26.1         | 31.7                    | 28             | 36             | 23.4                      | 23             | 23.9           |
| <b>Numérateur</b> :<br>Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans qui ont répondu correctement aux cinq questions           | 1289         | 501                     | 239            | 262            | 788                       | 391            | 397            |
| <b>Dénominateur</b> :<br>Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans   | 4947         | 1582                    | 855            | 727            | 3365                      | 1702           | 1663           |

**Réponse correcte à la question 1 « Le risque de transmission du VIH peut-il être réduit par le fait d'avoir des rapports sexuels avec un seul partenaire fidèle et non infecté ? »**

|   | Tous (15-24) | Tous les hommes (15-24) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Toutes les femmes (15-24) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) |
|---|--------------|-------------------------|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage de personnes interrogées qui ont répondu correctement à la question 1           | 85.8         | 89.9                    | 87.4           | 92.8           | 83.9                      | 79.8           | 88             |
| <b>Numérateur</b> :<br>Numérateur Nombre de personnes interrogées/population ayant répondu correctement à la question 1 | 4245         | 1422                    | 747            | 675            | 2823                      | 1359           | 1464           |
| <b>Dénominateur</b> :<br>Nombre total de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans                                     | 4947         | 1582                    | 855            | 727            | 3365                      | 1702           | 1663           |

**Réponse correcte à la question 2 « Le risque de transmission du VIH peut-il être réduit par l'utilisation de préservatifs lors de chaque rapport ? »**

|   | Tous (15-24) | Tous les hommes (15-24) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Toutes les femmes (15-24) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) |
|---|--------------|-------------------------|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage de personnes interrogées qui ont répondu correctement à la question 2 | 77.4         | 76.6                    | 73.1           | 80.7           | 77.8                      | 72.8           | 82.9           |
| <b>Numérateur</b> :<br>Nombre de personnes interrogées/population ayant répondu correctement à la question 2  | 3830         | 1212                    | 625            | 587            | 2618                      | 1239           | 1379           |
| <b>Dénominateur</b> :<br>Nombre total de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans                           | 4947         | 1582                    | 855            | 727            | 3365                      | 1702           | 1663           |

**Réponse correcte à la question 3 « Une personne paraissant en bonne santé peut-elle être séropositive ? »**

|   | Tous (15-24) | Tous les hommes (15-24) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Toutes les femmes (15-24) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) |
|---|--------------|-------------------------|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage de personnes interrogées qui ont répondu correctement à la question 3 | 83.7         | 81.1                    | 76.7           | 86.2           | 84.9                      | 82.4           | 93.5           |
| <b>Numérateur</b> :<br>Nombre de personnes interrogées/population ayant répondu correctement à la question 3  | 4140         | 1283                    | 656            | 627            | 2857                      | 1402           | 1555           |
| <b>Dénominateur</b> :<br>Nombre total de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans                           | 4947         | 1582                    | 855            | 727            | 3365                      | 1702           | 1663           |

**Réponse correcte à la question 4 « Une piqûre de moustique peut-elle transmettre le VIH ? » (ou autre question spécifique au pays)**

|   | Tous (15-24) | Tous les hommes (15-24) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Toutes les femmes (15-24) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) |
|---|--------------|-------------------------|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage de personnes interrogées qui ont répondu correctement à la question 4 | 61.7         | 66.5                    | 65.7           | 67.4           | 59.4                      | 89.2           | 58.8           |
| <b>Numérateur</b> :<br>Nombre de personnes interrogées/population ayant répondu correctement à la question 4  | 3051         | 1052                    | 562            | 490            | 1999                      | 1519           | 978            |
| <b>Dénominateur</b> :<br>Nombre total de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans                           | 4947         | 1582                    | 855            | 727            | 3365                      | 1702           | 1663           |

**Réponse correcte à la question 5 « Peut-on contracter le VIH en partageant un repas avec une personne séropositive ? » (ou autre question spécifique au pays)**

|   | Tous (15-24) | Tous les hommes (15-24) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Toutes les femmes (15-24) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) |
|---|--------------|-------------------------|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage de personnes interrogées qui ont répondu correctement à la question 5 | 70.7         | 78.5                    | 75.1           | 82.5           | 67.1                      | 65             | 69.2           |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de personnes interrogées/population ayant répondu correctement à la question 5  | 3500         | 1242                    | 642            | 600            | 2258                      | 1107           | 1151           |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre total de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans                           | 4947         | 1582                    | 855            | 727            | 3365                      | 1702           | 1663           |

## 1.2 Rapport sexuels avant l'âge de 15 ans

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Enquête de population - Enquête démographique et de santé

Autre outil de mesure / source: Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III), 2013-2014

À partir de la date: 11/01/2013

À ce jour: 04/30/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :**

Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III). L'échantillon de l'EDST-III est basé sur un sondage aréolaire stratifié et tiré à plusieurs degrés. Au premier degré, 330 Unités Primaires de Sondage (UPS) ou grappes ont été tirées à partir de la liste des Zones de Dénombrement (ZD) établies au cours du Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH) réalisé en 2010 par la DGSCN, en procédant à un tirage systématique avec probabilité proportionnelle à la taille, la taille de l'UPS étant le nombre de ménages. Un total de 9 899 ménages (3 840 en milieu urbain dans 128 grappes et 6 059 en milieu rural dans 202 grappes) ont été sélectionnés. Toutes les femmes âgées de 15-49 ans vivant habituellement dans les ménages sélectionnés, ou présentes la nuit précédant l'enquête, étaient éligibles pour être enquêtées. De plus, dans un sous-échantillon d'un ménage sur deux, tous les hommes de 15-59 ans étaient éligibles pour être enquêtés. Dans ce sous-échantillon, toutes les femmes et tous les hommes éligibles pour l'enquête individuelle étaient aussi éligibles pour le test du VIH. Au cours de l'EDST-III, trois questionnaires ont été utilisés notamment i) un questionnaire ménage, ii) un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans et iii) un questionnaire individuel pour les hommes de 15-59 ans. Le test du VIH a été prévu dans le sous-échantillon des ménages éligibles pour l'enquête homme. Les prélèvements de sang ont été réalisés auprès de tous les hommes et de toutes les femmes éligibles de ces ménages qui ont accepté volontairement de se soumettre au test. Le protocole pour dépister le VIH est basé sur le protocole anonyme-lié développé par le projet DHS.

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires :**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :** GARPR

Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête: 4947

|  | Tous (15-24) | Tous les hommes (15-24) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Toutes les femmes (15-24) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) |
|--|--------------|-------------------------|----------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage de jeunes femmes et de jeunes hommes âgés de 15 à 24 ans qui ont eu un rapport sexuel avant l'âge de 15 ans    | 9.3          | 8.8                     | 8.4            | 9.4            | 9.5                       | 10.3           | 8.7            |
| <b>Numérateur</b> :<br>Nombre de personnes interrogées (âgées de 15 à 24 ans) qui indiquent avoir eu leur premier rapport sexuel avant l'âge de 15 ans | 460          | 140                     | 72             | 68             | 320                       | 175            | 145            |
| <b>Dénominateur</b> :<br>Nombre total de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans  | 4947         | 1582                    | 855            | 727            | 3365                      | 1702           | 1663           |

### 1.3 Partenaires sexuels multiples

**L'indicateur est-il pertinent ?**: Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente)**: Oui

**Outil de mesure / source**: Enquête de population - Enquête démographique et de santé

**Autre outil de mesure / source**: Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III) 2013-2014

**À partir de la date**: 11/01/2013

**À ce jour**: 04/30/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données**

**primaires, questions méthodologiques** :: Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III). L'échantillon de l'EDST-III est basé sur un sondage aréolaire stratifié et tiré à plusieurs degrés. Au premier degré, 330 Unités Primaires de Sondage (UPS) ou grappes ont été tirées à partir de la liste des Zones de Dénombrement (ZD) établies au cours du Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH) réalisé en 2010 par la DGSCN, en procédant à un tirage systématique avec probabilité proportionnelle à la taille, la taille de l'UPS étant le nombre de ménages. Un total de 9 899 ménages (3 840 en milieu urbain dans 128 grappes et 6 059 en milieu rural dans 202 grappes) ont été sélectionnés. Toutes les femmes âgées de 15-49 ans vivant habituellement dans les ménages sélectionnés, ou présentes la nuit précédant l'enquête, étaient éligibles pour être enquêtées. De plus, dans un sous-échantillon d'un ménage sur deux, tous les hommes de 15-59 ans étaient éligibles pour être enquêtés. Dans ce sous-échantillon, toutes les femmes et tous les hommes éligibles pour l'enquête individuelle étaient aussi éligibles pour le test du VIH. Au cours de l'EDST-III, trois questionnaires ont été utilisés notamment i) un questionnaire ménage, ii) un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans et iii) un questionnaire individuel pour les hommes de 15-59 ans. Le test du VIH a été prévu dans le sous-échantillon des ménages éligibles pour l'enquête homme. Les prélèvements de sang ont été réalisés auprès de tous les hommes et de toutes les femmes éligibles de ces ménages qui ont accepté volontairement de se soumettre au test. Le protocole pour dépister le VIH est basé sur le protocole anonyme-lié développé par le projet DHS.

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires** ::

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques** :: GARPR

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête**: 13498

|   | Tous  | Hommes (tous âges confondus) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Hommes (25-49) | Femmes (tous âges confondus) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) | Femmes (25-49) |
|---|-------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de femmes âgées de 15 à 49 ans qui ont eu un rapport sexuel avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois               | 5.5   | 16.7                         | 3              | 12.7           | 22.7           | 0.7                          | 1.1            | 1.6            | 0.4            |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 49 ans qui ont eu des relations sexuelles avec plus d'un partenaire au cours des douze derniers mois | 740   | 670                          | 26             | 92             | 552            | 70                           | 18             | 26             | 26             |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre total de personnes interrogées (âgées de 15 à 49 ans)   | 13498 | 4018                         | 855            | 727            | 2436           | 9480                         | 1702           | 1663           | 6115           |

## 1.4 Utilisation du préservatif lors du dernier rapport chez les personnes ayant plusieurs partenaires sexuels

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Enquête de population - Enquête démographique et de santé

Autre outil de mesure / source: Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III) 2013-2014

À partir de la date: 11/01/2013

À ce jour: 04/30/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III). L'échantillon de l'EDST-III est basé sur un sondage aréolaire stratifié et tiré à plusieurs degrés. Au premier degré, 330 Unités Primaires de Sondage (UPS) ou grappes ont été tirées à partir de la liste des Zones de Dénombrement (ZD) établies au cours du Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH) réalisé en 2010 par la DGSCN, en procédant à un tirage systématique avec probabilité proportionnelle à la taille, la taille de l'UPS étant le nombre de ménages. Un total de 9 899 ménages (3 840 en milieu urbain dans 128 grappes et 6 059 en milieu rural dans 202 grappes) ont été sélectionnés. Toutes les femmes âgées de 15-49 ans vivant habituellement dans les ménages sélectionnés, ou présentes la nuit précédant l'enquête, étaient éligibles pour être enquêtées. De plus, dans un sous-échantillon d'un ménage sur deux, tous les hommes de 15-59 ans étaient éligibles pour être enquêtés. Dans ce sous-échantillon, toutes les femmes et tous les hommes éligibles pour l'enquête individuelle étaient aussi éligibles pour le test du VIH. Au cours de l'EDST-III, trois questionnaires ont été utilisés notamment i) un questionnaire ménage, ii) un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans et iii) un questionnaire individuel pour les hommes de 15-59 ans. Le test du VIH a été prévu dans le sous-échantillon des ménages éligibles pour l'enquête homme. Les prélèvements de sang ont été réalisés auprès de tous les hommes et de toutes les femmes éligibles de ces ménages qui ont accepté volontairement de se soumettre au test. Le protocole pour dépister le VIH est basé sur le protocole anonyme-lié développé par le projet DHS.

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:** 740

|  | Tous | Hommes (tous âges confondus) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Hommes (25-49) | Femmes (tous âges confondus) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) | Femmes (25-49) |
|--|------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage d'adultes âgés de 15 à 49 ans qui ont eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui indiquent avoir utilisé un préservatif au cours du dernier rapport | 31.2 | 28.7                         |                |                |                | 55.7                         |                |                |                |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de personnes de 15 à 49 ans ayant déclaré avoir eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et avoir utilisé un préservatif lors du dernier rapport sexuel            | 231  | 192                          |                |                |                | 39                           |                |                |                |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre de personnes interrogées de 15 à 49 ans ayant déclaré avoir eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois   | 740  | 670                          |                |                |                | 70                           |                |                |                |

## 1.5 Dépistage du VIH dans l'ensemble de la population

**L'indicateur est-il pertinent ?**: Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente)**: Oui

**Outil de mesure / source**: Enquête de population - Enquête démographique et de santé

**Autre outil de mesure / source**: Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III)

**À partir de la date**: 11/01/2013

**À ce jour**: 04/30/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données**

**primaires, questions méthodologiques** :: Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III). L'échantillon de l'EDST-III est basé sur un sondage aréolaire stratifié et tiré à plusieurs degrés. Au premier degré, 330 Unités Primaires de Sondage (UPS) ou grappes ont été tirées à partir de la liste des Zones de Dénombrement (ZD) établies au cours du Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH) réalisé en 2010 par la DGSCN, en procédant à un tirage systématique avec probabilité proportionnelle à la taille, la taille de l'UPS étant le nombre de ménages. Un total de 9 899 ménages (3 840 en milieu urbain dans 128 grappes et 6 059 en milieu rural dans 202 grappes) ont été sélectionnés. Toutes les femmes âgées de 15-49 ans vivant habituellement dans les ménages sélectionnés, ou présentes la nuit précédant l'enquête, étaient éligibles pour être enquêtées. De plus, dans un sous-échantillon d'un ménage sur deux, tous les hommes de 15-59 ans étaient éligibles pour être enquêtés. Dans ce sous-échantillon, toutes les femmes et tous les hommes éligibles pour l'enquête individuelle étaient aussi éligibles pour le test du VIH. Au cours de l'EDST-III, trois questionnaires ont été utilisés notamment i) un questionnaire ménage, ii) un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans et iii) un questionnaire individuel pour les hommes de 15-59 ans. Le test du VIH a été prévu dans le sous-échantillon des ménages éligibles pour l'enquête homme. Les prélèvements de sang ont été réalisés auprès de tous les hommes et de toutes les femmes éligibles de ces ménages qui ont accepté volontairement de se soumettre au test. Le protocole pour dépister le VIH est basé sur le protocole anonyme-lié développé par le projet DHS.

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires** ::

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR**

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:** 13498

|  | Tous  | Hommes (tous âges confondus) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Hommes (25-49) | Femmes (tous âges confondus) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) | Femmes (25-49) |
|--|-------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de femmes et d'hommes âgés de 15 à 49 ans qui ont subi un test VIH au cours des 12 derniers mois et qui en connaissent le résultat     | 14.8  | 11.8                         | 6.5            | 11.1           | 13.8           | 16.1                         | 11.3           | 21.6           | 15.9           |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 49 ans ayant subi le test du VIH au cours des 12 derniers mois et qui en connaissent le résultat          | 2000  | 474                          | 56             | 81             | 337            | 1526                         | 192            | 359            | 975            |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre total des personnes interrogées âgées de 15 à 49 ans. Le dénominateur inclut les répondants qui n'ont jamais entendu parler du VIH ou du sida. | 13498 | 4018                         | 855            | 727            | 2436           | 9480                         | 1702           | 1663           | 6115           |

## 1.6 Prévalence du VIH chez les jeunes

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Oui

**Outil de mesure / source:** Autre (veuillez préciser)

**Autre outil de mesure / source:** Surveillance sentinelle 2014

**À partir de la date:** 07/01/2014

**À ce jour:** 10/31/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

Surveillance sentinelle Il s'agit d'une étude transversale anonyme corrélée à la syphilis et non corrélée au VIH. L'étude a été réalisée dans tous les sites entre juillet et octobre 2014. Toute femme enceinte éligible (répondant aux critères d'inclusion) est incluse dans l'étude. La population cible est composée des femmes enceintes de 15 à 49 ans vues en consultation prénatale (CPN) dans les services de santé maternelle au Togo. Les sites ont été sélectionnés selon les critères définis dans le protocole OMS de deuxième génération de 2000 adopté au Togo depuis 2003 et révisé en 2011 par l'équipe de référence de suivi/évaluation du PNLS/IST après les recommandations de l'audit du système de surveillance menée par les experts de l'OMS. La dénomination de site rural a été définie selon les caractéristiques du Service National de la statistique et selon les considérations de chaque district sanitaire. Pour la présente surveillance, 29 sites sentinelles composés de 64 centres de prélèvement ont été sélectionnés. En 2014, cette surveillance sentinelle au Togo a permis d'obtenir les résultats suivants auprès de 7920 femmes enceintes.

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR**

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête: 3205**

|   | Total (15-24) | 15-19 | 20-24 |
|---|---------------|-------|-------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de personnes âgées de 15 à 24 ans vivant avec le VIH   | 1.6           | 0.9   | 1.9   |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de femmes (15-24 ans) fréquentant un dispensaire prénatal dont le test de dépistage du VIH indique qu'elles sont séropositives | 50            | 9     | 41    |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de femmes (15-24 ans) fréquentant un dispensaire prénatal ayant subi un test de dépistage du VIH                             | 3205          | 1036  | 2169  |

## **B Estimations de taille pour les populations clés**

### **Professionnel(le)s du sexe**

**Avez-vous effectuée des estimations de la taille de la population de professionnel(le)s du sexe ?**: Oui

**Si oui, quand la dernière estimation a-t-elle été effectuée ? (année)**: 2014

**Si oui, pour quelle région la dernière estimation a-t-elle été réalisée ?**: National

**Si oui, quelle méthode a été utilisée pour réaliser l'estimation ?**: Boule de neige

**Si oui, quelle était l'estimation de taille ?**: 6292

**Commentaires**: Les professionnels (les) de sexe sont « les femmes, hommes et transsexuels adultes et jeunes (18 ans et plus) qui reçoivent de l'argent ou des biens en échange de services sexuels, régulièrement ou occasionnellement »

### **Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes**

**Avez-vous effectué des estimations de la taille de la population d'hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes ?**: Oui

**Si oui, quand la dernière estimation a-t-elle été effectuée ? (année)**: 2014

**Si oui, pour quelle région la dernière estimation a-t-elle été réalisée ?**: National

**Si oui, quelle méthode a été utilisée pour réaliser l'estimation ?**: Boule de neige

**Si oui, quelle était l'estimation de taille ?**: 7766

**Commentaires** : La définition habituelle des HSH relève d'un concept large et inclusif de santé publique, qui englobe tous les hommes qui ont eu au moins une expérience de rapports sexuels avec un ou d'autres hommes. " Selon le document de " POLITIQUE NATIONALE DE PREVENTION ET DE PRISE EN CHARGE GLOBALE DU VIH DES POPULATIONS CLES AU TOGO " Le concept d'hommes ayant des rapports sexuels avec d'autres hommes est un concept large de santé publique utilisé pour définir les comportements sexuels des personnes de sexe masculin ayant des rapports sexuels avec d'autres personnes de sexe masculin, indépendamment des motifs les incitant à avoir des rapports sexuels et de l'identification avec une quelconque « communauté »

### **Consommateurs de drogues injectables**

**Avez-vous effectué des estimations de la taille de la population de consommateurs de drogues injectables ?**: Oui

**Si oui, quand la dernière estimation a-t-elle été effectuée ? (année)**: 2014

**Si oui, pour quelle région la dernière estimation a-t-elle été réalisée ?**: National

**Si oui, quelle méthode a été utilisée pour réaliser l'estimation ?**: Boule de neige

**Si oui, quelle était l'estimation de taille ?**: 2289

**Commentaires**: Les usagers de drogues désignent l'ensemble des personnes qui utilisent des drogues ou substances psychoactive occasionnellement ou régulièrement. Les personnes utilisant une (ou plusieurs) drogues ou substances psychoactives par voie injectable (en général intraveineuse) est appelé « usager de drogue par voie intraveineuse » (UDI), appellation qui a tendance à être remplacée désormais par « personne s'injectant des drogues » (PID)

**Autres populations clés (veuillez préciser)**:

**Avez-vous effectué des estimations de la taille de la population des autres populations clés ?** : Non

**Si oui, quand la dernière estimation a-t-elle été effectuée ? (année)**:

**Si oui, quelle était l'estimation de taille ?**:

**Si oui, pour quelle région la dernière estimation a-t-elle été réalisée ?**:

**Si oui, quelle méthode a été utilisée pour réaliser l'estimation ?**:

**Commentaires**:

## **B.1 Professionnel(le)s du sexe**

**Définition du cas**: Les professionnels (les) de sexe sont « les femmes, hommes et transsexuels adultes et jeunes (18 ans et plus) qui reçoivent de l'argent ou des biens en échange de services sexuels, régulièrement ou occasionnellement » les PS dites « affichées » ont une activité professionnelle non dissimulée, exerçant au grand jour leur métier. Elles sont parfois qualifiées de PS « officielles », de travailleuses du sexe « professionnelles », ou selon des expressions locales comme « tabourets ». □ les PS dites « clandestines », par opposition aux premières, désignent des filles qui racolent les clients dans la rue, sans site fixe. On les qualifie aussi volontiers de travailleuses du sexe « non professionnelles », « non affichées » ou « racoleuses », « trottoir », ou encore « trotteuses »...

**Nombre de sites**: 352

**Informations concernant les sites**: Urbains : Lomé, LA PAMPA, ADIDOGOME, DOGANTO, SOVIEPE ADINOMOTO, AGOE (APELEBEME, HOUMBI, SHELL) KEVE, ANEHO VOGAN, TABLIGBO, TSEVIE, ANIE, AMLAME, BADOU, KOUGNOWOU, DANYI, ADETA, ATAKPAME, KPALIME, NOTSE, SOTOUBOUA, SOKODE, TCHAMBA, BLITTA, BAFILO, KANTE, NIAMTOUGOU, KARA, BASSAR, GUERIN KOUKA, MANGO, TANDJOUARE, DAPAONG, CINKASSE Ruraux AVEPOZO, SOGBOSSITO, AKLAKOU, DJASSEME, GLIDJI, ASSAHOUN, AGBODRAFO, TEKLICONDJI, ADETIKOPE, AGBELOUVE, HIHEATRO, TEMEDJA, KPADAPE, ALEHERIDE, KAMBOLI, AGARADE, BAGA, SIOU, YAKA, KOKA, KETAO, BARKOUASSI II, GANDO, KORBONGOU

**Méthodes d'échantillonnage**: Snowball sampling

**Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ?**: Oui

## **1.7 Professionnel(le)s du sexe : programmes de prévention**

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:

### Réponse correcte aux deux questions

|  | Tous | Hommes | Femmes | Transgenre (MtF) | < 25 | 25+ |
|--|------|--------|--------|------------------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de professionnel(le)s du sexe ayant répondu « oui » aux deux questions |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de professionnel(le)s du sexe ayant répondu « oui » aux deux questions           |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre total de professionnel(le)s du sexe interrogé(e)s                              |      |        |        |                  |      |     |

### Réponse correcte à la question 1 « Savez-vous où aller pour le dépistage du VIH ? »

|   | Tous | Hommes | Femmes | Transgenre (MtF) | < 25 | 25+ |
|---|------|--------|--------|------------------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de professionnel(le)s du sexe ayant répondu « oui » à la question 1 |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de professionnel(le)s du sexe ayant répondu « oui » à la question 1           |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre total de professionnel(le)s du sexe interrogé(e)s                           |      |        |        |                  |      |     |

### Réponse correcte à la question 2 « Avez-vous obtenu des préservatifs au cours des 12 derniers mois ? »

|   | Tous | Hommes | Femmes | Transgenre (MtF) | < 25 | 25+ |
|---|------|--------|--------|------------------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de professionnel(le)s du sexe ayant répondu « oui » à la question 2 |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de professionnel(le)s du sexe ayant répondu « oui » à la question 2           |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre total de professionnel(le)s du sexe interrogé(e)s                           |      |        |        |                  |      |     |

## 1.8 Professionnel(le)s du sexe : utilisation du préservatif

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:

|   | Tous | Hommes | Femmes | Transgenre (MtF) | < 25 | 25+ |
|---|------|--------|--------|------------------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de professionnel(le)s du sexe qui indiquent avoir utilisé un préservatif avec leur dernier client         |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de professionnel(le)s du sexe qui ont indiqué avoir utilisé un préservatif avec leur dernier client                 |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre de professionnel(le)s du sexe qui ont indiqué avoir eu des rapports sexuels tarifés au cours des 12 derniers mois |      |        |        |                  |      |     |

**Total et classé par âge**

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Taille de l'échantillon | Pourcentage (%) | Tous - Numérateur | Tous - Dénominateur | <25 - Numérateur | <25 - Dénominateur | 25+ - Numérateur | 25+ - Dénominateur |
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|

**Classé par sexe**

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Hommes - Numérateur | Hommes - Dénominateur | Femmes - Numérateur | Femmes - Dénominateur | Hommes (<25) - Numérateur | Hommes (<25) - Dénominateur | Femmes (<25) - Numérateur | Femmes (<25) - Dénominateur |
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|

### 1.9 Dépistage du VIH chez les professionnel(le)s du sexe

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:

|  | Tous | Hommes | Femmes | Transgenre (MtF) | < 25 | 25+ |
|--|------|--------|--------|------------------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de professionnel(le)s du sexe qui ont subi un test VIH au cours des 12 derniers mois et qui en connaissent le résultat       |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de professionnel(le)s du sexe ayant fait l'objet d'un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois et qui en connaissent le résultat |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre de professionnel(le)s du sexe inclu(se)s dans l'échantillon  |      |        |        |                  |      |     |

### Total et classé par âge

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Taille de l'échantillon | Pourcentage (%) | Tous - Numérateur | Tous - Dénominateur | <25 - Numérateur | <25 - Dénominateur | 25+ - Numérateur | 25+ - Dénominateur |
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|

### Classé par sexe

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Hommes - Numérateur | Hommes - Dénominateur | Femmes - Numérateur | Femmes - Dénominateur | Hommes (<25) - Numérateur | Hommes (<25) - Dénominateur | Femmes (<25) - Numérateur | Femmes (<25) - Dénominateur |
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|

## 1.10 Prévalence du VIH chez les professionnel(le)s du sexe

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:

|  | Tous | Hommes | Femmes | Transgenre (MtF) | < 25 | 25+ |
|--|------|--------|--------|------------------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de professionnel(le)s du sexe qui vivent avec le VIH   |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Numérateur :</b><br>Pourcentage de professionnel(le)s du sexe ayant obtenu des résultats positifs aux tests de dépistage du VIH   |      |        |        |                  |      |     |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre de professionnel(le)s du sexe ayant subi un test de dépistage du VIH et dont le résultat est positif |      |        |        |                  |      |     |

### Total et classé par âge

Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]

| Site | Taille de l'échantillon | Pourcentage (%) | Tous - Numérateur | Tous - Dénominateur | <25 - Numérateur | <25 - Dénominateur | 25+ - Numérateur | 25+ - Dénominateur |
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|

### Classé par sexe

Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]

| Site | Hommes - Numérateur | Hommes - Dénominateur | Femmes - Numérateur | Femmes - Dénominateur | Hommes (<25) - Numérateur | Hommes (<25) - Dénominateur | Femmes (<25) - Numérateur | Femmes (<25) - Dénominateur |
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|

## B.2 Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

**Définition du cas:** La définition habituelle des HSH relève d'un concept large et inclusif de santé publique, qui englobe tous les hommes qui ont eu au moins une expérience de rapports sexuels avec un ou d'autres hommes. " Selon le document de " POLITIQUE NATIONALE DE PREVENTION ET DE PRISE EN CHARGE GLOBALE DU VIH DES POPULATIONS CLES AU TOGO " Le

concept d'hommes ayant des rapports sexuels avec d'autres hommes est un concept large de santé publique utilisé pour définir les comportements sexuels des personnes de sexe masculin ayant des rapports sexuels avec d'autres personnes de sexe masculin, indépendamment des motifs les incitant à avoir des rapports sexuels et de l'identification avec une quelconque « communauté »

**Nombre de sites:** 205

**Informations concernant les sites:** Urbains : Lomé, AGOENYIVE, KEVE, ANEHO, VOGAN, TSEVIE, TABLIGBO, AGOU, KPALIME, TCHAMBA, SOKODE, SOTOUBOUA, BAFILO, BASSAR, PAGOUDA, NIAMTOUGOU, KANTE, KARA, DAPAONG, MANGO, CINKASSE Ruraux : AGBAVI, KPOGAN, AGBAVI, AVEPOZO, ADIDOGOME, ANYONME, ASSAHOUN, BADJA, NOEPE, KPEME, AGBODRAFO, ANFOIN, KAMBOLI, AWANDJELO, KABOU, KETAO

**Méthodes d'échantillonnage:** Snowball sampling

**Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ?:** Oui

## 1.11 Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes : programmes de prévention

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:**

### Réponse correcte aux deux questions

|  | Tous | < 25 | 25+ |
|--|------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b> Pourcentage de HSH ayant répondu « oui » aux deux questions |      |      |     |
| <b>Numérateur :</b> Nombre de HSH ayant répondu « oui » aux deux questions           |      |      |     |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre total de HSH interrogés                                 |      |      |     |

### Réponse correcte à la question 1 « Savez-vous où aller pour le dépistage du VIH ? »

|   | Tous | < 25 | 25+ |
|---|------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b> Pourcentage de HSH ayant répondu « oui » à la question 1 |      |      |     |
| <b>Numérateur :</b> Nombre de HSH ayant répondu « oui » à la question 1           |      |      |     |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre total de HSH interrogés                              |      |      |     |

### Réponse correcte à la question 2 « Avez-vous obtenu des préservatifs au cours des 12 derniers mois ? »

|   | Tous | < 25 | 25+ |
|---|------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de HSH ayant répondu « oui » à la question 2 |      |      |     |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de HSH ayant répondu « oui » à la question 2           |      |      |     |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre total de HSH interrogés                              |      |      |     |

## 1.12 Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes : utilisation du préservatif

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:

|  | Tous | < 25 | 25+ |
|--|------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de HSH qui indiquent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport anal avec un homme       |      |      |     |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de HSH qui indiquent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport anal avec un homme                 |      |      |     |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de HSH indiquant avoir eu des rapports sexuels anaux avec un partenaire masculin au cours des six derniers mois |      |      |     |

### Total et classé par âge

Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]

| Site | Taille de l'échantillon | Pourcentage (%) | Tous - Numérateur | Tous - Dénominateur | <25 - Numérateur | <25 - Dénominateur | 25+ - Numérateur | 25+ - Dénominateur |
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|      |                         |                 |                   |                     |                  |                    |                  |                    |

## 1.13 Dépistage du VIH chez les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:**

|   | Tous | < 25 | 25+ |
|---|------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b> Pourcentage d'hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes qui ont subi un test VIH au cours des 12 derniers mois et qui en connaissent le résultat         |      |      |     |
| <b>Numérateur :</b> Nombre d'hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes qui ont fait l'objet d'un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois et qui en connaissent le résultat |      |      |     |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre d'hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes inclus dans l'échantillon  |      |      |     |

**Total et classé par âge**

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Taille de l'échantillon | Pourcentage (%) | Tous - Numérateur | Tous - Dénominateur | <25 - Numérateur | <25 - Dénominateur | 25+ - Numérateur | 25+ - Dénominateur |
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|

### 1.14 Prévalence du VIH chez les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:**

|   | Tous | < 25 | 25+ |
|---|------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage d'hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes qui vivent avec le VIH |      |      |     |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de HSH ayant subi un test de dépistage du VIH et dont le résultat est positif        |      |      |     |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de HSH ayant subi un test de dépistage   |      |      |     |

## Total et classé par âge

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Taille de l'échantillon | Pourcentage (%) | Tous - Numérateur | Tous - Dénominateur | <25 - Numérateur | <25 - Dénominateur | 25+ - Numérateur | 25+ - Dénominateur |
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|

## 1.15 Nombre d'établissements médicaux proposant des tests de dépistage du VIH et des services de conseil

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Autre (veuillez préciser)

Autre outil de mesure / source: Base de données du PNLS/IST,2014

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

## Total

|  | Valeur des données |
|--|--------------------|
| <b>Nombre d'établissements médicaux proposant des tests de dépistage du VIH et des services de conseil</b> | 672                |
| <b>Secteur public</b>  | 574                |
| <b>Secteur privé</b>   | 98                 |
| <b>Inconnu</b>   | 0                  |

## Ventilation par type d'établissement médical

|  | Valeur des données |
|--|--------------------|
| <b>Établissements de santé publics</b>                               | 574                |
| <b>ONG</b>   | 45                 |
| <b>CBO</b>   |                    |
| <b>Missions</b>  | 39                 |
| <b>Établissements de santé privés</b>                                | 14                 |
| <b>Autre</b> : Merci de préciser dans "informations complémentaires" |                    |

## Ventilation par type de services proposés

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| Clinique de traitement de la tuberculose                      | 52                 |
| Clinique de traitement des IST                                | 574                |
| Autre : Merci de préciser dans "informations complémentaires" |                    |

## 1.16 Dépistage du VIH et conseil chez la femme et chez l'homme

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser l'outil de mesure de données ci-dessous

Autre outil de mesure / source: Base de données PNLS,2014

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

### Enfants âgés de 0 à 14 ans

|   | Total | Hommes | Femmes | Sexe inconnu |
|---|-------|--------|--------|--------------|
| <b>Nombre - tous les enfants :</b><br>Nombre d'enfants qui ont bénéficié d'un conseil et d'un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois et qui connaissent leur résultat | 8120  | 3615   | 4505   | 0            |
| < 1   |       |        |        |              |
| 1 - 9   |       |        |        |              |
| 10 - 14   |       |        |        |              |
| <b>Nombre - tous les enfants :</b><br>Nombre de personnes séropositives sur l'ensemble des personnes testées  | 770   | 376    | 394    | 0            |

### Adultes âgés de 15 ans et plus

|   | Total  | Hommes | Femmes | Sexe inconnu |
|---|--------|--------|--------|--------------|
| <b>Nombre - tous les adultes :</b><br>Nombre d'adultes qui ont bénéficié d'un conseil et d'un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois et qui connaissent leur résultat | 288694 | 58279  | 230415 | 0            |
| 15 - 19   | 40216  | 7029   | 33187  | 0            |
| 20 - 24   | 71736  | 9192   | 62544  | 0            |
| 25 - 49   | 169068 | 37823  | 131245 | 0            |
| 50+   | 7674   | 4235   | 3439   | 0            |
| <b>Nombre - tous les adultes :</b><br>Nombre de personnes séropositives sur l'ensemble des personnes testées  | 13840  | 3264   | 10576  | 0            |

### Femme enceintes (Parmi le nombre total ci-dessus)

|   | Femmes (15+) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) | Femmes (25+) |
|---|--------------|----------------|----------------|--------------|
| <b>Nombre</b> : Nombre de femmes enceintes âgées de plus de 15 ans (sur le nombre total donné ci-dessus) qui ont bénéficié d'un conseil et d'un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois et qui connaissent leur résultat | 183375       |                |                |              |

### 1.16.1 Ruptures de stock des trousse de dépistage rapide du VIH

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|   | Total |
|---|-------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage d'établissements de santé qui dispensent des trousse de dépistage rapide qui ont connu des ruptures de stock au cours des 12 derniers mois     |       |
| <b>Nombre</b> : Nombre d'établissements de santé qui dispensent des trousse de dépistage rapide (le cas échéant) qui ont connu des ruptures de stock au cours des 12 derniers mois. |       |
| <b>Nombre</b> : Nombre total d'établissements de santé qui dispensent des trousse de dépistage rapide.  |       |

### 1.17.1 Pourcentage de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et bénéficié d'un dépistage de la syphilis

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: données du programme national

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date: 07/01/2014

À ce jour: 10/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ? : Oui

Si ce n'est pas le cas, préciser:

#### Au cours de la première visite de soins prénatals

|  | Total  |
|--|--------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et qui ont bénéficié d'un dépistage de la syphilis au cours de leur première consultation | 10.6   |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et qui ont bénéficié d'un dépistage de la syphilis au cours de leur première consultation           | 20066  |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals   | 189353 |

### Au cours d'une visite de soins prénatals, quelle qu'elle soit

|  | Total  |
|--|--------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et qui ont bénéficié d'un dépistage de la syphilis lors de l'une de leurs consultations | 10.6   |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et qui ont bénéficié d'un dépistage de la syphilis lors de l'une de leurs consultations           | 20066  |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals   | 189353 |

### 1.17.2 Pourcentage de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et étaient séropositives pour la syphilis

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: données du programme national

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Type(s) de test généralement utilisé(s) dans votre pays pour dépister la syphilis chez la femme enceinte :: patients positive on both

|  | Tous   | < 25 | 25+ |
|--|--------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et qui étaient séropositives pour la syphilis | 0.1    |      |     |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et qui étaient séropositives pour la syphilis           | 279    |      |     |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals   | 189353 |      |     |

### 1.17.3 Pourcentage de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals, étaient séropositives pour la syphilis et ont reçu un traitement

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: données du programme national

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:** 01/01/2014

**À ce jour:** 12/31/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ?:** Oui

**Si ce n'est pas le cas, préciser:**

|  | Total |
|--|-------|
| <b>Pourcentage (%) :</b> Pourcentage de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals, qui étaient séropositives pour la syphilis et qui ont reçu un traitement   | 79.6  |
| <b>Numérateur :</b> Nombre de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals, pour qui le test sérologique de la syphilis était positif et qui ont reçu au moins une dose de 2.4 mU de benzathine benzylpénicilline IM | 222   |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre de femmes qui ont consulté dans les services de soins prénatals, pour qui le test sérologique de la syphilis était positif  | 279   |

#### **1.17.4 Pourcentage de professionnel(le)s du sexe qui présentaient une syphilis active**

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ?:** Non

**Si ce n'est pas le cas, préciser:**

**Les données sont-elles cohérentes avec la définition de la syphilis active utilisée pour le GARPR (un test tréponémique et un test non tréponémique doivent tous les deux être positifs) ?:** Non

**Si ce n'est pas le cas, préciser:**

|  | Total |
|--|-------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de professionnel(le)s du sexe qui présentaient une syphilis active          |       |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de professionnel(le)s du sexe chez qui le dépistage de la syphilis active est positif |       |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de professionnel(le)s du sexe qui ont bénéficié d'un dépistage de la syphilis       |       |

### 1.17.5 Pourcentage d'hommes ayant des rapports sexuels avec d'autres hommes qui présentaient une syphilis active

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ? : Non

Si ce n'est pas le cas, préciser:

Les données sont-elles cohérentes avec la définition de la syphilis active utilisée pour le GARPR (un test tréponémique et un test non tréponémique doivent tous les deux être positifs) ? : Non

Si ce n'est pas le cas, préciser:

|  | Total |
|--|-------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage d'hommes ayant des rapports sexuels avec d'autres hommes qui présentent une syphilis active             |       |
| <b>Numérateur</b> : Nombre d'hommes ayant des rapports sexuels avec d'autres hommes chez qui le dépistage de la syphilis active est positif. |       |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre d'hommes ayant des rapports sexuels avec d'autres hommes qui ont bénéficié d'un dépistage de la syphilis.       |       |

### 1.17.6 Nombre de cas de syphilis (primaire/secondaire et latente/statut inconnu) chez l'adulte déclarés au cours des 12 derniers mois

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ? : Non

Si ce n'est pas le cas, préciser:

|  | Total | Femmes | Hommes | Femmes (primaire/secondaire) | Hommes (primaire/secondaire) |
|--|-------|--------|--------|------------------------------|------------------------------|
| <b>Numérateur</b> : Nombre de cas de syphilis chez l'adulte déclarés au cours de la période considérée |       |        |        |                              |                              |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de personnes âgées de 15 ans et plus                                      |       |        |        |                              |                              |

### 1.17.7 Nombre de cas de syphilis congénitale (naissances vivantes et mortinaissances) déclarés au cours des 12 derniers mois

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ? : Non

Si ce n'est pas le cas, préciser:

Votre définition de la syphilis congénitale inclut-elle les mortinaissances ?:

|  | Total |
|--|-------|
| <b>Numérateur</b> : Nombre de cas de syphilis congénitale (naissances vivantes et mortinaissances) déclarés pendant la période considérée. |       |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de naissances vivantes.   |       |

### 1.17.8 Nombre de cas de gonorrhée chez l'homme déclarés au cours des 12 derniers mois

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ? : Non

Si ce n'est pas le cas, préciser:

|  | Total |
|--|-------|
| <b>Numérateur</b> : Nombre de cas de gonorrhée chez l'homme déclarés au cours des 12 derniers mois |       |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre d'hommes âgés de 15 ans et plus                                       |       |

### 1.17.9 Nombre de cas d'écoulement urétral chez l'homme déclarés au cours des 12 derniers mois

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: notification nationale des cas

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ? : Oui

Si ce n'est pas le cas, préciser:

|   | Total   |
|---|---------|
| <b>Numérateur</b> : Nombre de cas d'écoulement urétral chez l'homme déclarés pendant la période considérée. | 6408    |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre d'hommes âgés de 15 ans et plus.   | 1873032 |

### 1.17.10 Nombre de cas d'ulcérations génitales chez l'adulte déclarés au cours des 12 derniers mois

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: notification nationale des cas

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ? : Oui

Si ce n'est pas le cas, préciser:

|   | Total   | Hommes  | Femmes  |
|---|---------|---------|---------|
| <b>Numérateur</b> : Nombre de cas d'ulcérations génitales chez l'adulte déclarés pendant la période considérée. | 3338    | 1437    | 1901    |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de personnes âgées de 15 ans et plus   | 4004514 | 1873032 | 2131481 |

## 1.19 Diagnostic des cas d'infection à VIH et de sida

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Autre

Autre outil de mesure / source: Données programmatiques

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: Les données relatives aux cas de sida ne sont collectées au niveau des formations sanitaires

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

### Nombre de cas d'infection au VIH diagnostiqués entre 2010 et 2014, classé par sexe

|                       | 2014  | 2013  | 2012  | 2011 | 2010 |
|-----------------------|-------|-------|-------|------|------|
| <b>Les deux sexes</b> | 14610 | 15652 | 17775 |      |      |
| <b>Hommes</b>         | 3640  | 3839  |       |      |      |
| <b>Femmes</b>         | 10970 | 11813 |       |      |      |
| <b>Sexe inconnu</b>   | 0     | 0     |       |      |      |

### Nombre de cas de SIDA diagnostiqués entre 2010 et 2014, classé par sexe.

|                       | 2014 | 2013 | 2012 | 2011 | 2010 |
|-----------------------|------|------|------|------|------|
| <b>Les deux sexes</b> |      |      |      |      |      |
| <b>Hommes</b>         |      |      |      |      |      |
| <b>Femmes</b>         |      |      |      |      |      |
| <b>Sexe inconnu</b>   |      |      |      |      |      |

## B.3 Consommateurs de drogues injectables

**Définition du cas:** Les usagers de drogues désignent l'ensemble des personnes qui utilisent des drogues ou substances psychoactive occasionnellement ou régulièrement. Les personnes utilisant une (ou plusieurs) drogues ou substances psychoactives par voie injectable (en général intraveineuse) est appelé « usager de drogue par voie intraveineuse » (UDI), appellation qui a tendance à être remplacée désormais par « personne s'injectant des drogues » (PID)

Nombre de sites: 94

**Informations concernant les sites:** ABLOGAME, ATIKPOKOME, ATTIEGOU AGODO, AWATAME GHETTO, AZIOME, BE, BENIGLATO, BOKA, BONKE, BUSH-GBOSSIME, CAPITOL KODJOVIKOE, KODJOVIKOE, BENIGLA, KODOME, KODOME-LAGUNE, KODOME-STATION, KODJOVIKOE FRONTIERE, KPEKLIME, NOVISSI PRO, NYEKONAKPOE ALIKOPE, NYEKONAKPOE BITE N°13, NYEKONAKPOE BITE N°9, NYEKONAKPOE BOKA, NYEKONAKPOE CIMETIERE, PHELI-HOME, PLACE BONKE, RAMATOU, RICARDO, TOKOIN HABITTAT, TOKOIN NOVISSI, VENISE, WARF, WARF, YOVOKOME, ZORO-BAR, ADIDOGOME GHETTO, AGOE-ASSIHEHE GHETTO DEVEGO, IBO KOME, KANYIKOPE, TROPICANA, ZOGO, SANVEE-CONDJI, KPOTA AOUSSA KOME, TSEVIE VI-BOLOUMODJI GAKPOTO, HETSAVI(MONENOU), TSEVIE MONENOU, TSASA, KPALO KPALO, TCHAWANDA, TECK ENAS, TITTAN PLACE, KOSSOBIO KARA SUD, YOYOU, BATASCOM, LAFAYETTE, KARA SUD CARNAVAL,

**Méthodes d'échantillonnage:** Snowball sampling

**Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ?:** Oui

## 2.1 Consommateurs de drogues injectables : programmes de prévention

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

|   | Total |
|---|-------|
| Nombre d'aiguilles et de seringues reçues par consommateur de drogues injectables par an par le biais de programmes de distribution d'aiguilles et de seringues |       |
| <b>Numérateur :</b> Nombre d'aiguilles et de seringues distribuées au cours des 12 derniers mois par les PAS  |       |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre de consommateurs de drogues injectables dans le pays   |       |

## 2.2 Consommateurs de drogues injectables : utilisation du préservatif

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:**

|  | Tous | Hommes | Femmes | < 25 | 25+ |
|--|------|--------|--------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de consommateurs de drogues injectables qui indiquent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport                  |      |        |        |      |     |
| <b>Numérateur :</b> Nombre de consommateurs de drogues injectables déclarant avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport sexuel                            |      |        |        |      |     |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre de consommateurs de drogues injectables déclarant avoir consommé des drogues injectables et eu un rapport sexuel au cours du mois précédent |      |        |        |      |     |

### Total et classé par âge

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Taille de l'échantillon | Pourcentage (%) | Tous - Numérateur | Tous - Dénominateur | <25 - Numérateur | <25 - Dénominateur | 25+ - Numérateur | 25+ - Dénominateur |
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|

### Classé par sexe

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Hommes - Numérateur | Hommes - Dénominateur | Femmes - Numérateur | Femmes - Dénominateur | Hommes (<25) - Numérateur | Hommes (<25) - Dénominateur | Femmes (<25) - Numérateur | Femmes (<25) - Dénominateur |
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|

## 2.3 Consommateurs de drogues injectables : pratiques d'injection sans risques

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:

|   | Tous | Hommes | Femmes | < 25 | 25+ |
|---|------|--------|--------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de consommateurs de drogues injectables qui disent avoir utilisé du matériel d'injection stérile lors de leur dernière injection        |      |        |        |      |     |
| <b>Numérateur :</b> Nombre de consommateurs de drogues injectables déclarant avoir utilisé un matériel d'injection stérile la dernière fois qu'ils se sont injecté de la drogue |      |        |        |      |     |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre de consommateurs de drogues injectables ayant déclaré s'être injecté de la drogue au cours du mois dernier   |      |        |        |      |     |

### Total et classé par âge

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Taille de l'échantillon | Pourcentage (%) | Tous - Numérateur | Tous - Dénominateur | <25 - Numérateur | <25 - Dénominateur | 25+ - Numérateur | 25+ - Dénominateur |
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|

### Classé par sexe

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Hommes - Numérateur | Hommes - Dénominateur | Femmes - Numérateur | Femmes - Dénominateur | Hommes (<25) - Numérateur | Hommes (<25) - Dénominateur | Femmes (<25) - Numérateur | Femmes (<25) - Dénominateur |
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|

## 2.4 Dépistage du VIH chez les consommateurs de drogues injectables

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Oui

**Outil de mesure / source:** Autre

**Autre outil de mesure / source:** ETUDE SUR L'ESTIMATION DE LA TAILLE DES USAGERS DE DROGUES INJECTABLES(UDI), LA CARTOGRAPHIE DE LEURS SITES D'ACCES ET L'EVALUATION DE LEURS BESOINS DE PREVENTION, DE SOINS ET DE TRAITEMENT EN MATIERE DE VIH/SIDA ET SANTE DE REPRODUCTION

**À partir de la date:** 12/26/2014

**À ce jour:** 01/31/2015

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** Une étude descriptive, transversale et analytique a été réalisée chez les Usagers de Drogues Injectables (UDI) sur toute l'étendue du territoire togolais du 26 Décembre 2014 au 31 janvier 2015. Les critères d'inclusion des UDI sont : - Hommes et femmes résidant dans la localité de l'enquête, - Injection dans les six derniers mois précédant l'enquête, - Avoir au moins 15 ans au moment de l'enquête, les 15 - 17 ans étant des mineurs émancipés, - Agé de 15 ans et plus, - UDI vivant sur le territoire togolais depuis six mois, - Avoir donné son consentement pour participer à l'enquête La principale stratégie utilisée pour l'identification des sites ou des zones d'accès des UDI et les UDI eux-mêmes est la technique de boule de neige.

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:** 269

|  | Tous | Hommes | Femmes | < 25 | 25+  |
|--|------|--------|--------|------|------|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de consommateurs de drogues injectables qui ont subi un test VIH au cours des 12 derniers mois et qui en connaissent le résultat               | 21.6 | 19.6   | 37.9   | 25   | 21.2 |
| <b>Numérateur :</b> Nombre de consommateurs de drogues injectables interrogés ayant fait l'objet d'un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois et qui en connaissent le résultat | 58   | 47     | 11     | 6    | 52   |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre de consommateurs de drogues injectables inclus dans l'échantillon   | 269  | 240    | 29     | 24   | 245  |

### Total et classé par âge

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Taille de l'échantillon | Pourcentage (%) | Tous - Numérateur | Tous - Dénominateur | <25 - Numérateur | <25 - Dénominateur | 25+ - Numérateur | 25+ - Dénominateur |
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|

### Classé par sexe

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Hommes - Numérateur | Hommes - Dénominateur | Femmes - Numérateur | Femmes - Dénominateur | Hommes (<25) - Numérateur | Hommes (<25) - Dénominateur | Femmes (<25) - Numérateur | Femmes (<25) - Dénominateur |
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|

## 2.5 Prévalence du VIH chez les consommateurs de drogues injectables

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:

|   | Tous | Hommes | Femmes | < 25 | 25+ |
|---|------|--------|--------|------|-----|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de consommateurs de drogues injectables qui vivent avec le VIH                                    |      |        |        |      |     |
| <b>Numérateur :</b> Nombre de consommateurs de drogues injectables ayant subi un test de dépistage du VIH et dont le résultat est positif |      |        |        |      |     |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre de consommateurs de drogues injectables ayant subi un test de dépistage                                      |      |        |        |      |     |

### Total et classé par âge

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Taille de l'échantillon | Pourcentage (%) | Tous - Numérateur | Tous - Dénominateur | <25 - Numérateur | <25 - Dénominateur | 25+ - Numérateur | 25+ - Dénominateur |
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|
|------|-------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------|

### Classé par sexe

**Merci de saisir la ventilation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que nécessaire]**

| Site | Hommes - Numérateur | Hommes - Dénominateur | Femmes - Numérateur | Femmes - Dénominateur | Hommes (<25) - Numérateur | Hommes (<25) - Dénominateur | Femmes (<25) - Numérateur | Femmes (<25) - Dénominateur |
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|

## 2.6a Nombre estimé de consommateurs d'opiacés (par injection et sans injection)

L'indicateur est-il pertinent ? : Non

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Nombre estimé de consommateurs d'opiacés (par injection et sans injection), si disponible:

## 2.6b Nombre de personnes bénéficiant d'un traitement de substitution aux opioïdes

L'indicateur est-il pertinent ? : Non

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Nombre de personnes bénéficiant d'un traitement de substitution aux opioïdes dans l'ensemble des sites de traitement de substitution aux opioïdes :**

## **2.7a Nombre de sites de programmes de distribution d'aiguilles et de seringues**

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Non

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Nombre de sites de programmes de distribution d'aiguilles et de seringues (y compris les pharmacies qui dispensent des aiguilles et des seringues gratuitement):**

## **2.7b Nombre de sites de traitement de substitution aux opioïdes**

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Non

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Nombre de sites de traitement de substitution aux opioïdes:**

## **3.1 Prévention de la transmission de la mère à l'enfant**

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Oui

**Outil de mesure / source:** Numérateur issu des registres SPN/PTME uniquement

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:** 01/01/2014

**À ce jour:** 12/31/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Pour cet indicateur, le dénominateur doit provenir de votre fichier d'estimations Spectrum définitif. Le fichier d'estimations ne sera probablement pas prêt avant fin mai. Veuillez donc laisser les cellules du dénominateur et du pourcentage vides tant que vous ne disposez pas des chiffres définitifs. Le système sera rouvert pour vous permettre de mettre à jour les dénominateurs et les valeurs en pourcentages des indicateurs 3.1, 3.1a, 3.2, 3.3 et 4.1 avant le 31 mai.**

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de femmes enceintes séropositives au VIH qui reçoivent des antirétroviraux pour réduire le risque de transmission à leur enfant  |                    |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de femmes enceintes séropositives ayant reçu des antirétroviraux au cours des 12 derniers mois dans le but de réduire le risque de transmission mère-enfant au cours de la grossesse et de l'accouchement  | 4496               |
| 1. thérapie antirétrovirale nouvellement débutée pendant la grossesse en cours  | 349                |
| 2. déjà sous thérapie antirétrovirale avant la grossesse en cours   | 792                |
| 3. Prophylaxie pour les mères basée sur la trithérapie antirétrovirale (composante prophylactique de l'Option B de l'OMS)   | 2637               |
| 4. AZT maternelle (composante prophylactique au cours de la grossesse et de l'accouchement de l'Option A de l'OMS ou des Directives 2006 de l'OMS)  | 718                |
| 5. Dose unique de névirapine (avec ou sans suivi) <b>UNIQUEMENT Veuillez noter que la valeur publiée finale de la couverture PTME n'inclura pas cette dose unique de névirapine. Toutefois, ces données sont recueillies dans l'outil de comptes-rendus lors de la période de retrait.</b>        | 0                  |
| 6. Autre (veuillez préciser : p. ex., préciser traitement, non catégorisé, etc.)<br><b>Dans le cadre Commentaires, pour les femmes signalées comme recevant un traitement « Autre », veuillez décrire le(s) traitement(s) ARV et le nombre de femmes recevant chaque catégorie de traitement.</b> |                    |
| <b>Si les décompositions 1 et 2 ne sont pas disponibles, veuillez renseigner le nombre total de femmes enceintes recevant une ART à vie</b>   |                    |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre estimé de femmes enceintes séropositives au par le VIH ayant accouché au cours des 12 derniers mois  |                    |

**Pour les femmes signalées comme recevant un traitement « Autre », veuillez décrire le(s) traitement(s) ARV et le nombre de femmes recevant chaque catégorie de traitement.:**

### **Données sous-nationales**

**Prière d'entrer la désagrégation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que cela est nécessaire]**

| Sous-nationale régionale / provinciale | Pourcentage (%) | Nombre de femmes enceintes séropositives ayant reçu des antirétroviraux au cours des 12 derniers mois dans le but de réduire le risque de transmission mère-enfant au cours de la grossesse et de l'accouchement | 1. thérapie antirétrovirale nouvellement débutée pendant la grossesse en cours | 2. déjà sous thérapie antirétrovirale avant la grossesse en cours | 3. Prophylaxie pour les mères basée sur la trithérapie antirétrovirale (composante prophylactique de l'Option B de l'OMS) | 4. AZT maternelle (composante prophylactique au cours de la grossesse et de l'accouchement de l'Option A de l'OMS ou des Directives 2006 de l'OMS) | 5. Dose unique de névirapine (avec ou sans suivi) UNIQUEMENT | 6. Autre | Si les décompositions 1 et 2 ne sont pas disponibles, veuillez renseigner le nombre total de femmes enceintes recevant une ART à vie | Dénominateur |
|--|-----------------|--|--|---|---|--|--|----------|--|--------------|
| LOME COMMUNE                           |                 | 1124   | 114  | 229   | 775   | 6  |  |          |  |              |
| MARITIME                               |                 | 1792   | 119  | 328   | 1003  | 342  |  |          |  |              |
| PLATEAUX                               |                 | 726  | 52   | 110   | 380   | 184  |  |          |  |              |
| CENTRALE                               |                 | 428  | 23   | 55  | 235   | 115  |  |          |  |              |
| KARA                                   |                 | 292  | 31   | 56  | 155   | 50   |  |          |  |              |
| SAVANES                                |                 | 134  | 10   | 14  | 89  | 21   |  |          |  |              |

Alternativement, vous pouvez [télécharger ce formulaire](#), remplir les colonnes, et le télécharger dans l'outil en ligne avec le bouton " Ajout de fichier"

### 3.1a Prévention de la transmission de la mère à l'enfant pendant l'allaitement

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

**Pour cet indicateur, le dénominateur doit provenir de votre fichier d'estimations Spectrum définitif. Le fichier d'estimations ne sera probablement pas prêt avant fin mai. Veuillez donc laisser les cellules du dénominateur et du pourcentage vides tant que vous ne disposez pas des chiffres définitifs. Le système sera rouvert pour vous permettre de mettre à jour les dénominateurs et les valeurs en pourcentages des indicateurs 3.1, 3.1a, 3.2, 3.3 et 4.1 avant le 31 mai.**

|  | Valeur des données |
|--|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de femmes vivant avec le VIH et recevant une prophylaxie antirétrovirale pour elles-mêmes ou leur bébé lors de la période d'allaitement   |                    |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de femmes vivant avec le VIH et allaitant, ayant reçu une prophylaxie antirétrovirale pour elles-mêmes ou leur enfant afin de réduire le risque de transmission mère-enfant pendant l'allaitement au cours des 12 derniers mois |                    |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre estimé de femmes vivant avec le VIH ayant allaité au cours des 12 derniers mois   |                    |

### 3.2 Diagnostic infantile précoce

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Laboratoires de test de DIP et surveillance sentinelle

**Autre outil de mesure / source:** Base de données PCR

**À partir de la date:** 01/01/2014

**À ce jour:** 12/31/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Pour cet indicateur, le dénominateur doit provenir de votre fichier d'estimations Spectrum définitif. Le fichier d'estimations ne sera probablement pas prêt avant fin mai. Veuillez donc laisser les cellules du dénominateur et du pourcentage vides tant que vous ne disposez pas des chiffres définitifs. Le système sera rouvert pour vous permettre de mettre à jour les dénominateurs et les valeurs en pourcentages des indicateurs 3.1, 3.1a, 3.2, 3.3 et 4.1 avant le 31 mai.**

|  | Valeur des données |
|--|--------------------|
| <b>Pourcentage (%) :</b> Pourcentage d'enfants nés de mère séropositive au VIH qui ont subi un test virologique pour le VIH au cours de leurs deux premiers mois de vie  |                    |
| <b>Numérateur :</b> Nombre de nourrissons ayant subi un test virologique pour le VIH au cours de leurs deux premiers mois de vie, pendant la période couverte par le rapport. Les nourrissons ayant été dépistés ne devraient être comptés qu'une seule fois | 1120               |
| <b>Résultat du test - Positif</b>  | 28                 |
| <b>Résultat du test - Négatif</b>  | 1091               |
| <b>Résultat du test - Indéterminé</b>  | 0                  |
| <b>Résultat du test - Rejeté par le laboratoire</b>  | 1                  |
| <b>Résultat du test - Autre</b>  | 0                  |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre de femmes enceintes séropositives ayant accouché au cours des 12 derniers mois  |                    |

### **3.3 Transmission du VIH de la mère à l'enfant (modélisée)**

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Cet indicateur doit provenir de votre fichier d'estimations Spectrum définitif. Le fichier d'estimations ne sera probablement pas prêt avant fin mai. Veuillez donc laisser l'indicateur vide tant que vous ne disposez pas du chiffre définitif. Le système sera rouvert pour vous permettre de mettre à jour cet indicateur avant le 31 mai.**

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage estimé d'enfants ayant été infectés par le VIH par des femmes séropositives ayant accouché au cours des 12 derniers mois   |                    |
| <b>Numérateur</b> : Nombre estimé d'enfants qui seront nouvellement infectés par le VIH en raison de la transmission mère-enfant parmi les enfants nés de mères séropositives au cours des 12 derniers mois |                    |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre estimé de femmes séropositives ayant accouché au cours des 12 derniers mois  |                    |

### 3.3a Transmission du VIH de la mère à l'enfant (based on programme data)

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Autre

Autre outil de mesure / source: Base de données PTME PNLS , 2014

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|  | Valeur des données |
|--|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage estimé d'enfants ayant été infectés par le VIH par des femmes séropositives ayant accouché au cours des 12 derniers mois  | 3.3                |
| <b>Numérateur</b> : Nombre d'enfants qui sont nouvellement infectés par le VIH en raison de la transmission mère-enfant parmi les enfants nés de mères séropositives au cours des 12 derniers mois* * Or a different period for which you have data. Please specify on the additional information section. | 96                 |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de femmes séropositives ayant accouché au cours des 12 derniers mois  | 2916               |

### 3.4 Pourcentage de femmes enceintes qui connaissent leur statut par rapport au VIH [qui ont bénéficié d'un dépistage du VIH et qui ont reçu leurs résultats - au cours de la grossesse, du travail et de l'accouchement ou de la période post-partum ( $\leq 72$ heures) -, y compris celles dont le statut par rapport au VIH était déjà connu]

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser

Autre outil de mesure / source: Base de données PTME , PNLS ,2014

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

#### Pourcentage (%)

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| Pourcentage (%) - Pourcentage de femmes enceintes qui ont bénéficié d'un dépistage du VIH et qui ont reçu les résultats - au cours de la grossesse, du travail et de l'accouchement ou de la période post-partum ( $\leq 72$ heures) -, y compris celles dont le statut par rapport au VIH était déjà connu | 58.84              |

**Numérateur - Nombre de femmes enceintes qui ont bénéficié d'un dépistage du VIH et qui ont reçu les résultats - au cours de la grossesse, du travail et de l'accouchement ou de la période post-partum ( $\leq 72$  heures) -, y compris celles dont le statut par rapport au VIH était déjà connu**

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| Nombre total ayant bénéficié d'un dépistage (y compris celles dont l'infection à VIH était déjà connue)                               | 183874             |
| Nombre total ayant bénéficié d'un dépistage et qui ont reçu les résultats (y compris celles dont l'infection à VIH était déjà connue) | 183375             |
| Nombre total pour qui le dépistage a montré une infection par le VIH (y compris celles dont l'infection à VIH était déjà connue)      | 4861               |

**(a) Nombre total de femmes enceintes qui ont consulté dans les services de soins prénatals, ont fait un dépistage au cours de soins prénatals et ont reçu leurs résultats ou qui savaient qu'elles étaient séropositives.**

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| Nombre ayant bénéficié d'un dépistage (y compris celles dont l'infection à VIH était déjà connue)                               | 172738             |
| Nombre ayant bénéficié d'un dépistage et qui ont reçu les résultats (y compris celles dont l'infection à VIH était déjà connue) | 172367             |
| Infectées par le VIH parmi celles ayant bénéficié d'un dépistage (y compris celles dont l'infection à VIH était déjà connue)    | 4589               |

**(a.i) Nombre total de femmes enceintes dont le statut par rapport au VIH était inconnu, qui ont consulté dans les services de soins prénatals, ont fait un dépistage au cours de soins prénatals et ont reçu leurs résultats**

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| Nombre ayant bénéficié d'un dépistage                               | 171946             |
| Nombre ayant bénéficié d'un dépistage et qui ont reçu les résultats | 171575             |
| Infectées par le VIH parmi celles ayant bénéficié d'un dépistage    | 3797               |

**(a.ii) Nombre de femmes dont l'infection à VIH était connue et qui ont consulté dans les services de soins prénatals pour une nouvelle grossesse**

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| Nombre de femmes enceintes infectées par le VIH | 792                |

**(b) Nombre de femmes enceintes dont le statut par rapport au VIH n'était pas connu, qui ont été admises dans un service de maternité, qui ont bénéficié d'un dépistage du VIH au cours du travail ou de l'accouchement et ont reçu leurs résultats**

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| Nombre ayant bénéficié d'un dépistage                               | 8663               |
| Nombre ayant bénéficié d'un dépistage et qui ont reçu les résultats | 8571               |
| Infectées par le VIH parmi celles ayant bénéficié d'un dépistage    | 176                |

**(c) Nombre de femmes enceintes dont le statut par rapport au VIH n'était pas connu, qui ont consulté dans les services de soins post-partum dans les 72 heures suivant l'accouchement, qui ont bénéficié d'un dépistage du VIH et reçu leurs résultats**

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| Nombre ayant bénéficié d'un dépistage                               | 2473               |
| Nombre ayant bénéficié d'un dépistage et qui ont reçu les résultats | 2437               |
| Infectées par le VIH parmi celles ayant bénéficié d'un dépistage    | 96                 |

### Dénominateur

|  | Valeur des données |
|--|--------------------|
| Dénominateur - Nombre estimé de femmes enceintes | 311625             |

## 3.5 Pourcentage de femmes enceintes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et dont le partenaire masculin a bénéficié d'un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser

Autre outil de mesure / source: Base de données PTME, PNLS 2014

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de femmes enceintes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et dont le partenaire masculin a bénéficié d'un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois | 8.3                |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de femmes enceintes qui ont consulté dans les services de soins prénatals et dont le partenaire masculin a bénéficié d'un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois           | 14963              |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre de femmes enceintes qui ont consulté dans les services de soins prénatals.   | 180860             |

## 3.6 Pourcentage de femmes enceintes infectées par le VIH chez qui les critères pour recevoir un traitement antirétroviral ont été évalués sur des bases cliniques ou par test de numération des CD4

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser

Autre outil de mesure / source: Base de données PTME, PNLS 2014

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: Le Nombre estimé de femmes enceintes infectées par le VIH est obtenu par le calcul avec la prévalence du VIH sur les sites senti nelles de surveillance (Dénominateur à revoir après validation des données EPP/SPECTRUM)

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|  | Valeur des données |
|--|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de femmes enceintes infectées par le VIH chez qui les critères pour recevoir un traitement antirétroviral ont été évalués sur des bases cliniques ou par test de numération des CD4   | 22                 |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de femmes enceintes infectées par le VIH chez qui les critères pour recevoir un TAR ont été évalués   | 2276               |
| <b>Ventilation en fonction de la méthode d'évaluation</b> : Détermination du stade clinique seul   | 1435               |
| <b>Ventilation en fonction de la méthode d'évaluation</b> : Réalisation d'un test de numération des CD4 <b>Les femmes dont les critères pour recevoir un TAR ont été évalués sur la base du stade clinique et de la numération des CD4 ne doivent être comptabilisés qu'une seule fois et il ne faut tenir compte que de l'évaluation par la numération des CD4.</b> | 841                |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre estimé de femmes enceintes infectées par le VIH   | 10284              |

### 3.7 Nourrissons, nés de femmes infectées par le VIH, à qui a été fournie une prophylaxie par antirétroviraux (ARV) pour réduire le risque de transmission mère-enfant précoce au cours des six premières semaines de vie

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser

Autre outil de mesure / source: Base de données PTME, PNLS 2014

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de nourrissons, nés de femmes infectées par le VIH, à qui a été fournie une prophylaxie par antirétroviraux pour réduire le risque de transmission mère-enfant précoce au cours des six premières semaines de vie (c'est-à-dire la transmission post-partum précoce à l'âge de six semaines environ) <b>Remarque. Les pays doivent si possible obtenir le pourcentage de nourrissons qui ont reçu une prophylaxie par antirétroviraux. Si cela n'est pas possible, les pays doivent noter le pourcentage de nourrissons chez qui une prophylaxie par antirétroviraux a été commencée ou fournie.</b> | 29.3               |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de nourrissons, nés au cours des 12 derniers mois de femmes infectées par le VIH, qui ont reçu une prophylaxie par ARV pour réduire la TME précoce (c'est-à-dire la transmission post-partum précoce, au cours des six premières semaines de vie)  | 3015               |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre estimé de naissances vivantes chez les femmes infectées par le VIH, au cours des 12 derniers mois.   | 10284              |

### 3.9 Pourcentage de nourrissons, nés de femmes infectées par le VIH, chez qui une prophylaxie par le cotrimoxazole a été mise en route dans les deux mois suivant la naissance

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser

Autre outil de mesure / source: Base de données PTME, PNLS2014

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

|  | Valeur des données |
|--|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de nourrissons, nés de femmes infectées par le VIH, chez qui une prophylaxie par le cotrimoxazole a été mise en route dans les deux mois suivant la naissance                         | 24                 |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de nourrissons, nés de femmes infectées par le VIH, chez qui une prophylaxie par le cotrimoxazole a été mise en route dans les deux mois suivant la naissance, au cours des 12 mois précédents. | 2470               |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre estimé de femmes enceintes infectées par le VIH ayant donné naissance   | 10284              |

### 3.10 Répartition des résultats des nourrissons exposés au VIH

**L'indicateur est-il pertinent ?**: Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente)**: Oui

**Outil de mesure / source**: Autre

**Autre outil de mesure / source**: Base de données PTME PNLS

**À partir de la date**: 01/01/2014

**À ce jour**: 12/31/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**3.10.1 Nombre de nourrissons nés de femmes infectées par le VIH (« nourrissons EXPOSÉS AU VIH ») nés en 2012 (ou selon les dernières données disponibles)**: 2823

**Période considérée (2012 ou antérieur)**: 3140

**Nombre de nourrissons nés de femmes infectées par le VIH en 2012 (ou selon les dernières données disponibles) classés dans la catégorie indéterminée (c'est-à-dire l'ensemble des nourrissons perdus de vue, décédés avant qu'un diagnostic définitif soit posé ou pour qui les résultats des tests biologiques sont indéterminés)**:

**Période considérée (2012 ou antérieur)**:

**Nombre de nourrissons nés de femmes infectées par le VIH en 2012 (ou selon les dernières données disponibles) chez qui un diagnostic d'infection à VIH a été posé**: 87

**Période considérée (2012 ou antérieur)**:

**Nombre de nourrissons nés de femmes infectées par le VIH en 2012 (ou selon les dernières données disponibles) chez qui un diagnostic d'absence d'infection à VIH a été posé**: 1809

**Reporting year (2013 or earlier)**:

### 3.11 Nombre de femmes enceintes qui ont consulté dans les services de soins prénatals au moins une fois pendant la période considérée

**L'indicateur est-il pertinent ?**: Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Oui

**Outil de mesure / source:** Veuillez préciser

**Autre outil de mesure / source:** Base de données PNLS, & DSF 2014

**À partir de la date:** 01/01/2014

**À ce jour:** 12/31/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Nombre de femmes enceintes qui ont consulté au moins une fois dans les services de consultations prénatales au cours de la période considérée:** 180860

**Les données sont-elles représentatives de l'ensemble du pays ?:** Oui

**Si ce n'est pas le cas, préciser:**

#### **4.1 Traitement du VIH : thérapie antirétrovirale**

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Oui

**Outil de mesure / source:** Registres des patients recevant une thérapie antirétrovirale et estimations SPN

**Autre outil de mesure / source:** Souches des carnets de soins

**À partir de la date:** 01/01/2014

**À ce jour:** 12/31/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** Régistre TARV, Souches des carnets de soins

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Pour cet indicateur, le dénominateur doit provenir de votre fichier d'estimations Spectrum définitif. Le fichier d'estimations ne sera probablement pas prêt avant fin mai. Veuillez donc laisser les cellules du dénominateur et du pourcentage vides tant que vous ne disposez pas des chiffres définitifs. Le système sera rouvert pour vous permettre de mettre à jour les dénominateurs et les valeurs en pourcentages des indicateurs 3.1, 3.1a, 3.2, 3.3 et 4.1 avant le 31 mai.**

**Total et classé par sexe**

|   | Total | Hommes | Femmes | Sexe inconnu |
|---|-------|--------|--------|--------------|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage d'adultes et d'enfants recevant actuellement un traitement antirétroviral parmi tous les adultes et les enfants vivant avec le VIH  |       |        |        |              |
| <b>Numérateur :</b> Nombre d'adultes et d'enfants recevant actuellement un traitement antirétroviral conformément au protocole de traitement approuvé au niveau national (ou aux normes OMS) à la fin de la période de comptes-rendus   | 37511 | 10823  | 26688  | 0            |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre estimé d'adultes et d'enfants vivant avec le VIH <b>Les critères nationaux relatifs à l'éligibilité à l'ART varient selon les pays. Afin que cet indicateur soit comparable entre les pays, les rapports mondiaux présenteront la couverture ART pour les adultes et les enfants sous forme de pourcentage de toutes les personnes vivant avec le VIH.</b> |       |        |        |              |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre estimé d'adultes et d'enfants éligibles (au moyen des critères d'éligibilité nationaux)  |       |        |        |              |
| <b>Nombre :</b> Personnes ayant nouvellement débuté une thérapie antirétrovirale au cours de la dernière année couverte par le rapport  | 7448  | 2342   | 5106   | 0            |

### Ventilation par tranches d'âge générales

|   | <15  | 15+   | Âge inconnu |
|---|------|-------|-------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage d'adultes et d'enfants recevant actuellement un traitement antirétroviral parmi tous les adultes et les enfants vivant avec le VIH<br><b>Pourcentage est basé sur le Dénominateur 1</b>  |      |       |             |
| <b>Numérateur</b> : Nombre d'adultes et d'enfants recevant actuellement un traitement antirétroviral conformément au protocole de traitement approuvé au niveau national (ou aux normes OMS) à la fin de la période de comptes-rendus   | 2861 | 34650 | 0           |
| <b>Dénominateur 1</b> : Nombre estimé d'adultes et d'enfants vivant avec le VIH   |      |       |             |
| <b>Dénominateur 2</b> : Nombre estimé d'adultes et d'enfants éligibles (au moyen des critères d'éligibilité nationaux) Les critères nationaux relatifs à l'éligibilité à l'ART varient selon les pays. Afin que cet indicateur soit comparable entre les pays, les rapports mondiaux présenteront la couverture ART pour les adultes et les enfants sous forme de pourcentage de toutes les personnes vivant avec le VIH. |      |       |             |
| <b>Nombre</b> : Personnes ayant nouvellement débuté une thérapie antirétrovirale au cours de la dernière année couverte par le rapport  | 601  | 6847  | 0           |

### Classé par groupes d'âges très détaillés

|  | < 1 | 1-4  | 5-9  | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-49 | 50+  |
|--|-----|------|------|-------|-------|-------|-------|------|
| <p><b>Pourcentage (%) :</b><br/>           Pourcentage d'adultes et d'enfants recevant actuellement un traitement antirétroviral parmi tous les adultes et les enfants vivant avec le VIH</p> <p><b>Pourcentage est basé sur le Dénominateur 1</b></p>   |     |      |      |       |       |       |       |      |
| <p><b>Numérateur :</b><br/>           Nombre d'adultes et d'enfants recevant actuellement un traitement antirétroviral conformément au protocole de traitement approuvé au niveau national (ou aux normes OMS) à la fin de la période de comptes-rendus</p>  | 51  | 1173 | 1010 | 627   | 328   | 889   | 25664 | 7769 |
| <p><b>Dénominateur 1 :</b> Nombre estimé d'adultes et d'enfants vivant avec le VIH</p>   |     |      |      |       |       |       |       |      |
| <p><b>Dénominateur 2 :</b> Nombre estimé d'adultes et d'enfants éligibles (au moyen des critères d'éligibilité nationaux) Les critères nationaux relatifs à l'éligibilité à l'ART varient selon les pays. Afin que cet indicateur soit comparable entre les pays, les rapports mondiaux présenteront la couverture ART pour les adultes et les enfants sous forme de pourcentage de toutes les personnes vivant avec le VIH.</p> |     |      |      |       |       |       |       |      |
| <p><b>Nombre :</b><br/>           Personnes ayant nouvellement débuté une thérapie antirétrovirale au cours de la dernière année couverte par le rapport</p>   |     |      |      |       |       |       |       |      |

### Classé par secteur

|   | Secteur public | Secteur privé |
|---|----------------|---------------|
| <b>Numérateur</b> : Nombre d'adultes et d'enfants recevant actuellement un traitement antirétroviral conformément au protocole de traitement approuvé au niveau national (ou aux normes OMS) à la fin de la période de comptes-rendus | 20932          | 16579         |

## Données sous-nationales

**Prière d'entrer la désagrégation par région ci-dessous [Ajouter autant de lignes que cela est nécessaire]**

| Sous-nationale régionale / provinciale | Tous âges confondus - Pourcentage | Tous âges confondus - Numérateur | Tous âges confondus - Dénominateur 1 | Enfants (<15 ans) - Pourcentage | Enfants (<15 ans) - Numérateur | Enfants (<15 ans) - Dénominateur 1 | Adultes (15+) - Pourcentage | Adultes (15+) - Numérateur | Adultes (15+) - Dénominateur 1 |
|--|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| LOME COMMUNE                           | 81.26311458547623                 | 19751                            | 24305                                | 93.13118811881188               | 1505                           | 1616                               | 79.56567242281528           | 18246                      | 22932                          |
| MARITIME                               | 56.13978004815514                 | 8627                             | 15367                                | 73.6                            | 736                            | 1000                               | 55.1933972161992            | 7891                       | 14297                          |
| PLATEAUX                               | 61.63085772288953                 | 3643                             | 5911                                 | 79.66666666666666               | 239                            | 300                                | 61.466233297219205          | 3404                       | 5538                           |
| CENTRALE                               | 42.83387622149837                 | 1841                             | 4298                                 | 75.87939698492463               | 151                            | 199                                | 41.73870091380588           | 1690                       | 4049                           |
| KARA                                   | 51.36446331109763                 | 2541                             | 4947                                 | 60.13745704467354               | 175                            | 291                                | 50.81615120274914           | 2366                       | 4656                           |
| SAVANES                                | 43.82911392405063                 | 1108                             | 2528                                 | 86.91275167785235               | 55                             | 149                                | 45.21253756977243           | 1053                       | 2329                           |

Alternativement, vous pouvez [télécharger ce formulaire](#), remplir les colonnes, et le télécharger dans l'outil en ligne avec le bouton " Ajout de fichier".

### 4.2a Rétention de 12 mois sous thérapie antirétrovirale

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:

|   | Total | Hommes | Femmes | < 15 | 15+ | Statut de la grossesse au début du traitement | Statut de l'allaitement au début du traitement |
|---|-------|--------|--------|------|-----|---|--|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage d'adultes et d'enfants séropositifs au VIH dont on sait qu'ils sont sous traitement 12 mois après le début de la thérapie antirétrovirale parmi les patients débutant une thérapie antirétrovirale  |       |        |        |      |     |   |  |
| <b>Numérateur</b> :<br>Nombre d'adultes et d'enfants qui sont toujours en vie et toujours sous antirétroviraux 12 mois après le début du traitement   |       |        |        |      |     |   |  |
| <b>Dénominateur</b> :<br>Nombre total d'adultes et d'enfants qui ont commencé un traitement antirétroviral au cours des 12 mois précédant la période de transmission des données, y compris ceux qui sont décédés depuis le début du traitement antirétroviral, ceux qui ont abandonné le traitement et ceux qui ont été perdus de vue au douzième mois |       |        |        |      |     |   |  |

**Informations supplémentaires : outre « en vie et sous ART », veuillez rapporter les autres résultats à 12 mois après le début du traitement**

**Perte de suivi:**

**Interruption du traitement:**

**Décès:**

#### **4.2b Rétention de 24 mois sous thérapie antirétrovirale**

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR**

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:**

|   | Total | Hommes | Femmes | < 15 | 15+ | Statut de la grossesse<br>au début du traitement | Statut de l'allaitement<br>au début du traitement |
|---|-------|--------|--------|------|-----|--|---|
| <p><b>Pourcentage (%)</b><br/>: Pourcentage d'adultes et d'enfants séropositifs au VIH dont on sait qu'ils sont sous traitement 24 mois après le début de la thérapie antirétrovirale parmi les patients débutant une thérapie antirétrovirale en 2012 Si les données de rétention à 24 mois ne sont pas disponibles pour les patients ayant débuté la thérapie antirétrovirale en 2012 en particulier, mais sont disponibles pour les patients ayant débuté la thérapie antirétrovirale à une époque antérieure (par ex. 2011), veuillez spécifier la période dans le champ de commentaire ci-dessus : A commencé la thérapie antirétrovirale entre [mois]/[année] et [mois]/[année]</p> |       |        |        |      |     |  |   |
| <p><b>Numérateur</b> :<br/>Nombre d'adultes et d'enfants qui sont toujours en vie et toujours sous antirétroviraux 24 mois après le début du traitement (parmi ceux qui ont débuté le traitement en 2012)</p>   |       |        |        |      |     |  |   |
| <p><b>Dénominateur</b> :<br/>Nombre total d'adultes et d'enfants qui ont commencé un traitement antirétroviral en 2012 et qui auraient dû obtenir des résultats au cours des 24 mois au cours de la période considérée en 2014 y compris ceux qui sont décédés depuis le début du traitement antirétroviral, ceux qui ont abandonné le traitement et ceux qui ont été perdus de vue au 24ème mois</p>   |       |        |        |      |     |  |   |

**Informations supplémentaires : outre « en vie et sous ART », veuillez rapporter les autres résultats à 24 mois après le début du traitement**

**Perte de suivi:**

**Interruption du traitement:**

**Décès:**

## **4.2c Rétention de 60 mois sous thérapie antirétrovirale**

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:**

|  | Total | Hommes | Femmes | < 15 | 15+ | Statut de la grossesse<br>au début du traitement | Statut de l'allaitement<br>au début du traitement |
|--|-------|--------|--------|------|-----|--|---|
| <p><b>Pourcentage (%)</b><br/>: Pourcentage d'adultes et d'enfants séropositifs au VIH dont on sait qu'ils sont sous traitement 60 mois après le début de la thérapie antirétrovirale parmi les patients débutant une thérapie antirétrovirale au cours de l'année 2009 si les données de rétention à 60 mois ne sont pas disponibles pour les patients ayant débuté la thérapie antirétrovirale en 2009 en particulier, mais sont disponibles pour les patients ayant débuté la thérapie antirétrovirale à une époque antérieure (par ex. 2008), veuillez spécifier la période dans le champ de commentaire ci-dessus : A commencé la thérapie antirétrovirale entre [mois]/[année] et [mois]/[année]</p> |       |        |        |      |     |  |   |
| <p><b>Numérateur</b> :<br/>Nombre d'adultes et d'enfants qui sont toujours en vie et toujours sous antirétroviraux 60 mois après le début du traitement (parmi ceux qui ont commencé le traitement en 2009)</p>  |       |        |        |      |     |  |   |
| <p><b>Dénominateur</b> :<br/>Nombre total d'adultes et d'enfants qui ont commencé un traitement antirétroviral en 2009 et qui auraient dû obtenir des résultats à 60 mois au cours de la période considérée en 2014 y compris ceux qui sont décédés depuis le début du traitement antirétroviral, ceux qui ont abandonné le traitement et ceux qui ont été perdus de vue au 60ème mois</p>   |       |        |        |      |     |  |   |

**Informations supplémentaires : outre « en vie et sous ART », veuillez rapporter les autres résultats à 60 mois après le début du traitement**

Perte de suivi:

Interruption du traitement:

Décès:

#### 4.3a Établissements de santé qui proposent le traitement antirétroviral

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser

Autre outil de mesure / source: Base de données du PNLIS

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|   | Total |
|---|-------|
| Nombre total d'établissements de santé qui proposent le traitement antirétroviral (c'est-à-dire prescrivent le TAR et/ou assurent le suivi clinique des patients) | 141   |

#### Ventilation en fonction du secteur public/privé :

|                     | Valeur des données |
|---------------------|--------------------|
| Public              | 75                 |
| Privé               | 66                 |
| Inconnu/non précisé | 0                  |

#### Ventilation en fonction du type de centre de santé :

|  | Valeur des données |
|--|--------------------|
| Hôpital                                      | 70                 |
| Centre de santé                              | 61                 |
| Service de consultations prénatales          | 85                 |
| Service de prise en charge de la tuberculose | 42                 |
| IST  | 96                 |
| Inconnu/non précisé                          | 10                 |

#### 4.3b Établissements de santé qui proposent le traitement antirétroviral pédiatrique

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser

Autre outil de mesure / source: Base de données PNLIS

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|   | Total |
|---|-------|
| Nombre total d'établissements de santé qui proposent le traitement antirétroviral pédiatrique (c'est-à-dire prescrivent le TAR et/ou assurent le suivi clinique des patients) | 141   |

#### Ventilation en fonction du secteur public/privé :

|                     | Valeur des données |
|---------------------|--------------------|
| Public              | 75                 |
| Privé               | 66                 |
| Inconnu/non précisé |                    |

#### 4.4 Ruptures de stock de TAR

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser

Autre outil de mesure / source: Base de données PNLS

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage d'établissements de santé dispensant des ARV qui ont connu une rupture de stock pour au moins un des ARV nécessaires au cours des 12 derniers mois | 19.4               |
| <b>Numérateur</b> : Nombre d'établissements de santé dispensant des ARV ayant connu une rupture de stock d'un ou plusieurs des ARV nécessaires au cours des 12 derniers mois            | 20                 |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre d'établissements de santé dispensant des ARV   | 103                |

En cas de rupture de stock, veuillez lister les préparations d'ARV qui étaient en rupture de stock. Quelles mesures ont été prises pour éviter d'interrompre le traitement des personnes prenant ces préparations ?:

ABC/3TC 60/30mg AZT/3TC 60/30mg AZT/3TC/NVP 60/30/50mg LPV/r 200/50mg TDF/3TC 300/300mg MESURES : Emprunt des molécules sur d'autres sites disposant de stock et Switch de molécule

#### 4.5 Pourcentage de personnes infectées par le VIH chez qui le premier test de numération montre un nombre de CD4 < 200 cellules/ $\mu$ L en 2014

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser

Autre outil de mesure / source: Base de données PNLS, dosage CD4 2014

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR**

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage de personnes infectées par le VIH chez qui le premier test de numération montre un nombre de CD4 < 200 cellules/μL en 2014 | 26.5               |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de personnes infectées par le VIH chez qui le premier test de numération montre un nombre de CD4 < 200 cellules/μL en 2014           | 3091               |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre total de personnes infectées par le VIH chez qui un premier test de numération a été réalisé en 2014                               | 11647              |

## 4.6 Soins liés au VIH

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Veuillez préciser

Autre outil de mesure / source: Base de données du PNLS

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|  | Total | Hommes | Femmes | Sexe inconnu | < 15 | 15+   | Âge inconnu |
|--|-------|--------|--------|--------------|------|-------|-------------|
| <b>4.6.a Nombre total de personnes inscrites pour des soins de l'infection à VIH à la fin de la période considérée</b>                       | 57356 | 17572  | 39784  | 0            | 3555 | 53801 | 0           |
| <b>4.6.b Nombre total d'adultes et d'enfants nouvellement inscrits pour des soins de l'infection à VIH au cours de la période considérée</b> | 5572  | 1509   | 4063   | 0            | 280  | 5292  | 0           |

### 4.7a Pourcentage de personnes sous TAR chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé et chez qui il y a suppression de la charge virale au cours de la période considérée

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

|  | Total | Hommes | Femmes | Sexe inconnu | < 15 | 15+ | Âge inconnu |
|--|-------|--------|--------|--------------|------|-----|-------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage (%) de personnes sous TAR chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé et chez qui il y a suppression de la charge virale au cours de la période considérée  |       |        |        |              |      |     |             |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de personnes sous TAR chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé au cours de la période considérée et chez qui il y a suppression de la charge virale (c'est-à-dire que la charge est $\leq$ 1000 copies/ml) |       |        |        |              |      |     |             |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre de personnes sous TAR chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé au cours de la période considérée   |       |        |        |              |      |     |             |

#### **4.7b Pourcentage de personnes sous TAR chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé et pour qui la charge virale était inférieure ou égale à 1000 copies/ml après 12 mois de traitement**

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Non

**Outil de mesure / source:**

**Autre outil de mesure / source:**

**À partir de la date:**

**À ce jour:**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::**

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

|   | Total | Hommes | Femmes | Sexe inconnu | < 15 | 15+ | Âge inconnu |
|---|-------|--------|--------|--------------|------|-----|-------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage de personnes sous TAR chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé et pour qui la charge virale est $\leq$ 1000 copies/ml après 12 mois sous traitement   |       |        |        |              |      |     |             |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de personnes chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé 12 mois après la mise en route du TAR et pour qui il y a suppression de la charge virale (c'est-à-dire que la charge est $\leq$ 1000 copies/ml) au cours de la période considérée |       |        |        |              |      |     |             |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre de personnes chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé 12 mois après la mise en route du TAR au cours de la période considérée   |       |        |        |              |      |     |             |

#### **4.7c Pourcentage de personnes sous TAR chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé et chez qui la charge virale est indétectable pendant la période considérée**

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|  | Total | Hommes | Femmes | Sexe inconnu | < 15 | 15+ | Âge inconnu |
|--|-------|--------|--------|--------------|------|-----|-------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage de personnes sous TAR chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé et chez qui la charge virale est indétectable pendant la période considérée   |       |        |        |              |      |     |             |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de personnes sous TAR chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé au cours de la période considérée et chez qui la charge virale est indétectable (c'est-à-dire que la charge est $\leq$ 50 copies) |       |        |        |              |      |     |             |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre de personnes sous TAR chez qui un test de mesure de la charge virale a été réalisé au cours de la période considérée   |       |        |        |              |      |     |             |

## 5.1 Co-gestion du traitement de la tuberculose et du VIH

**L'indicateur est-il pertinent ?**: Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente)**: Oui

**Outil de mesure / source**: Registres de patients recevant une thérapie antirétrovirale et estimations issues de la base de données mondiale de l'OMS sur la tuberculose

**Autre outil de mesure / source**:

**À partir de la date**: 01/01/2014

**À ce jour**: 12/31/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques** ::

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires** ::

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques** :: GARPR

|   | Total | Hommes | Femmes | < 15 | 15+ |
|---|-------|--------|--------|------|-----|
| <b>Numérateur</b> : Nombre de personnes atteintes du VIH qui ont reçu une association d'antirétroviraux en accord avec le protocole de traitement approuvé au niveau national (ou les normes OMS/ONUSIDA) et qui ont commencé un traitement pour la TB (en accord avec les instructions du programme national pour la TB), au cours de l'année considérée | 489   |        |        |      |     |

**Remarque : les estimations des cas de tuberculose liée au VIH seront disponibles fin juillet, d'après les données fournies par les pays. Si vous souhaitez consulter les estimations de l'année dernière pour avoir une idée de la couverture, veuillez consulter la page [page de téléchargement de données sur la tuberculose de l'OMS](#).**

## **5.2 Pourcentage d'adultes et d'enfants vivant avec le VIH nouvellement inscrits dans les services de soins et chez qui une tuberculose active a été détectée**

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|   | Total | Hommes | Femmes | Sexe inconnu | < 15 | 15+ | Âge inconnu |
|---|-------|--------|--------|--------------|------|-----|-------------|
| <b>Pourcentage (%)</b><br>: Pourcentage de PVVIH dans les services de soins chez qui une tuberculose active a été détectée  |       |        |        |              |      |     |             |
| <b>Numérateur</b> :<br>Nombre total d'adultes et d'enfants nouvellement inscrits dans les services de soins de l'infection à VIH et chez qui une tuberculose active a été détectée au cours de la période considérée  |       |        |        |              |      |     |             |
| <b>Dénominateur</b> :<br>Nombre d'adultes et d'enfants vivant avec le VIH et inscrits dans les services de soins de l'infection VIH au cours de la période considérée.<br><b>Ce dénominateur devrait être le même que le dénominateur de l'indicateur 5.3</b> |       |        |        |              |      |     |             |

### 5.3 Pourcentage d'adultes et d'enfants nouvellement inscrits pour des soins de l'infection à VIH et chez qui un traitement préventif par l'isoniazide (TPI) a été mis en route

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage d'adultes et d'enfants nouvellement inscrits pour des soins de l'infection à VIH et chez qui un traitement préventif par l'isoniazide (TPI) a été mis en route   |                    |
| <b>Numérateur</b> : Nombre total d'adultes et d'enfants nouvellement inscrits pour des soins de l'infection à VIH (soins pré-TAR ou TAR) et chez qui un traitement préventif par l'isoniazide (TPI) a été mis en route (c'est-à-dire qui ont reçu au moins une dose) pendant la période considérée <b>Les soins de l'infection à VIH comprennent les soins pré-TAR et le TAR.</b> |                    |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre total d'adultes et d'enfants nouvellement inscrits (chez qui les soins ont été mis en route) pendant la période considérée <b>Ce dénominateur devrait être le même que le dénominateur de l'indicateur 5.2</b>   |                    |

## 5.4 Pourcentage d'adultes et d'enfants inscrits pour des soins de l'infection à VIH chez qui le statut par rapport à la tuberculose a été évalué et enregistré au cours de leur dernière visite

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|  | Valeur des données |
|--|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage d'adultes et d'enfants inscrits pour des soins de l'infection à VIH chez qui le statut par rapport à la tuberculose a été évalué et enregistré au cours de leur dernière visite   |                    |
| <b>Numérateur</b> : Nombre d'adultes et d'enfants inscrits pour des soins de l'infection à VIH chez qui le statut par rapport à la tuberculose a été évalué et pour qui ce statut a été enregistré lors de leur dernière visite <b>Les soins de l'infection à VIH comprennent les soins pré-TAR et le TAR.</b> |                    |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre total d'adultes et d'enfants inscrits dans les services de soins de l'infection à VIH pendant la période considérée   |                    |

## 6.1 Dépenses relatives au sida

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Estimation nationale des dépenses relatives au sida (NASA)

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date: 01/01/2013

À ce jour: 12/31/2013

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

Télécharger une Matrice de financement national vierge, [GARPR-6-1 fr.xlsx](#)

Ensuite téléchargez la matrice dûment remplie en cliquant sur "Ajouter fichier"

## Années concernées par le rapport

**Veillez indiquer les années concernées par le rapport ci-dessous dans l'ordre chronologique inverse. [Ajouter autant d'années que nécessaire]**

| Date de début du rapport | Date de fin du rapport |
|--------------------------|------------------------|
| janvier 2013             | décembre 2013          |

### 7.1 Prévalence de la violence des partenaires intimes récents

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Oui

**Outil de mesure / source:** Enquête de population - Enquête démographique et de santé

**Autre outil de mesure / source:** Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III)

**À partir de la date:** 01/01/2014

**À ce jour:** 12/31/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III). L'échantillon de l'EDST-III est basé sur un sondage aréolaire stratifié et tiré à plusieurs degrés. Au premier degré, 330 Unités Primaires de Sondage (UPS) ou grappes ont été tirées à partir de la liste des Zones de Dénombrement (ZD) établies au cours du Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH) réalisé en 2010 par la DGSCN, en procédant à un tirage systématique avec probabilité proportionnelle à la taille, la taille de l'UPS étant le nombre de ménages. Un total de 9 899 ménages (3 840 en milieu urbain dans 128 grappes et 6 059 en milieu rural dans 202 grappes) ont été sélectionnés. Toutes les femmes âgées de 15-49 ans vivant habituellement dans les ménages sélectionnés, ou présentes la nuit précédant l'enquête, étaient éligibles pour être enquêtées. De plus, dans un sous-échantillon d'un ménage sur deux, tous les hommes de 15-59 ans étaient éligibles pour être enquêtés. Dans ce sous-échantillon, toutes les femmes et tous les hommes éligibles pour l'enquête individuelle étaient aussi éligibles pour le test du VIH. Au cours de l'EDST-III, trois questionnaires ont été utilisés notamment i) un questionnaire ménage, ii) un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans et iii) un questionnaire individuel pour les hommes de 15-59 ans. Le test du VIH a été prévu dans le sous-échantillon des ménages éligibles pour l'enquête homme. Les prélèvements de sang ont été réalisés auprès de tous les hommes et de toutes les femmes éligibles de ces ménages qui ont accepté volontairement de se soumettre au test. Le protocole pour dépister le VIH est basé sur le protocole anonyme-lié développé par le projet DHS.

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** GARPR

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête:** 4910

|   | Femmes (tous âges confondus) | Femmes VIH+ | Femmes VIH- | Femmes dont le statut VIH est inconnu | Femmes (15-19) | Femmes VIH+ (15-19) | Femmes VIH- (15-19) | Femmes dont le statut VIH est inconnu (15-19 ans) | Femmes (20-24) | Femmes VIH+ (20-24) | Femmes VIH- (20-24) | Femmes dont le statut VIH est inconnu (20-24 ans) | Femmes (25-49) | Femmes VIH+ (25-49) | Femmes VIH- (25-49) | Femmes dont le statut VIH est inconnu (25-49 ans) |
|---|------------------------------|-------------|-------------|---------------------------------------|----------------|---------------------|---------------------|---|----------------|---------------------|---------------------|---|----------------|---------------------|---------------------|---|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Proportion de femmes âgées de 15 à 49 ans qui sont ou ont été mariées ou en couple, et qui ont été victimes de violences physiques ou sexuelles de la part d'un partenaire masculin au cours des 12 derniers mois                 | 12.8                         |             |             |                                       | 13.6           |                     |                     |   | 15             |                     |                     |   | 12.4           |                     |                     |   |
| <b>Numérateur :</b><br>Femmes âgées de 15 à 49 ans ayant actuellement ou ayant eu un partenaire intime, qui déclarent être ou avoir été victime de violences physiques ou sexuelles de la part d'au moins un de ses partenaires au cours des 12 derniers mois | 628                          |             |             |                                       | 20             |                     |                     |   | 102            |                     |                     |   | 506            |                     |                     |   |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre de femmes interrogées âgées de 15 à 49 ans qui ont actuellement ou ont eu un partenaire intime  | 4910                         |             |             |                                       | 147            |                     |                     |   | 678            |                     |                     |   | 4085           |                     |                     |   |

**Si des données sont disponibles sur la violence sexo-spécifique à l'encontre des populations clés, veuillez les inclure dans l'espace ci-dessous. Veuillez joindre tout rapport pertinent en utilisant le bouton « Ajouter un fichier » situé en haut de cette page.:**

## 8.1 Attitudes discriminatoires envers les personnes vivant avec le VIH

**L'indicateur est-il pertinent ?:** Oui

**De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente):** Oui

**Outil de mesure / source:** Enquête de population - Enquête démographique et de santé

**Autre outil de mesure / source:** Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III)

**À partir de la date:** 01/01/2014

**À ce jour:** 12/31/2014

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::** Troisième Enquête Démographique et de Santé au Togo (EDST-III). L'échantillon de l'EDST-III est basé sur un sondage aréolaire stratifié et tiré à plusieurs degrés. Au premier degré, 330 Unités Primaires de Sondage (UPS) ou grappes ont été tirées à partir de la liste des Zones de Dénombrement (ZD) établies au cours du

Recensement Général de la Population et de l'Habitat (RGPH) réalisé en 2010 par la DGSCN, en procédant à un tirage systématique avec probabilité proportionnelle à la taille, la taille de l'UPS étant le nombre de ménages. Un total de 9 899 ménages (3 840 en milieu urbain dans 128 grappes et 6 059 en milieu rural dans 202 grappes) ont été sélectionnés. Toutes les femmes âgées de 15-49 ans vivant habituellement dans les ménages sélectionnés, ou présentes la nuit précédant l'enquête, étaient éligibles pour être enquêtées. De plus, dans un sous-échantillon d'un ménage sur deux, tous les hommes de 15-59 ans étaient éligibles pour être enquêtés. Dans ce sous-échantillon, toutes les femmes et tous les hommes éligibles pour l'enquête individuelle étaient aussi éligibles pour le test du VIH. Au cours de l'EDST-III, trois questionnaires ont été utilisés notamment i) un questionnaire ménage, ii) un questionnaire individuel pour les femmes de 15-49 ans et iii) un questionnaire individuel pour les hommes de 15-59 ans. Le test du VIH a été prévu dans le sous-échantillon des ménages éligibles pour l'enquête homme. Les prélèvements de sang ont été réalisés auprès de tous les hommes et de toutes les femmes éligibles de ces ménages qui ont accepté volontairement de se soumettre au test. Le protocole pour dépister le VIH est basé sur le

protocole anonyme-lié développé par le projet DHS.

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR**

**Cet indicateur a été inclus dans le GARPR pour la première fois lors du cycle de rapports 2014. Étant donné que cet indicateur est relativement nouveau, il est probable que de nombreux pays ne soient pas en mesure de le renseigner au cours du cycle de rapports 2015. Il sera ainsi demandé aux pays de rapporter les données issues de la version précédente de la question 1, « Achèteriez-vous des légumes frais auprès d'un épicier ou d'un vendeur si vous saviez que cette personne est atteinte du virus du SIDA ? ». Cette question a habituellement été posée lors des enquêtes DHS dans de nombreux pays. Lors des futurs cycles de rapports, les pays devront renseigner l'intégralité de l'indicateur.**

**Taille de l'échantillon - Nombre de personnes interrogées lors de l'enquête: 13182**

**A répondu « Non » à la question 1, « Achèteriez-vous des légumes frais auprès d'un épicier ou d'un vendeur si vous saviez que cette personne est atteinte du virus du SIDA ? »**

|  | Tous  | Hommes (tous âges confondus) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Hommes (25-49) | Femmes (tous âges confondus) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) | Femmes (25-49) |
|--|-------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de personnes interrogées (âgées de 15 à 49 ans) ayant répondu « Non » à la question 1  | 46.8  | 42.5                         | 46.2           | 44.7           | 40.6           | 48.6                         | 50             | 43.6           | 49.6           |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de personnes interrogées (âgées de 15 à 49 ans) ayant répondu « Non » à la question 1  | 6165  | 1687                         | 384            | 321            | 981            | 4478                         | 811            | 708            | 2959           |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre total des personnes interrogées âgées de 15 à 49 ans ayant entendu parler du VIH   | 13182 | 3968                         | 831            | 718            | 2419           | 9214                         | 1621           | 1622           | 5971           |
| <b>A répondu « Je ne sais pas », « Je ne suis pas sûr(e) » ou « Ça dépend » :</b><br>Nombre de répondants âgés de 15 à 49 ans qui ont répondu « Je ne sais pas », « Je ne suis pas sûr(e) » ou « Ça dépend » à la question 1 |       |                              |                |                |                |                              |                |                |                |

**Source/Outil de mesure des données pour la question 2:**

Si la source/l'outil de mesure des données pour la question 2 est « Autre », veuillez préciser.:

**A répondu « Non » à la question 2, « Pensez-vous que les enfants séropositifs doivent pouvoir aller à l'école avec des enfants non atteints par le VIH ? »**

|  | Tous | Hommes (tous âges confondus) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Hommes (25-49) | Femmes (tous âges confondus) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) | Femmes (25-49) |
|--|------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de personnes interrogées (âgées de 15 à 49 ans) ayant répondu « Non » à la question 2  |      |                              |                |                |                |                              |                |                |                |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de personnes interrogées (âgées de 15 à 49 ans) ayant répondu « Non » à la question 2  |      |                              |                |                |                |                              |                |                |                |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre total des personnes interrogées âgées de 15 à 49 ans ayant entendu parler du VIH   |      |                              |                |                |                |                              |                |                |                |
| <b>A répondu « Je ne sais pas », « Je ne suis pas sûr(e) » ou « Ça dépend » :</b><br>Nombre de répondants âgés de 15 à 49 ans qui ont répondu « Je ne sais pas », « Je ne suis pas sûr(e) » ou « Ça dépend » à la question 2 |      |                              |                |                |                |                              |                |                |                |

**A répondu « Non » aux deux questions**

|  | Tous | Hommes (tous âges confondus) | Hommes (15-19) | Hommes (20-24) | Hommes (25-49) | Femmes (tous âges confondus) | Femmes (15-19) | Femmes (20-24) | Femmes (25-49) |
|--|------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>Pourcentage (%) :</b><br>Pourcentage de personnes interrogées (âgées de 15 à 49 ans) ayant répondu « Non » aux deux questions |      |                              |                |                |                |                              |                |                |                |
| <b>Numérateur :</b><br>Nombre de personnes interrogées (âgées de 15 à 49 ans) ayant répondu « Non » aux deux questions           |      |                              |                |                |                |                              |                |                |                |
| <b>Dénominateur :</b><br>Nombre total des personnes interrogées âgées de 15 à 49 ans ayant entendu parler du VIH                 |      |                              |                |                |                |                              |                |                |                |

## 10.1 Assiduité des orphelins à l'école

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

### PARTIE A

|  | Tous | Hommes | Femmes |
|--|------|--------|--------|
| <b>Pourcentage (%) :</b> Taux actuel de fréquentation des orphelins âgés de 10 à 14 ans dans les écoles primaires et secondaires               |      |        |        |
| <b>Numérateur :</b> Nombre d'enfants âgés de 10 à 14 ans ayant perdu leurs deux parents et qui fréquentent les écoles primaires ou secondaires |      |        |        |
| <b>Dénominateur :</b> Nombre d'enfants qui ont perdu leurs deux parents  |      |        |        |

### PARTIE B

|  | Tous | Hommes | Femmes |
|--|------|--------|--------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Taux actuel de fréquentation des enfants âgés de 10 à 14 ans dans les écoles primaires et secondaires, dont les deux parents sont en vie et qui vivent avec au moins l'un d'entre eux |      |        |        |
| <b>Numérateur</b> : Nombre actuel d'enfants âgés de 10 à 14 ans dans les écoles primaires et secondaires, dont les deux parents sont en vie et qui vivent avec au moins l'un d'entre eux                       |      |        |        |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre d'enfants dont les parents sont encore en vie et qui vivent avec au moins un parent   |      |        |        |

## 10.2 Soutien économique externe pour les foyers les plus pauvres

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Proportion des ménages les plus pauvres ayant bénéficié d'un soutien économique au cours du dernier trimestre  |                    |
| <b>Numérateur</b> : Nombre de foyers les plus pauvres ayant reçu une quelconque forme de soutien économique externe au cours des 3 derniers mois. Le soutien économique externe est défini comme une aide économique libre (subventions en espèces, aide pour les frais de scolarité, soutien matériel pour l'éducation, aide à la création de revenus en espèces ou en nature, aide alimentaire fournie au niveau du foyer, ou aide matérielle ou financière pour se loger) issue d'une source autre que les amis, la famille ou les voisins, à moins qu'ils travaillent pour un groupe ou une organisation à assise communautaire. Il est plus probable que cette source soit le gouvernement ou une organisation de la société civile. |                    |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre total de foyers les plus pauvres. Les foyers les plus pauvres sont définis comme les foyers qui se situent en bas du quintile de richesse. Les pays doivent utiliser la définition exacte de cet indicateur ainsi que la Méthode d'évaluation pour un suivi et un rapport d'activité et des progrès standardisés aux niveaux national et mondial. Cela permettra de suivre les changements sur le temps et de faire des comparaisons entre les pays. Les pays peuvent toutefois ajouter ou exclure localement d'autres catégories (par exemple, d'autres quintiles de richesse) selon les besoins du pays selon la planification et la mise en œuvre des programmes nationaux.                               |                    |

### P.1b Questions relatives aux politiques et programmes

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

**Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::**

**Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR**

## **A Conseil et dépistage du VIH**

**Pour chaque série de questions, veuillez indiquer : oui, non, je ne sais pas.**

### **1) Populations. Les directives DCV actuelles concernent-elles :**

**Les enfants:**

**Les adolescents:**

**Les populations clés:**

### **2) PITC. Les directives DCV actuelles recommandent-elles les PITC pour :**

**tous les contacts médicaux:**

**toutes les femmes enceintes:**

**tous les patients en pédiatrie:**

**toutes les personnes dans les cliniques de traitement de la tuberculose:**

**toutes les personnes dans les cliniques de traitement des IST:**

**toutes les personnes des services relatifs aux hépatites:**

**toutes les populations clés bénéficiant des services cliniques orientés sur les populations clés:**

**autres populations:**

**Veuillez préciser ::**

### **3) Dépistage communautaire Les directives DCV actuelles recommandent-elles :**

**des services de DCV communautaires:**

**l'utilisation de tests rapides:**

**les tests rapides pour des résultats le jour même:**

**les tests rapides effectués par les personnes formées à cet effet:**

### **4) DCV pour les couples/le partenaire Les directives DCV actuelles recommandent-elles :**

**Le DCV pour les couples/le partenaire dans tous les cas:**

**Le DCV pour les couples/le partenaire dans le cadre des programmes PTME:**

## B Traitement antirétroviral

### 1) Quel est le statut des directives ARV ?

Directives relatives au TAR chez l'adulte: [" , " ]

Directives relatives à la PTME: [" , " ]

Directives relatives au TAR pédiatrique: [" , " ]

Directives opérationnelles:

### 2) Les recommandations des Directives 2013 de l'OMS concernant l'utilisation des ARV pour la prévention et le traitement du VIH ont-elles été adaptées en procédure nationale ?

a) Directives relatives au TAR chez l'adulte ::

Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::

b) Directives relatives à la PTME ::

Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::

c) Directives relatives au TAR pédiatrique ::

Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::

### 3) Quels sont les objectifs chiffrés au niveau national en termes de TAR ?

|   | Nombre | Année |
|---|--------|-------|
| 1 |        |       |
| 2 |        |       |

b) Parmi les femmes enceintes, quels sont les objectifs pour : objectif de couverture TAR PTME\* (ex. XX % d'ici 2015):

|   | Pourcentage | Année |
|---|-------------|-------|
| 1 |             |       |
| 2 |             |       |

### 4) Quel est le seuil de CD4 recommandé pour mettre en route un TAR chez les adultes et les adolescents qui sont asymptomatiques ?

a) (conformément aux directives ou aux recommandations du MdS) ?:

Si « Autre », veuillez préciser ::

b) Quelle est la pratique actuelle pour la mise en route des TAR à un seuil de CD4 de 500 chez les adultes et les adolescents ?:

Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::

**c) Quelle est la pratique actuelle pour la mise en route des TAR quel que soit le nombre de CD4 chez les adultes et les adolescents ?:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**5) Si les directives nationales recommandent un seuil de CD4 de 500, une priorité est-elle accordée aux personnes dont le nombre de CD4 est inférieur ou égal à 350 et à celles qui présentent une infection à un stade avancé ?:**

**Si oui, préciser:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication:**

**6) Quels sont les critères pour mettre en route un TAR chez le nourrisson et chez l'enfant, selon les directives nationales ?**

**a) Seuil d'âge pour traiter tous les enfants, quels que soient les symptômes, conformément aux directives ou aux recommandations du MdS ::**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**b) Quel est le statut de la mise en œuvre de la politique adoptée ci-dessus ?:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**c) Seuil du nombre de CD4 pour traiter les enfants âgés de 5 ans ou plus qui sont asymptomatiques conformément aux directives ou aux recommandations du MdS ::**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**Quelle est la pratique actuelle pour la mise en route des TAR à un seuil de CD4 de 500 ou quel que soit le nombre de CD4 chez les enfants de 5 ans et plus ?:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**7) Les directives nationales recommandent-elles de mettre sous TAR tout patient infecté par le VIH qui présente une tuberculose active ?:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**8) Les directives nationales recommandent-elles les TAR pour tous les patients séropositifs présentant une hépatite B avec maladie hépatique grave ?:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**9) Les directives nationales recommandent-elles de mettre sous TAR tout partenaire infecté par le VIH dans un couple sérodiscordant ?:**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

**10) Les directives nationales recommandent-elles de traiter les personnes séropositives faisant partie des populations clés\* quel que soit leur nombre de CD4 ? (Remarque : à l'heure actuelle, ceci ne fait pas partie des Directives consolidées relatives aux antirétroviraux 2013): Non**

**Si oui, veuillez préciser la/les population(s) clé(s) :**

**11) Pour quelles populations les TAR mis en route par le personnel infirmier sont-ils autorisés ?:**

### **Traitement**

**12) Dans les directives nationales, la combinaison TDF/3TC ou (FTC)/EFV est-elle l'association d'ARV de 1re intention privilégiée pour la mise en route du traitement chez :**

**a) l'adulte et l'adolescent:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication:**

**b) les femmes enceintes:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication:**

**13) Le pays utilise-t-il de préférence des associations d'ARV en doses fixes en traitement de 1re intention ?:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**14) Existe-t-il une politique d'arrêt progressif de l'utilisation du D4T ?**

**a) adultes et adolescents:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**b) enfants:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**15) Dans les directives nationales, la combinaison AZT/3TC (ou FTC)/ATV/r(ou LPV/r) est-elle l'association d'ARV de 2e intention privilégiée chez l'adulte et l'adolescent ?:**

**Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::**

**16) Quel est l'INTI privilégié pour la mise en route du traitement chez l'enfant porteur du VIH âgé de moins de 3 ans ?:**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

**17) Dans les directives nationales, les schémas thérapeutiques à base de LPV/r sont-ils les schémas privilégiés chez le nourrisson et l'enfant âgé de moins de 36 mois porteur du VIH (quelle que soit l'exposition à un INNTI) ?:**

**18) L'éfavirenz (EFV) est-il l'INNTI privilégié recommandé pour la mise en route du traitement chez l'enfant âgé de 3 ans ou plus ?:**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

**19) Quelle est la base d'INTI recommandée pour la mise en route du traitement chez l'enfant âgé de 3 à 10 ans ?:**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

**20) Quelle est la base d'INTI recommandée pour la mise en route du traitement chez l'adolescent pesant plus de 35 kg et âgé d'au moins 10 ans ?:**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

## **Suivi**

**21) La technologie de mesure du nombre de CD4 sur le lieu de soins est-elle utilisée dans le pays ?:** Non

**a) Si oui, quelle proportion des hôpitaux de district sont en mesure de tester le nombre de CD4 ? Donner une estimation (%):**

**b) Quelle proportion des structures de soins de santé primaire sont en mesure de tester le nombre de CD4 de leurs patients (que le test soit réalisé sur place ou en dirigeant les patients vers un centre voisin) ? Donner une estimation (%):**

**22) Quelle est la politique nationale actuelle en matière de charge virale, et dans quelle mesure est-elle mise en œuvre ?**

**a) Politique en matière de charge virale pour les adultes et degré de mise en œuvre ::**

**Si Oui (en cours ou intégralement mise en œuvre), indiquer la date:**

**b) Politique en matière de charge virale pour les adolescents et degré de mise en œuvre ::**

**Si Oui (en cours ou intégralement mise en œuvre), indiquer la date:**

**c) Politique en matière de charge virale pour les enfants et degré de mise en œuvre ::**

**Si Oui (en cours ou intégralement mise en œuvre), indiquer la date:**

**23) Quelle est la stratégie de mesure de la charge virale pour le suivi de la réaction au traitement ?**

**a) adultes ::**

**Premier test à ::**

**Puis test de suivi tous les ::**

**Objectif (d'après l'absence de réaction à la TAR suspectée) :: Non**

**b) adolescents ::**

**Premier test à ::**

**Puis test de suivi tous les ::**

**Objectif (d'après l'absence de réaction à la TAR suspectée) :: Non**

**c) enfants ::**

**Premier test à ::**

**Puis test de suivi tous les ::**

**Objectif (d'après l'absence de réaction à la TAR suspectée) :: Non**

**24) Quelles sont les recommandations pour le suivi de la charge virale pour :**

**a) les adultes ?:**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

**b) les adolescents ?:**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

**c) les enfants ?:**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

**Prestation de services :**

**25) Parmi les modalités de prestation de services suivantes, lesquelles font partie de la politique nationale en matière de TAR pour :**

**a) Adultes ?:**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

**b) Enfants ?:**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

**26) Quelles sont les politiques en place en matière de co-infection ?**

**a) Adultes ::**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

**b) Enfants ::**

**Si « Autre », veuillez préciser:**

## **C Prévention de la transmission mère-enfant**

**1) Disposez-vous d'un plan national d'élimination de la TME du VIH ?: Non**

**Si Oui préciser l'objectif/les objectifs chiffré(s) de taux de TME et pour quelle année:**

**Si Oui, préciser l'objectif/les objectifs chiffré(s) d'élimination (ex. : nombre de cas/pop.) et l'année:**

**2) Disposez-vous d'un plan national d'élimination de la TME de la syphilis ?:**

**3) Quels tests de dépistage de la syphilis sont utilisés pour les femmes enceintes dans votre pays ?**

a) Non tréponémique en laboratoire (ex. : RPR/VDRL): Non

b) Tréponémique en laboratoire (ex. : TPPA, TPHA): Non

c) Tests tréponémiques rapides de dépistage de la syphilis (ex. : Bioline, Determine, Chembio, etc.): Non

4) Quelle est l'option de PTME actuellement recommandée au niveau national (conformément aux directives ou aux recommandations du MdS) ?:

Si Option B ou Option B+, préciser depuis quelle année:

5) What is the practice in applying the Option B+ in the treatment of HIV positive pregnant women?:

Si vous avez choisi « Autre », veuillez saisir une explication ::

6) Si l'option A est mise en œuvre, une transition vers l'utilisation de l'option B ou l'option B+ est-elle prévue ?:  
Non

Si Oui, préciser l'année:

7) Quel est le schéma thérapeutique de TAR de première intention actuellement recommandé au niveau national chez la femme enceinte ou la femme allaitant au sein vivant avec le VIH ?:

Si « Autre », veuillez préciser:

**8) Quel est le schéma de PTME actuellement recommandé au niveau national pour le nourrisson exposé au VIH et quelle est sa durée ?**

Schéma de PTME actuellement recommandé au niveau national pour les enfants exposés ::

Durée:

9) Existe-t-il une recommandation nationale relative à l'alimentation du nourrisson pour le nourrisson exposé au VIH ?:

10) Si la recommandation nationale est l'allaitement au sein, la durée est-elle précisée ?: Non

Si Oui, préciser la durée en mois:

## **D Infections sexuellement transmissibles**

1) Existe-t-il des directives ou des recommandations nationales en matière de traitement des IST ?: Non

Si oui, en quelle année ont-elles été mises à jour pour la dernière fois ?:

2) Votre pays dispose-t-il d'une stratégie nationale ou d'un plan d'action national pour la prévention des IST et la lutte contre les IST ?: Non

3) Votre pays procède-t-il à une surveillance de la résistance gonococcique ?:

## **E Populations clés**

**1) Lesquelles des populations clés ou des groupes vulnérables sont-ils pris en compte de manière explicite dans les politiques nationales ou les plans nationaux relatifs à l'infection à VIH ?:**

**2) Disposez-vous d'estimations de la taille des populations suivantes ::**

**3) Consommateurs de drogues injectables : Parmi ces volets de l'ensemble complet de mesures relatives à la prévention, au diagnostic, au traitement et aux soins du VIH pour les consommateurs de drogues injectables, quels sont ceux qui sont mis en place dans votre pays ?**

**a) Programmes de distribution d'aiguilles et de seringues (NSP):** Non

**b.i) Traitement de substitution aux opioïdes (TSO):** Non

**b.ii) Autre traitement contre la toxicomanie:** Non

**c) Mise à disposition de naloxone dans les communautés:** Non

**d) Dépistage du VIH et conseil:** Non

**e) Traitement antirétroviral:** Non

**f) Prévention et traitement des infections sexuellement transmissibles (IST):** Non

**g) Programme complet de distribution de préservatifs:** Non

**h) Information, éducation et communication ciblées (IEC):** Non

**i) Hépatites virales : prévention, diagnostic, traitement et vaccination:** Non

**j) Prévention, diagnostic et traitement de la tuberculose:** Non

**4) Détenus et autres environnements clos : Parmi ces volets de l'ensemble complet de mesures relatives à la prévention, au diagnostic, au traitement et aux soins du VIH pour les populations clés, quels sont ceux qui sont mis en place dans votre pays ?**

**a) Programme complet de distribution de préservatifs et de lubrifiants:** Non

**b) Interventions de réduction des risques liés à la consommation de drogue (ex. : NSP et TSO):** Non

**c) Interventions comportementales:** Non

**d) Dépistage du VIH et conseil:** Non

**e) Traitement et soins du VIH:** Non

**f) Prévention et gestion de la co-infection et de la co-morbidité (hépatites virales, tuberculose, santé mentale):**  
Non

**g) Interventions relatives à la santé sexuelle et reproductive:** Non

**5) Professionnels du sexe : Parmi ces volets de l'ensemble complet de mesures relatives à la prévention, au diagnostic, au traitement et aux soins du VIH pour les populations clés, quels sont ceux qui sont mis en place dans votre pays ?**

a) Programme complet de distribution de préservatifs et de lubrifiants: Non

b) Interventions de réduction des risques liés à la consommation de drogue (ex. : NSP et TSO): Non

c) Interventions comportementales: Non

d) Dépistage du VIH et conseil: Non

e) Traitement et soins du VIH: Non

f) Prévention et gestion de la co-infection et de la co-morbidité (hépatites virales, tuberculose, santé mentale):  
Non

g.i) Traitement des IST symptomatiques: Non

g.ii) Dépistage des IST asymptomatiques: Non

g.iii) Traitement périodique des IST potentielles: Non

**6) Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes : Parmi ces volets de l'ensemble complet de mesures relatives à la prévention, au diagnostic, au traitement et aux soins du VIH pour les populations clés, quels sont ceux qui sont mis en place dans votre pays ?**

a) Programme complet de distribution de préservatifs et de lubrifiant: Non

b) Interventions de réduction des risques liés à la consommation de drogue (ex. : NSP et TSO): Non

c) Interventions comportementales: Non

d) Dépistage du VIH et conseil: Non

e) Traitement et soins du VIH: Non

f) Prophylaxie pré-exposition (PrEP): Non

g) Prévention et gestion de la co-infection et de la co-morbidité (hépatites virales, tuberculose, santé mentale):  
Non

h.i) Traitement des IST symptomatiques: Non

h.ii) Dépistage des IST asymptomatiques: Non

**7) Personnes transgenres : Parmi ces volets de l'ensemble complet de mesures relatives à la prévention, au diagnostic, au traitement et aux soins du VIH pour les populations clés, quels sont ceux qui sont mis en place dans votre pays ?**

a) Programme complet de distribution de préservatifs et de lubrifiant: Non

**b) Interventions de réduction des risques liés à la consommation de drogue (ex. : NSP et TSO):** Non

**c) Interventions comportementales:** Non

**d) Dépistage du VIH et conseil:** Non

**e) Traitement et soins du VIH:** Non

**f) Prévention et gestion de la co-infection et de la co-morbidité (hépatites virales, tuberculose, santé mentale):**  
Non

**g.i) Traitement des IST symptomatiques:** Non

**g.ii) Dépistage des IST asymptomatiques:** Non

## **G PrEP et PEP**

**1) La PrEP est-elle proposée dans le pays ?:** Non

**Si oui, veuillez préciser pour qui ::**

**2) La PEP est-elle proposée dans le pays ?:** Non

**Si oui, veuillez préciser pour qui ::**

**3) Quels médicaments sont recommandés pour :**

**a) Les adultes et adolescents : (préciser):**

**b) Les enfants : (préciser):**

**4) Nombre de prescriptions (pour l'année concernée par le rapport)**

**a) Adultes/Adolescents:**

**b) Enfants:**

**5) Veuillez indiquer le(s) motif(s) de la prescription (ex. : profession, motif non professionnel, etc.):**

## **H Surveillance**

**1) Une surveillance des populations particulières est-elle réalisée dans le pays ?**

**i) Femmes qui consultent dans les services de soins prénatals:** Non

**Si Oui, préciser:**

**La fréquence (en années):**

**Le nombre de sites:**

**L'année de la dernière enquête:**

**ii.a) Professionnel(le)s du sexe:** Non

**Si Oui, préciser:**

**La fréquence (en années):**

**Le nombre de sites:**

**L'année de la dernière enquête:**

**ii.b) Consommateurs de drogue par injection:** Non

**Si Oui, préciser:**

**La fréquence (en années):**

**Le nombre de sites:**

**L'année de la dernière enquête:**

**ii.c) Homme ayant des rapports sexuels avec d'autres hommes:** Non

**Si Oui, préciser:**

**La fréquence (en années):**

**Le nombre de sites:**

**L'année de la dernière enquête:**

**ii.d) Personnes transgenres:** Non

**Si Oui, préciser:**

**La fréquence (en années):**

**Le nombre de sites:**

**L'année de la dernière enquête:**

**ii.e) Dans les prisons et autres environnements clos:** Non

**Si Oui, préciser:**

**La fréquence (en années):**

**Le nombre de sites:**

**L'année de la dernière enquête:**

**Autres populations particulières:** Non

**Si oui, veuillez préciser les populations ::**

**La fréquence (en années):**

**Le nombre de sites:**

**L'année de la dernière enquête:**

## **I Suivi et évaluation**

**1) Quel est le statut actuel de la planification du suivi et de l'évaluation de la riposte du secteur de la santé au VIH/sida ?**

**Un plan national de suivi et d'évaluation existe:** Non

**Si Oui, préciser l'année de la dernière mise à jour :**

**Le système de suivi et d'évaluation a été passé en revue:** Non

**Si Oui, préciser l'année du dernier passage en revue:**

**Une revue du système de suivi et d'évaluation est prévue:** Non

**Si Oui, préciser l'année prévue:**

## **J Résistance du VIH aux ARV**

**1) Au cours des deux dernières années, le pays a-t-il réalisé une surveillance de la résistance du VIH aux traitements (HIVDR) en suivant les protocoles de l'OMS indiqués ci-dessous ?**

**a) Résistance du VIH aux ARV avant la mise en route du TAR:** Non

**Si Oui, préciser l'année de la dernière enquête:**

**b) Résistance du VIH aux ARV acquise:** Non

**Si Oui, préciser l'année de la dernière enquête:**

**c) Résistance du VIH aux ARV chez l'enfant:** Non

**Si Oui, préciser l'année de la dernière enquête:**

**d) Suivi des performances cliniques à l'aide des indicateurs d'alerte précoce de résistance du VIH aux traitements:** Non

**Si Oui, préciser l'année de la dernière enquête:**

## **K Suivi de la toxicité**

**1) À l'exception des méthodes de pharmacovigilance passive, le pays surveille-t-il systématiquement la toxicité des ARV ?:** Non

2) Si Oui, quelles méthodes sont actuellement utilisées ?:

## L Planification et examen stratégiques

Le cas échéant, veuillez indiquer les dates pour les éléments suivants :

### 1) Analyse épidémiologique :

a) Quand la dernière analyse épidémiologique a-t-elle été réalisée ? (veuillez préciser [mois]/[année]):

b) Quand la prochaine analyse épidémiologique est-elle prévue ? (veuillez préciser [mois]/[année]):

### 2) Analyse des lacunes programmatiques et financières :

a) Quand la dernière analyse des lacunes programmatiques et financières a-t-elle été réalisée ? (veuillez préciser [mois]/[année]):

b) Quand la prochaine analyse des lacunes programmatiques et financières est-elle prévue ? (veuillez préciser [mois]/[année]):

### 3) Quel est le statut de l'élaboration du Programme national de lutte contre le VIH et le sida (qui inclut l'infection à VIH dans le secteur de la santé) ?

Une stratégie nationale de lutte contre le VIH (secteur de la santé) est en place: Non

Si Oui, préciser la durée de sa validité : de (année):

à (année):

Un examen du programme de lutte contre le VIH (secteur de la santé) a été réalisé: Non

Si Oui, préciser en quelle année il a été mené:

Un autre examen du programme de lutte contre le VIH (secteur de la santé) est prévu pour: Non

Si Oui, préciser l'année prévue:

4) Les éléments suivants sont-ils pris en compte dans la stratégie nationale actuelle de lutte contre le VIH (secteur de la santé) ::

## M Santé génésique et recherche

Dans votre pays, disposez-vous de points de prestation de services où sont fournis des soins médicaux et psychologiques et un soutien adaptés aux femmes et aux hommes victimes de viol ou d'inceste ? : Non

## 0 Header

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Non

Outil de mesure / source:

Autre outil de mesure / source:

À partir de la date:

À ce jour:

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

### Enquête AMDS sur l'utilisation des ARV et des produits de laboratoire Utilisation et mise en œuvre des lignes directrices connexes de l'OMS

Télécharger le questionnaire de 2015, [2015-ARV SURVEY fr.doc](#)

Ensuite téléchargez la matrice dûment remplie en cliquant sur "Ajouter fichier"

## 3.12 Services de soins prénatals et de diagnostic précoce chez le nourrisson

L'indicateur est-il pertinent ? : Oui

De nouvelles données sont-elles disponibles ? (Merci de ne pas saisir à nouveau les données déjà indiquées dans le rapport de l'année précédente): Oui

Outil de mesure / source: Listes d'établissements dans le cadre des programmes nationaux

Autre outil de mesure / source: Base de données PTME PNLS

À partir de la date: 01/01/2014

À ce jour: 12/31/2014

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques ::

Données en lien avec ce thème n'entrant pas dans les cellules relatives aux indicateurs. Veuillez préciser la méthodologie et les références aux sources de données primaires ::

Informations supplémentaires relatives aux données saisies, p. ex. références aux sources de données primaires, questions méthodologiques :: GARPR

### 3.12.1 Nombre d'établissements de santé qui fournissent des services de conseil et de dépistage du VIH

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| Nombre d'établissements de santé qui fournissent des services de conseil et de dépistage du VIH - Total | 672                |
| Secteur public  | 574                |
| Secteur privé   | 98                 |
| Inconnu   | 0                  |

### 3.12.2 Nombre d'établissements de soins prénatals qui fournissent des services de conseil et de dépistage du VIH et assurent la distribution des antirétroviraux

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| Nombre d'établissements de soins prénatals qui fournissent des services de conseil et de dépistage du VIH et assurent la distribution des antirétroviraux - Total | 59                 |
| Secteur public  | 53                 |
| Secteur privé   | 6                  |
| Inconnu   | 0                  |

### 3.12.3 Pourcentage d'établissements de santé qui fournissent des services de tests virologiques (p. ex. PCR) pour le diagnostic du VIH chez les nourrissons, sur place ou à partir de gouttes de sang séché (DBS)

|   | Valeur des données |
|---|--------------------|
| <b>Pourcentage (%)</b> : Pourcentage d'établissements de santé qui fournissent des services de tests virologiques (p. ex. PCR) pour le diagnostic du VIH chez les nourrissons, sur place ou à partir de gouttes de sang séché (DBS) |                    |
| <b>Numérateur</b> : Nombre d'établissements de santé qui offrent des tests virologiques aux nourrissons exposés au VIH à travers un dépistage sur place ou par le biais de gouttes de sang séché.                                   | 256                |
| <b>Sur le site</b>  | 2                  |
| <b>par le biais de DBS</b>  | 254                |
| <b>Autre / cas non classé</b> : veuillez spécifier la période dans le champ de commentaire ci-dessus  | 0                  |
| <b>Dénominateur</b> : Nombre total d'établissements de santé assurant le suivi des enfants exposés au VIH   | 612                |