

Suivre les progrès des ripostes nationales au sida

En adoptant la Déclaration d'engagement sur le VIH/sida de 2001, les États Membres des Nations Unies se sont engagés à examiner systématiquement leurs progrès en direction de la réalisation de l'accès universel à la prévention, au traitement, aux soins et à l'appui en matière de VIH, et à en rendre compte régulièrement jusqu'en 2010. Dans le cadre du processus d'examen et au nom du Secrétaire général des Nations Unies, le Programme commun des Nations Unies sur le VIH/sida (ONUSIDA) demande aux États Membres de remettre un rapport biennal à l'ONUSIDA – le « Rapport UNGASS des progrès dans le pays » (ci-après désigné « Rapport UNGASS ») – fondé sur un ensemble d'indicateurs de base normalisés.

Les informations fournies dans les Rapports UNGASS constituent les données les plus complètes et directement accessibles sur la situation de l'épidémie et les progrès enregistrés par les pays au niveau de leur riposte. Le principal objectif de cette Annexe est de compiler ces données au sein d'un document unique et donc de fournir un suivi transparent des progrès en direction des objectifs fixés dans la Déclaration d'engagement et des objectifs du Millénaire pour le développement. Les données ainsi compilées permettent d'avoir une meilleure connaissance des ripostes mondiales, régionales et nationales contre l'épidémie.

INDICATEURS

Depuis la publication en 2003 du premier rapport de suivi de l'UNGASS intitulé *Suivi de la Session extraordinaire de l'Assemblée générale des Nations Unies sur le VIH/sida, 2001 – Rapport de situation sur la riposte mondiale à l'épidémie de VIH/sida, 2003*, des indicateurs de base permettant d'établir des rapports ont été consolidés et affinés à chaque étape. Ce travail permanent est réalisé en collaboration avec des partenaires mondiaux et le Groupe de référence de l'ONUSIDA pour le suivi et l'évaluation (MERG), lequel fixe des normes internationales pour le suivi et l'évaluation. Des détails relatifs à la manière dont les indicateurs ont été établis peuvent être obtenus sur le site Internet de l'ONUSIDA dans le document intitulé *Suivi de la Déclaration d'engagement sur le VIH/sida – Directives pour l'élaboration d'indicateurs de base* (mars 2009).

Il a été demandé à chaque pays, quel que soit son statut économique ou épidémiologique, de remettre un rapport couvrant l'ensemble des indicateurs (le cas échéant, selon sa propre situation). Chaque pays devait envisager chaque indicateur en fonction de la dynamique individuelle de son épidémie. Si un pays choisissait de ne pas répondre à un indicateur particulier, il lui était demandé d'expliquer la raison de cette décision afin de permettre une analyse qui fasse la différence entre l'absence de données et la non-pertinence d'un ou de plusieurs indicateur(s) spécifique(s) face à une situation propre au pays donné (comme, par exemple, les indicateurs sur les orphelins et les enfants vulnérables dans des milieux à faible prévalence).

TAUX DE RÉPONSE

En 2010, 182 pays (94 % des États Membres des Nations Unies) ont remis à l'ONUSIDA leur Rapport UNGASS. Le pourcentage d'États Membres remettant un tel rapport a régulièrement augmenté lors de chacun des cycles d'établissement des rapports, comme indiqué dans les figures 1 et 2. Lors du premier cycle d'établissement des rapports, un peu plus de la moitié (54 %) des États Membres avaient déposé un rapport, puis 64 % en 2006 et 77 % en 2008.

Dans toutes les régions (sauf deux), les taux de réponse ont été supérieurs à 90 %. On a constaté une augmentation substantielle du nombre de rapports reçus d'Europe occidentale et centrale, ce qui s'est traduit par une hausse du taux de réponse de cette région de 67 % en 2008 à 88 % en 2010. En revanche, aucun changement n'a été noté au niveau du taux de réponse en Asie orientale où trois des cinq pays de la région ont remis des rapports, comme ce fut le cas en 2008.

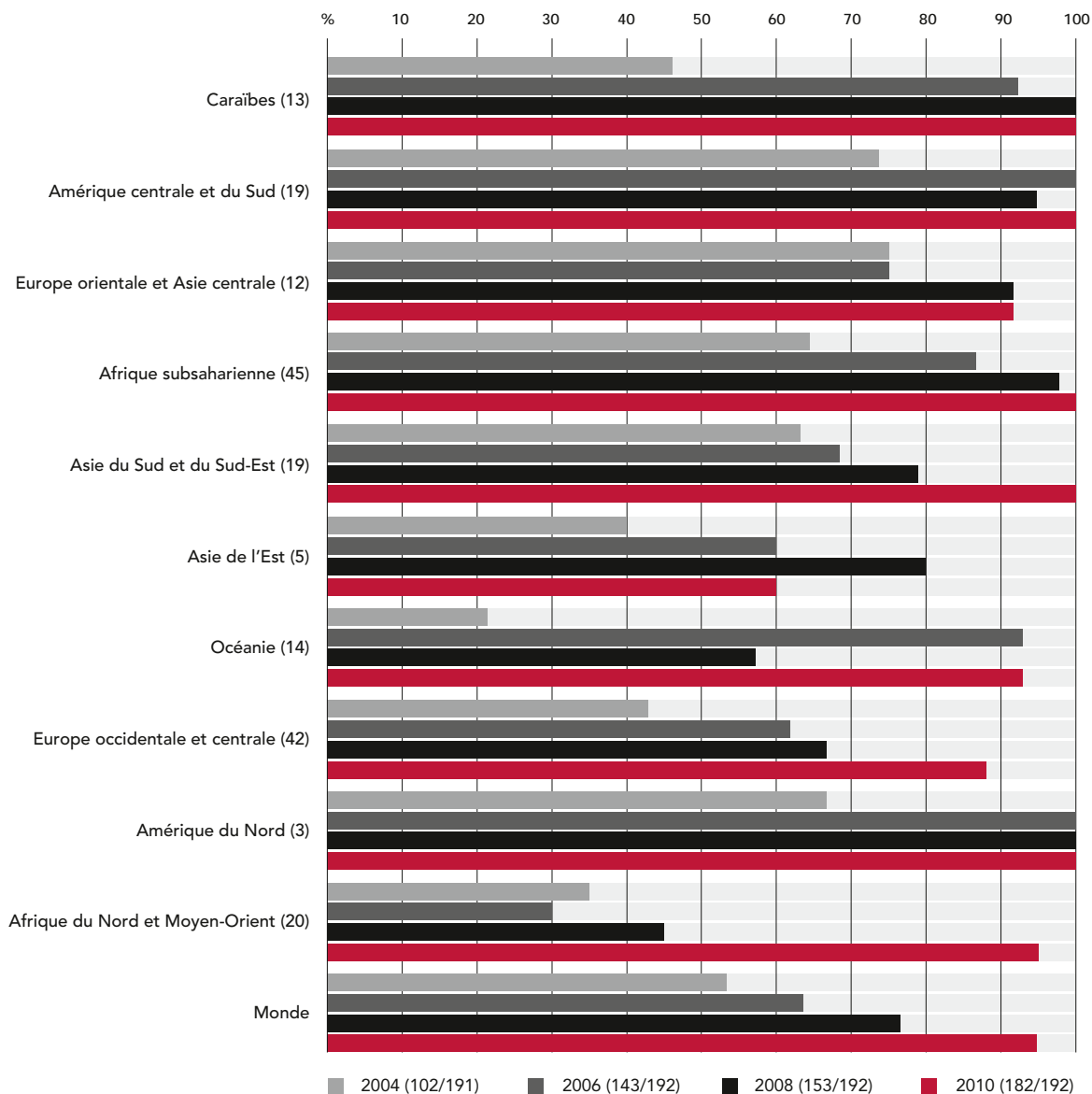
L'augmentation la plus importante au niveau des taux de réponse a été enregistrée en Afrique du Nord et au Moyen-Orient – où le pourcentage d'États Membres remettant un Rapport UNGASS a fait un bond de 45 % en 2008 à 95 % en 2010.

Figure A2.1

Taux de réponse par région et cycle d'établissement des rapports*

Rapports UNGASS remis par région (États Membres des Nations Unies déposant un rapport/nombre total d'États Membres des Nations Unies)

* Inclut tous les rapports UNGASS remis à l'ONUSIDA, y compris les rapports incomplets ou remis tardivement



A2

Figure A2.2

Rapports UNGASS reçus par an*

* Inclut tous les rapports UNGASS remis à l'ONUSIDA, y compris les rapports incomplets ou remis tardivement

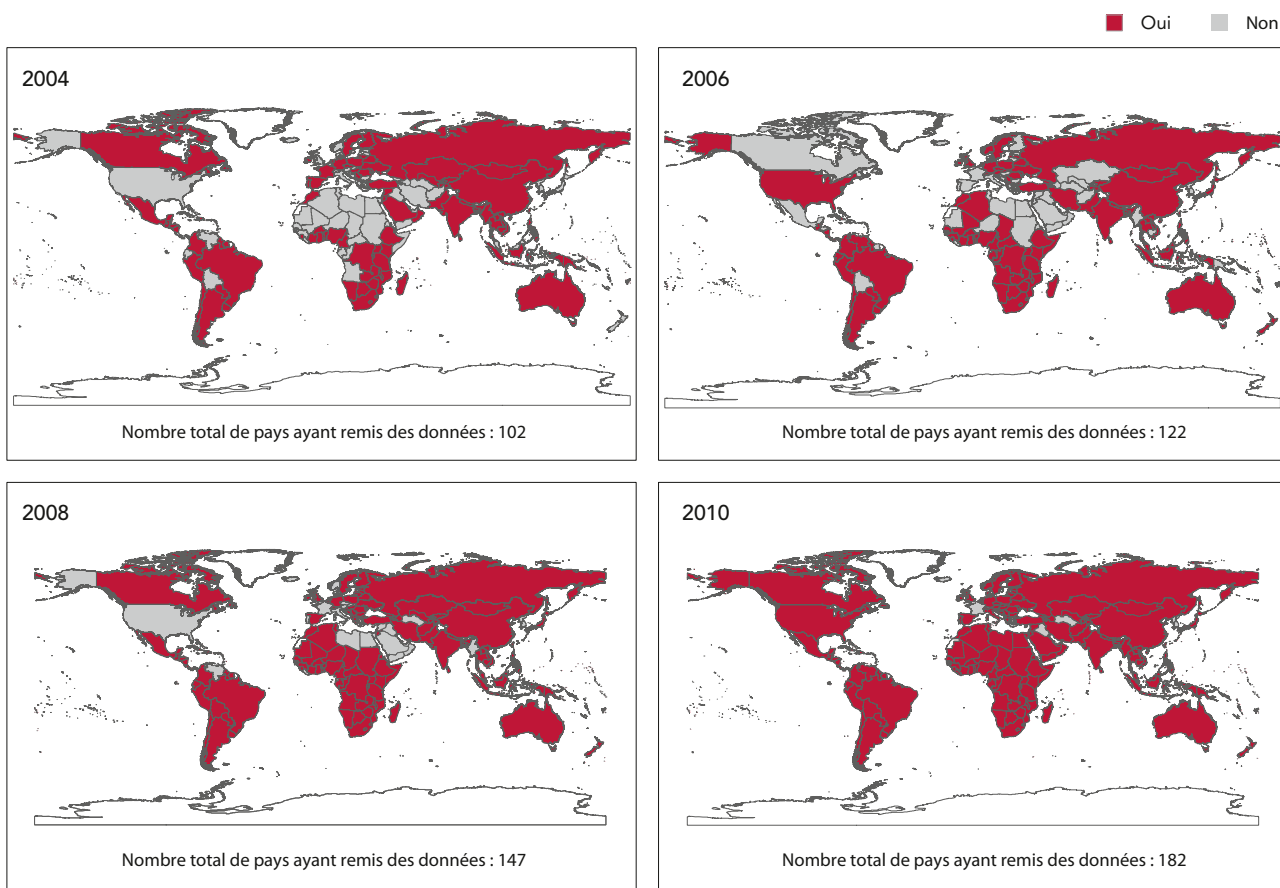


Tableau A2.1

Pays n'ayant pas fourni de rapport sur la mise en œuvre de la Déclaration d'engagement en 2010 (n=10)

Andorre	Islande	Saint-Marin
République populaire démocratique de Corée	Iraq	Turkménistan
République de Corée	Kiribati	
France	Liechtenstein	

Tableau A2.2

**Pays ayant remis un rapport sur la mise en œuvre de
la Déclaration d'engagement en 2010 (n=182)**

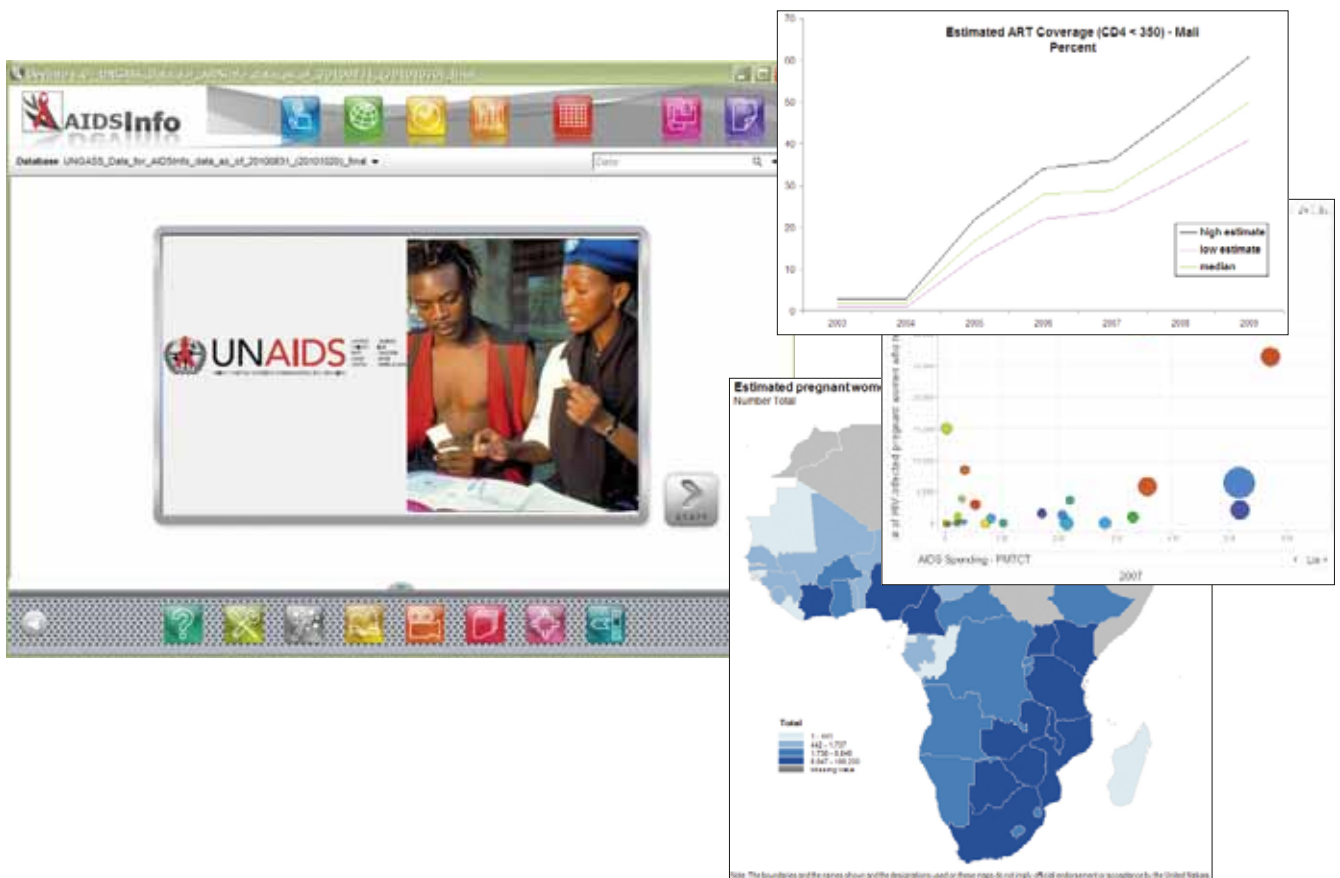
Afghanistan	Djibouti	Luxembourg	Samoa
Albanie	Dominique	Madagascar	Sao Tomé-et-Principe
Algérie	République dominicaine	Malawi	Arabie saoudite
Angola	Équateur	Malaisie	Sénégal
Antigua-et-Barbuda	Égypte	Maldives	Serbie
Argentine	El Salvador	Mali	Seychelles
Arménie	Guinée équatoriale	Malte	Sierra Leone
Australie	Érythrée	Îles Marshall	Singapour
Autriche	Estonie	Mauritanie	Slovaquie
Azerbaïdjan	Éthiopie	Maurice	Slovénie
Bahamas	Fidji	Mexique	Îles Salomon
Bahreïn	Finlande	Micronésie (États fédérés de)	Somalie
Bangladesh	Gabon	République de Moldavie	Afrique du Sud
Barbade	Gambie	Monaco	Espagne
Bélarus	Géorgie	Mongolie	Sri Lanka
Belgique	Allemagne	Monténégro	Soudan
Belize	Ghana	Maroc	Suriname
Bénin	Grèce	Mozambique	Swaziland
Bhoutan	Grenade	Myanmar	Suède
Bolivie	Guatemala	Namibie	Suisse
Bosnie-Herzégovine	Guinée	Nauru	République arabe syrienne
Botswana	Guinée Bissau	Népal	Tadjikistan
Brésil	Guyana	Pays-Bas	Thaïlande
Brunei Darussalam	Haiti	Nouvelle-Zélande	L'Ex-République yougoslave de Macédoine
Bulgarie	Honduras	Nicaragua	Timor-Leste
Burkina Faso	Hongrie	Niger	Togo
Burundi	Inde	Nigéria	Tonga
Cambodge	Indonésie	Norvège	Trinité-et-Tobago
Cameroun	Iran (République islamique d')	Oman	Tunisie
Canada	Irlande	Pakistan	Turquie
Cap-Vert	Israël	Palau	Tuvalu
République centrafricaine	Italie	Panama	Ouganda
Tchad	Jamaïque	Papouasie-Nouvelle-Guinée	Ukraine
Chili	Japon	Paraguay	Émirats arabes unis
Chine	Jordanie	Pérou	Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord
Colombie	Kazakhstan	Philippines	République-Unie de Tanzanie
Comores	Kenya	Pologne	États-Unis d'Amérique
République du Congo	Koweït	Portugal	Uruguay
Costa Rica	Kirghizistan	Qatar	Ouzbékistan
Côte d'Ivoire	République démocratique populaire lao	Roumanie	Vanuatu
Croatie	Lettonie	Fédération de Russie	Venezuela
Cuba	Liban	Rwanda	Viet Nam
Chypre	Lesotho	Saint-Kitts-et-Nevis	Yémen
République tchèque	Libéria	Sainte-Lucie	Zambie
République démocratique du Congo	Jamahiriyah arabe libyenne	Saint-Vincent-et-les-Grenadines	Zimbabwe
Danemark	Lituanie		

Afin de faciliter l'utilisation des données sur le sida dans les pays et au niveau mondial, l'ONUSIDA a élaboré AIDSInfo. AIDSInfo est un outil de diffusion et de visualisation des données fondé sur le projet DevInfo. Cet outil contient des données de nombreux organismes, notamment l'OMS, Measure DHS, l'ONUSIDA et l'UNICEF. AIDSInfo regroupe des données multisectorielles sur le VIH, notamment sur les dépenses allouées à la riposte au sida, sur les estimations épidémiologiques, des données programmatiques communiquées par les pays et des réponses sur l'Indice composite des politiques nationales des gouvernements et de la société civile.

Les capacités de visualisation des données d'AIDSInfo permettent de réaliser rapidement des graphiques, des cartes et des tableaux, ainsi que d'exporter des données et des graphiques dans différents formats pour des présentations et des analyses. AIDSInfo permet de comparer des indicateurs similaires de différentes sources. Il est gratuit et peut être installé sur un PC ou comme service en ligne.

Concernant AIDSInfo, une documentation est actuellement élaborée pour permettre un apprentissage *en ligne* afin que les utilisateurs puissent se familiariser avec l'outil et ses caractéristiques avancées. L'ONUSIDA recherche en permanence des données pertinentes et complémentaires pour les intégrer dans sa base de données AIDSInfo, et fournit une assistance et des orientations à des entités régionales et nationales désireuses d'établir des centres de données sur le VIH/sida.

AIDSInfo a pour objectif d'être la principale source de données sur le VIH/sida au niveau mondial et fournit à ses utilisateurs le système d'exploration de ces données le plus interactif et innovant qui soit.



VALIDATION DES DONNÉES

Les spécialistes en évaluation travaillant à l'ONUSIDA ont procédé à un examen attentif des rapports de pays pour vérifier que les données étaient complètes, précises et en harmonie avec les indicateurs de base. L'ONUSIDA a adressé des questions portant sur les données à 150 pays. La majorité des questions relatives aux données communiquées ont trouvé une réponse au cours de ce suivi. Les questions non résolues à temps pour être publiées n'ont pas été incluses dans les analyses du présent rapport.

En outre, on a procédé à une harmonisation des données adressées à l'ONUSIDA, au Fonds mondial de lutte contre le sida, la tuberculose et le paludisme, à l'UNICEF, au Plan présidentiel d'urgence d'aide à la lutte contre le sida (États-Unis), à l'OMS et à Measure DHS (données recueillies dans le cadre du programme d'Enquêtes démographiques et de santé). En raison des discordances identifiées lors de cette harmonisation, des contacts directs ont eu lieu avec les points focaux nationaux chargés des rapports UNGASS dans 113 pays afin de clarifier les écarts et de répondre aux questions en suspens. Plus de 85 % de ces 113 pays ont fourni des éclaircissements.

Du fait de la complexité de leur nature, des processus de validation distincts ont été mis en œuvre pour la Matrice nationale de financement de la riposte au sida et l'Indice composite des politiques nationales (NCPI) via un questionnaire qui évalue les progrès au niveau du développement des politiques et des stratégies nationales de lutte contre le VIH. L'ONUSIDA a réalisé un examen complet des données pour vérifier la complétude et la précision des matrices de financement remises. Des questions portant sur les données ont été adressées à cent onze pays et ont trouvé une réponse (pour la majeure partie) lors de ces contacts. Les rapports NCPI ont été vérifiés en termes d'exhaustivité et de cohérence interne. Les données incohérentes ou illogiques ont été corrigées. L'ONUSIDA a contacté les pays en cas d'insuffisances significatives de données, ou encore de rapports NCPI multiples et non consolidés. Soixante-sept pays ont été contactés pour résoudre des problèmes de données concernant le NCPI et la majorité d'entre eux ont répondu.

INDICE COMPOSITE DES POLITIQUES NATIONALES (NCPI)

Pour remplir le questionnaire NCPI, on utilise une analyse des documents pertinents et des entretiens avec des spécialistes des sujets étudiés. Les responsables gouvernementaux remplissent une partie¹ du NCPI, une autre étant confiée² à des représentants de la société civile et d'organisations bilatérales ou multilatérales. Le processus participatif recommandé pour établir le NCPI vise à favoriser un environnement menant à l'inclusion des points de vue gouvernementaux et non gouvernementaux dans la réponse intégrée sur le NCPI – laquelle sera incluse par le gouvernement dans son Rapport UNGASS. Il est vivement recommandé qu'un séminaire final soit organisé avec les principales parties prenantes, notamment des représentants de réseaux de personnes vivant avec le VIH et des groupes de population plus exposés à un risque d'infection à VIH et d'autres groupes vulnérables, pour présenter, discuter et valider les réponses sur le NCPI et leur rédaction avant la remise finale. Dans l'ensemble, les réponses des gouvernements sur le NCPI sont souvent plus optimistes que celles des responsables non gouvernementaux.

Dans la mesure où il y a plus de 200 données individuelles pour le NCPI de chaque pays, celles-ci ne sont pas toutes incluses dans les tableaux présentés ici, mais peuvent être consultées dans le rapport remis par chaque pays sur le site Internet de l'ONUSIDA ou sur AIDSInfo.org. Les données validées de 171 États Membres ont été incluses dans les analyses résumées dans le présent rapport.

DÉFIS POSÉS PAR LE SUIVI DES POPULATIONS CLÉS PLUS EXPOSÉES À UN RISQUE D'INFECTION

Des défis éthiques et techniques importants entourent la mise en place d'échantillons représentatifs au niveau des pays et d'un système d'information sur la riposte mondiale eu égard à la couverture par les programmes et aux comportements à risque pour les populations clés plus exposées à un risque d'infection à VIH³. Les méthodes destinées à obtenir un échantillonnage plus représentatif de ces populations difficiles à atteindre (échantillonnage dépendant des personnes interrogées) sont en cours de mise au point. Bien que les nouvelles méthodes soient susceptibles de permettre l'établissement d'échantillons plus représentatifs, chacun sait qu'il ne sera sans doute jamais possible de constituer des échantillons

¹ Les responsables gouvernementaux traitent des questions relatives au plan stratégique national, à l'appui politique et aux orientations politiques et stratégiques clés des programmes de lutte contre le VIH.

² Les représentants non gouvernementaux traitent des questions relatives au contexte national en ce qui concerne les droits de l'homme et le VIH, à la participation de la société civile dans la riposte au VIH, aux orientations politiques et stratégiques clés des programmes de lutte contre le VIH.

³ Ces groupes étaient précédemment désignés par l'expression « populations les plus à risque ».

nationaux réellement représentatifs. Toutefois, même si les pays ne peuvent pas attester de la représentativité nationale des échantillons utilisés pour les enquêtes sur les populations clés plus exposées à un risque d'infection à VIH, des mesures répétées utilisant le même échantillon et la même méthodologie peuvent générer des données fiables sur les tendances au niveau des comportements et de la couverture par les services.

Les données des enquêtes de surveillance comportementale, qui proviennent souvent d'échantillons de commodité urbains au sein de la zone de couverture des programmes, tendent à introduire un biais au niveau de l'évaluation des comportements à risque et de la couverture par les services. Pour permettre le suivi des tendances, il a été recommandé aux pays de maintenir ces biais de manière constante en utilisant une méthodologie et un cadre d'échantillonnage réguliers. Pour mieux comprendre les distorsions potentielles et interpréter avec précision les données obtenues dans ces enquêtes, les pays ont été incités à communiquer des données pour les indicateurs qui avaient été examinés et évalués par des experts techniques du pays, tels que les groupes de travail technique sur le suivi et l'évaluation ou les conseils nationaux pour la recherche.

L'analyse des données mondiales a mis en évidence des différences de méthode d'un pays à l'autre en matière de collecte de données sur les populations clés plus exposées au risque. Ces différences concernent principalement la définition des groupes, les outils de mesure et la durée de collecte des données. Les notes de bas de page insérées dans les tableaux présentent systématiquement les différences identifiées.

À l'échelon des pays, ces données doivent être interprétées à la lumière de l'Indice composite des politiques nationales (NCPI) fourni par le pays. Cet indice apporte une vue d'ensemble de l'environnement politique et des programmes de riposte à l'égard des populations les plus exposées au risque d'infection dans un pays donné, tant du point de vue du gouvernement que des groupes non gouvernementaux et de la société civile.

CONSULTATION NATIONALE

Bien qu'ils soient peut-être plus prononcés dans le domaine du suivi des comportements et de la couverture par les services des populations clés plus exposées au risque d'infection à VIH, les défis méthodologiques affectent tous les efforts engagés pour obtenir des estimations nationales sur les comportements et les services. Il est donc important d'évaluer les biais potentiels et autres faiblesses inhérents à l'ensemble des données disponibles afin d'obtenir l'évaluation la plus exacte de la situation de la riposte nationale.

Les pays sont vivement encouragés à engager un processus de consultation avec toutes les parties prenantes concernées pour examiner et consolider les données au niveau national. L'objectif de cette consultation est d'évaluer collectivement les forces et les faiblesses de ces données, et d'obtenir un consensus autour de leur interprétation. De telles discussions permettent de mieux comprendre les ripostes nationales et contribuent au renforcement de ripostes multisectorielles.

La très grande majorité des Rapports UNGASS reçus ont fourni des informations sur le processus de consultation utilisé pour la validation et l'interprétation des données communiquées. Ces rapports sont consultables dans leur intégralité et intégrité sur le site Internet de l'ONUSIDA à l'adresse www.unaids.org.

TABLEAUX DES DONNÉES DE PAYS

Les tableaux suivants présentent les données fournies à l'ONUSIDA dans les Rapports UNGASS, dans le cadre du suivi des avancées en direction de la réalisation de la Déclaration d'engagement. Les données disponibles pour les années précédentes ont été reprises dans leur ensemble chaque fois que les méthodes et les indicateurs étaient cohérents au cours des années afin de permettre l'examen des changements au fil du temps. Dans la mesure du possible, on a distingué l'année de collecte et l'année d'établissement du rapport. Les chiffres et pourcentages ont été arrondis à l'unité la plus proche. Certains de ces rapports étaient encore en discussion avec le pays d'origine lors de la publication de cette Annexe – dans ce cas, le fait est explicitement mentionné dans une note de bas de page dans les tableaux de données relatives aux indicateurs.

Un pays peut ne pas avoir remis de données pour un indicateur spécifique soit (1) parce qu'aucune donnée n'était disponible pour construire l'indicateur selon la définition de l'UNGASS, soit (2) parce que le pays utilise une autre méthode ou un autre indicateur pour suivre la donnée en question, soit (3) parce que le pays – considérant que l'indicateur n'était pas pertinent pour son type d'épidémie – n'a pas donné d'information sur celui-ci. Dans certains cas, on a eu recours à une source alternative pour fournir des valeurs lorsqu'un pays n'a pas fourni d'information pour un indicateur donné. L'indicateur de la sécurité transfusionnelle fournit un bon exemple à cet égard – pour lequel des valeurs supplémentaires ont été fournies par l'Organisation mondiale de la Santé (Département Sécurité transfusionnelle). Lorsqu'aucune donnée n'a été communiquée pour un indicateur spécifique et qu'il n'existe aucune donnée disponible pour un pays provenant d'une autre source de même type, le pays a été exclu du tableau de données concerné.

Les valeurs affichées sur les tableaux ont été avalisées par les pays. Il peut arriver que ces valeurs diffèrent des valeurs soumises à l'origine, du fait du processus d'harmonisation, et donc des valeurs publiées dans les Rapports.

Outre les données communiquées par les pays, les tableaux présentent des valeurs nationales provenant de la dernière Enquête démographique et de santé (DHS) ou de la dernière Enquête en grappe à indicateurs multiples (MICS). En l'absence d'intervalles de confiance et de notes méthodologiques détaillées permettant d'interpréter les données originales remises par les pays, ces valeurs permettent de réaliser quelques triangulations très simples des données. Toutefois, dans de nombreux cas, les enquêtes DHS ou MICS ont été utilisées comme source pour les rapports des pays, ce qui ne doit pas être considéré à tort comme une convergence des valeurs de différentes sources mais plutôt interprété comme une répétition des mêmes données.

SUIVI DES PROGRÈS EN DIRECTION DE L'OBJECTIF DU MILLÉNAIRE POUR LE DÉVELOPPEMENT N°6

Les progrès en direction de l'objectif du Millénaire pour le développement (OMD) n°6 « stopper et inverser la propagation de l'épidémie de VIH » sont suivis à partir de données contenues dans les Rapports UNGASS transmis par les États Membres des Nations Unies. Ces rapports incluent des données relatives à 25 indicateurs de base normalisés servant à suivre les progrès en direction de la réalisation de la Déclaration d'engagement de la Session extraordinaire de l'Assemblée générale des Nations Unies sur le VIH/sida (UNGASS) de 2001.

Le présent rapport expose et décrit les données de chaque pays pour les 25 indicateurs UNGASS – dont cinq sont aussi explicitement inclus dans l'ensemble d'indicateurs de base utilisé pour suivre les progrès en direction de l'OMD 6 et peuvent être consultés dans la base de données sur les OMD à l'adresse www.mdgs.un.org. Les données relatives à ces cinq indicateurs proviennent des Rapports UNGASS et sont fournies à la Division Statistiques des Nations Unies par l'ONUSIDA, l'UNICEF et l'OMS. Le Tableau 1 présente les taux de réponse pour ces indicateurs au cours des quatre cycles d'établissement des Rapports UNGASS.

Tableau A2.3

Taux de réponse pour les indicateurs servant au suivi des progrès en direction de l'objectif du Millénaire pour le développement n°6 : stopper et inverser la propagation de l'épidémie de VIH

		2004	2006	2008	2010
TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL	Nombre de pays ayant répondu	113	118	117	154
	Taux de réponse	60%	61%	61%	80%
SCOLARISATION DES ORPHELINS	Nombre de pays ayant répondu	N/A	N/A	50	46
	Taux de réponse	N/A	N/A	26%	24%
CONNAISSANCES DES JEUNES	Nombre de pays ayant répondu	38	16	110	119
	Taux de réponse	20%	8%	57%	62%
UTILISATION DU PRÉSERVATIF	Nombre de pays ayant répondu	34	20	91	106
	Taux de réponse	18%	10%	47%	55%
PRÉVALENCE	Nombre de pays ayant répondu	N/A	N/A	91	106
	Taux de réponse	N/A	N/A	47%	55%

Indicateurs d'engagement national

FONDS ALLOUÉS À LA LUTTE CONTRE LE SIDA

Au fur et à mesure que la riposte nationale et internationale au sida continue de croître, il devient de plus en plus important de suivre en détail l'origine des fonds et la manière dont ils sont dépensés au niveau des pays. Ces données servent à évaluer l'engagement et l'action au niveau national – composantes importantes de la Déclaration d'engagement sur le VIH/sida de l'UNGASS. Une fois les données de nombreux pays regroupées, elles aident à évaluer la situation de la riposte à travers le monde. En outre, elles permettent aux décideurs au niveau national de suivre l'ampleur et l'efficacité de leurs programmes, et servent de base pour l'allocation des ressources et l'amélioration des processus de planification stratégique.

Dans la mesure où les différents pays peuvent choisir parmi divers outils et méthodes pour suivre les flux de financement alloués à la lutte contre le sida (ex : estimation nationale des ressources et dépenses relatives au sida (REDES), sections sida des comptes nationaux de la santé

(NHA) et enquêtes ad hoc sur les flux de ressources), la matrice nationale de financement de la riposte au sida comporte un tableur qui permet d'entrer, d'analyser et de signaler aisément les données de chacune de ces trois sources. Alors que l'estimation REDES fournit des informations sur les dépenses afférentes à des activités engagées en dehors du système de santé, des méthodes ont été élaborées pour permettre de comparer les dépenses de santé liées au sida de l'estimation REDES et des sections NHA. Ces deux outils permettent donc de suivre les dépenses sanitaires liées au sida. On a mis en place un processus d'alignement semblable pour le Projet interdisciplinaire sur les flux de ressources de l'Institut démographique néerlandais/UNFPA/ONUSIDA.

Définition

Dépenses intérieures et internationales pour la lutte contre le sida par catégories et sources de financement.

Méthode

On mesure cet indicateur grâce à une estimation nationale des ressources et dépenses relatives au sida (REDES) qui documente les dépenses effectives selon huit catégories de dépenses liées au sida et selon trois catégories de financement – dont les dépenses publiques de source propre (ex : impôts et taxes perçus par l'État) et de sources internationales.

Catégories de dépenses

1. Prévention
2. Soins et traitement
3. Orphelins et enfants vulnérables
4. Gestion des programmes et renforcement de l'administration
5. Incitations pour les ressources humaines
6. Protection sociale et services sociaux (sauf ceux destinés aux orphelins et enfants vulnérables)
7. Environnement habilitant et développement communautaire
8. Recherche (sauf recherche opérationnelle incluse dans la gestion des programmes)

Ressources financières

1. Fonds publics nationaux
2. Fonds internationaux
3. Fonds privés nationaux (signalement facultatif pour les rapports UNGASS)

Tableau A2.4

Taux de réponse pour les dépenses allouées à la riposte au sida

		2004	2006	2008	2010
DÉPENSES ALLOUÉES À LA RIPOSTE AU SIDA	Nombre de pays ayant répondu	N/A	95	106	137
	Taux de réponse	N/A	50%	55%	71%

En 2010, 137 pays (71 % des États membres des Nations Unies) ont déclaré que des dépenses domestiques et internationales avaient été allouées à la riposte au sida. Les taux de réponse pour cet indicateur ont régulièrement augmenté lors de chaque cycle de rapports : 95 pays ont fait une telle déclaration en 2006, 106 en 2008 et 137 en 2010. Les taux de réponse les plus élevés ont été enregistrés en Europe orientale et en Asie centrale, en Amérique centrale et du Sud, en Asie du Sud et du Sud-Est, et en Afrique subsaharienne – où plus de 80 % des pays de ces régions ont déclaré des dépenses engagées pour lutter contre le VIH. Les pays n'ont pas tous remis de matrice des financements complète. Certains n'ont déclaré que les dépenses totales (11 %) et de ce fait les chiffres des dépenses n'ont pas été ventilés entre les huit catégories de dépenses (prévention, soins et traitement, orphelins et enfants vulnérables, etc.). Sur les 122 pays qui ont déclaré des dépenses ventilées entre les catégories susmentionnées, 112 ont déclaré des dépenses dans certaines des sous-catégories des 8 catégories de dépenses liées au sida (ou dans toutes ces sous-catégories), telles que : traitement antirétroviral, soins à domicile, prévention de la transmission mère-enfant ou sécurité transfusionnelle, entre autres.

POLITIQUES GOUVERNEMENTALES CONCERNANT LA LUTTE CONTRE LE VIH ET LE SIDA – INDICE COMPOSITE DES POLITIQUES NATIONALES

Objet

Évaluer les progrès au niveau de l'élaboration et de la mise en œuvre de politiques, lois et stratégies de lutte contre le VIH au niveau national.

Le NCPI se présente sous forme d'un long questionnaire composé de près de 200 questions. C'est le questionnaire normalisé le plus complet dont on dispose pour évaluer les larges domaines suivants des politiques, des stratégies et de la mise en œuvre des programmes de riposte contre le VIH :

Partie A – complétée par des responsables du gouvernement

1. Plan stratégique
2. Soutien politique
3. Prévention
4. Traitement, soins et appui
5. Suivi et évaluation

Partie B – complétée par des responsables de la société civile

1. Droits de l'homme
2. Participation de la société civile
3. Prévention
4. Soins et appui

Bien que l'on évoque souvent le NCPI comme un 'indicateur' ou un 'indice', il n'est pas utilisé dans ce sens. Le NCPI offre à un large éventail de parties prenantes une opportunité unique pour faire le point sur les progrès accomplis et pour discuter de ce qu'il faut encore faire pour soutenir une riposte efficace et efficiente contre le VIH. Bon nombre des Rapports UNGASS reçus en 2010 décrivent le rôle que le NCPI a joué dans le renforcement de la collaboration au sein des pays et dans l'accroissement d'une appropriation partagée de la riposte contre le VIH.

Le NCPI est une composante à part entière de l'ensemble d'indicateurs de l'UNGASS, et ce, depuis le premier cycle de rapports. Certaines des questions sont les mêmes depuis 2004 et la majorité des questions du cycle actuel sont similaires à ce qu'elles étaient en 2006 et 2008. Il est ainsi possible d'analyser des tendances.

Bon nombre des réponses normalisées sont complétées par des commentaires libres (figurant dans un espace réservé à cet effet dans le questionnaire). Ces commentaires complémentaires favorisent une meilleure compréhension de la situation actuelle du pays, fournissent des exemples des bonnes pratiques dont d'autres pourront tirer des leçons et permettent de mettre le doigt sur des problèmes afin d'améliorer la situation.

Sur les 182 pays qui ont remis des Rapports UNGASS, 171 (soit 94 %) ont aussi remis un NCPI. Ce chiffre représente une augmentation encourageante (en 2004, 88 pays seulement avaient remis des rapports NCPI). Tous les pays, sauf un, ont remis la Partie A et la Partie B dans leurs rapports de cette année. Des représentants d'environ 2 000 organisations (de la société civile pour l'essentiel) ont pris part à la préparation des rapports.

Tableau A2.5

Taux de réponse pour l'Indice composite des politiques nationales

	2004	2006	2008	2010
INDICE COMPOSITE DES POLITIQUES NATIONALES				
Nombre de pays ayant répondu	88	95	137	171
Taux de réponse	47%	50%	71%	89%

Les rapports NCPI complets, avec les réponses normalisées et les commentaires, sont présentés parallèlement aux rapports UNGASS de chaque pays sur le site Internet de l'ONUSIDA. Les tableaux suivants présentent un petit sous-ensemble des informations disponibles. On peut avoir accès à l'ensemble des données relatives au NCPI sur www.AIDSInfo.org.

Indicateurs relatifs aux interventions du secteur de la santé

SÉCURITÉ TRANSFUSIONNELLE

Le VIH peut être facilement transmis lors d'une transfusion de sang ou de produits sanguins non contrôlés. La mise en place de systèmes permettant de s'assurer que l'on dépiste systématiquement toutes les infections transmissibles en cas de transfusion dans les dons de sang, y compris le VIH (mais aussi l'hépatite B et C), est une composante de base de tout programme de transfusion nationale. Au niveau mondial, il existe toutefois des différences importantes concernant l'ampleur des contrôles du sang provenant de dons, des stratégies de dépistage adoptées et de la qualité et de l'efficacité d'ensemble du processus de contrôle du sang. Il en résulte que dans de nombreux pays, les personnes recevant du sang ou des produits sanguins restent soumis à un risque inacceptable de contamination par des infections mortelles – laquelle pourrait être facile à éviter.

Objet

Évaluer les progrès accomplis pour garantir une offre de sang sûr. L'indicateur s'applique à tous les pays et est mesuré annuellement à partir de la base de données mondiale de l'OMS sur la sécurité transfusionnelle.

Définition

Pourcentage de dons de sang soumis à un dépistage de qualité du VIH.

Numérateur : Nombre d'unités de sang provenant de dons et soumises à un dépistage du VIH dans des centres de transfusion/laboratoires de dépistage sanguin ayant : (1) suivi des procédures opérationnelles standard documentées et (2) participé à un système d'assurance externe de la qualité.

Dénominateur : Nombre total d'unités de sang provenant de dons.

Tableau A2.6

Taux de réponse concernant la sécurité transfusionnelle

		2004	2006	2008	2010
SÉCURITÉ TRANS-FUSIONNELLE	Nombre de pays ayant répondu	N/A	N/A	130	165
	Taux de réponse	N/A	N/A	68%	86%

TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL

Objet

Évaluer les progrès des pays dans la fourniture d'une association d'antirétroviraux aux adultes et aux enfants atteints d'une infection à VIH parvenue à un stade avancé. L'indicateur est applicable à tous les pays ; les données servant à établir le numérateur sont collectées en continu (mensuellement ou trimestriellement) et le dénominateur est basé sur une estimation.

Définition

Pourcentage d'adultes et d'enfants atteints d'une infection à VIH parvenue à un stade avancé recevant un traitement antirétroviral.

Numérateur : Nombre d'adultes et d'enfants atteints d'une infection à VIH parvenue à un stade avancé qui reçoivent actuellement un traitement antirétroviral conformément au protocole de traitement approuvé sur le plan national (ou aux normes de l'OMS/ONUSIDA) à la fin de la période d'établissement des rapports.

Dénominateur : Estimation du nombre d'adultes et d'enfants atteints d'une infection à VIH parvenue à un stade avancé.

Toutes les analyses de cet indicateur portent sur des numérateurs qui ont fait l'objet d'une harmonisation par l'ONUSIDA, l'OMS et l'UNICEF. Pour garantir la comparabilité entre les pays, des dénominateurs estimés

par la méthode du Groupe de référence ONUSIDA/OMS sur les estimations, modèles et projections ont été utilisés pour toutes les analyses. Les dénominateurs présentés par les pays figurent aussi dans le tableau de données.

Tableau A2.7

Taux de réponse pour le traitement du VIH

		2004	2006	2008	2010
TRAITEMENT DU VIH	Nombre de pays ayant répondu	113	118	117	154
	Taux de réponse	60%	61%	61%	80%

MAINTIEN SOUS TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL AU-DELÀ DE 12 MOIS

Les objectifs de tout programme de traitement antirétroviral sont de prolonger la survie et d'améliorer la qualité de vie des personnes infectées. Alors que l'on élargit et intensifie l'accès au traitement antirétroviral dans les pays à travers le monde, il est tout aussi important de comprendre pourquoi et comment de nombreuses personnes abandonnent les programmes de traitement. Ces données peuvent être utilisées pour démontrer l'efficacité de ces programmes et mettre en évidence les obstacles à leur développement et leur amélioration.

Objet

Évaluer les progrès au niveau du maintien sous traitement antirétroviral des adultes et des enfants infectés.

Définition

Pourcentage d'adultes et d'enfants infectés par le VIH dont on sait qu'ils sont toujours sous traitement antirétroviral 12 mois après le début de celui-ci.

Numérateur : Nombre d'adultes et d'enfants toujours sous antirétroviraux 12 mois après le début du traitement.

Dénominateur : Nombre total d'adultes et d'enfants qui ont commencé un traitement antirétroviral au cours des 12 mois précédant la date d'établissement du rapport, y compris ceux qui sont décédés, ceux qui ont abandonné le traitement antirétroviral et ceux qui ont été perdus de vue.

Cet indicateur illustre les taux de maintien sous traitement antirétroviral plutôt que les taux de survie. Pour déterminer les taux de survie, il faudrait exclure les personnes qui ont abandonné le traitement ou qui ont été perdues de vue. Une note de bas de page est insérée dans les tableaux de données pour signaler les cas dans lesquels

l'on sait que la valeur déclarée n'est pas cohérente avec cette définition.

Tableau A2.8

Taux de réponse pour la survie (le maintien) sous traitement antirétroviral

		2004	2006	2008	2010
SURVIE SOUS TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL	Nombre de pays ayant répondu	N/A	11	106	143
	Taux de réponse	N/A	6%	55%	74%

PRÉVENTION DE LA TRANSMISSION MÈRE-ENFANT DU VIH

En l'absence de toute intervention préventive, les nourrissons nés de femmes séropositives ou allaités par elles présentent globalement une probabilité sur trois de contracter l'infection à VIH. Celle-ci peut se produire au cours de la grossesse, pendant le travail et l'accouchement ou après, au cours de l'allaitement au sein. Les programmes complémentaires visant à réduire le nombre d'enfants infectés par le VIH se fondent sur quatre stratégies connues comme les « quatre axes » (*four prongs*) de la prévention de la transmission mère-enfant. Ceux-ci sont : la prévention primaire du VIH pour les femmes en âge de procréer, la prévention des grossesses non désirées pour les femmes vivant avec le VIH, le traitement antirétroviral pour la mère et le traitement antirétroviral pour l'enfant. Le risque de transmission verticale peut être encore réduit grâce à la mise en œuvre de pratiques d'accouchement et d'allaitement sûres. Cet indicateur évalue l'un des quatre axes – la fourniture d'un traitement antirétroviral préventif à la mère.

Objet

Évaluer les progrès en matière de prévention de la transmission mère-enfant du VIH.

Définition

Pourcentage de femmes enceintes infectées par le VIH ayant reçu des antirétroviraux pour réduire le risque de transmission mère-enfant du virus.

Numérateur : Nombre de femmes enceintes séropositives ayant reçu des antirétroviraux dans les 12 derniers mois pour réduire la transmission mère-enfant.

Dénominateur : Estimation du nombre de femmes enceintes infectées par le VIH au cours des 12 derniers mois.

Toutes les analyses de cet indicateur portent sur des numérateurs qui ont fait l'objet d'une harmonisation par l'ONUSIDA, l'OMS et l'UNICEF. Pour garantir la comparabilité entre les pays, des dénominateurs estimés par la méthode du Groupe de référence ONUSIDA/OMS sur les estimations, modèles et projections ont été utilisés pour toutes les analyses. Les dénominateurs présentés par les pays figurent aussi dans le tableau de données.

Pour les données de 2007, certains pays n'ont pas fourni de chiffres couvrant 12 mois. On a alors eu recours à des projections pour obtenir une période cohérente.⁴

Tableau A2.9

Taux de réponse pour la prévention de la transmission mère-enfant

		2004	2006	2008	2010
PRÉVENTION DE LA TRANSMISSION MÈRE-ENFANT	Nombre de pays ayant répondu	52	45	100	135
	Taux de réponse	28%	24%	52%	70%

Les tableaux incluent des données supplémentaires sur la prévention de la transmission mère-enfant fournies par l'Organisation mondiale de la Santé. Ces données ont été regroupées dans le cadre du suivi commun OMS/UNICEF/ONUSIDA des progrès en direction de l'accès universel dans le secteur de la santé.

PRISE EN CHARGE CONJOINTE DE LA TUBERCULOSE ET DE L'INFECTION À VIH

La tuberculose est l'une des causes les plus courantes de morbidité et de mortalité chez les personnes vivant avec le VIH, y compris lorsque celles-ci suivent un traitement antirétroviral. Le dépistage intensifié des cas de tuberculose et l'accès à un diagnostic et un traitement de qualité conformes aux directives nationales et internationales sont indispensables pour améliorer la durée et la qualité de vie des personnes vivant avec le VIH.

Objet

Évaluer les progrès en matière de dépistage et de traitement de la tuberculose chez les personnes vivant avec le VIH.

⁴ Méthode de projection – toutes les valeurs signalées qui correspondent à une période de moins de 12 mois sont projetées en prenant le nombre de femmes enceintes séropositives sous antirétroviraux chaque mois, en divisant ce chiffre par le nombre de mois correspondant aux données, puis en multipliant le résultat par 12.

Définition

Pourcentage des cas estimés de tuberculose liés à une séropositivité concomitante auxquels ont été administrés un traitement antituberculeux et un traitement contre le VIH.

Numérateur : Nombre d'adultes présentant une infection à VIH parvenue à un stade avancé recevant actuellement une combinaison d'antirétroviraux conformément au protocole approuvé sur la plan national (ou aux normes OMS/ONUSIDA) et qui ont été mis sous traitement antituberculeux (conformément aux directives du programme national de lutte contre la tuberculose) au cours de l'année d'établissement du rapport.

Dénominateur : Estimation du nombre de cas de tuberculose chez les personnes vivant avec le VIH.

Tableau A2.10

Taux de réponse pour la prise en charge conjointe de la tuberculose et de l'infection à VIH

		2004	2006	2008	2010
PRISE EN CHARGE CONJOINTE DE LA TUBERCULOSE ET DE L'INFECTION À VIH	Nombre de pays ayant répondu	N/A	N/A	88	119
	Taux de réponse	N/A	N/A	46%	62%

Indicateurs relatifs à la population générale

SOUTIEN DESTINÉ AUX ENFANTS AFFECTÉS PAR LE VIH ET LE SIDA

Les enfants rendus orphelins bénéficient des soins et du soutien des familles et des communautés. Le nombre des enfants rendus orphelins et d'enfants vulnérables continuant d'augmenter, il est important que les familles et les communautés qui les prennent en charge soient elles-mêmes soutenues.

Objet

Évaluer les progrès dans la fourniture d'un soutien aux foyers qui prennent en charge des enfants rendus orphelins et des enfants vulnérables âgés de 0 à 17 ans.

Définition

Pourcentage d'enfants rendus orphelins et d'enfants vulnérables (0 à 17 ans) vivant dans des foyers bénéficiant d'une aide extérieure gratuite pour leur prise en charge.

Numérateur : Nombre d'enfants rendus orphelins et d'enfants vulnérables vivant dans des foyers ayant reçu un au moins des quatre types de soutien pour chaque enfant.

Dénominateur : Nombre total d'enfants rendus orphelins et d'enfants vulnérables âgés de 0 à 17 ans.

Aux fins de cet indicateur, un orphelin est défini comme un enfant de moins de 18 ans qui a perdu un de ses parents ou les deux.

Un enfant rendu vulnérable en raison du VIH a moins de 18 ans et

1. a perdu un de ses parents ou les deux, ou
2. a un parent qui souffre d'une maladie chronique (indépendamment du fait que celui-ci vive ou non sous le même toit que l'enfant), ou
3. vit dans un foyer où, au cours des 12 derniers mois, un adulte au moins est décédé après avoir été malade pendant trois des quatre mois qui ont précédé son décès, ou
4. vit dans un foyer où un des adultes au moins a été gravement malade pendant au moins trois des 12 derniers mois.

Plusieurs pays ont choisi de répondre sur cet indicateur en ayant recours à des données obtenues via des programmes de dépistage du VIH. Ces données ne peuvent être comparées à celles obtenues par des enquêtes portant sur la population générale.

Tableau A2.11

Taux de réponse pour le soutien destiné aux enfants affectés par le VIH et le sida

		2004	2006	2008	2010
SOUTIEN DESTINÉ AUX ENFANTS AFFECTÉS PAR LE VIH ET LE SIDA	Nombre de pays ayant répondu	N/A	8	36	42
	Taux de réponse	N/A	4%	19%	22%

SCOLARISATION DES ORPHELINS

Le sida prend la vie de jeunes adultes au moment même où ils fondent une famille et élèvent des enfants. Il en résulte que la prévalence des orphelins augmente régulièrement dans de nombreux pays et le fait qu'il y ait parallèlement moins de parents dans la force de l'âge signifie que les enfants devenus orphelins sont confrontés à un avenir de plus en plus incertain. L'enfant orphelin est fréquemment

victime de préjugés et d'une pauvreté accrue – deux facteurs susceptibles de compromettre davantage les chances d'un enfant de parvenir au terme de sa scolarité et qui peuvent l'inciter à adopter des stratégies de survie qui augmentent sa vulnérabilité au VIH. Il est donc important de suivre à quel point les programmes de soutien en rapport avec le sida parviennent à garantir une scolarité aux enfants rendus orphelins.

Objet

Évaluer les progrès réalisés pour prévenir un désavantage relatif en matière de scolarisation des enfants orphelins par rapport aux enfants non-orphelins.

Définition

Taux actuel de fréquentation scolaire des orphelins et des non-orphelins de 10 à 14 ans.

Partie A : Taux actuel de fréquentation scolaire des orphelins âgés de 10 à 14 ans.

Numérateur : Nombre d'enfants qui ont perdu leurs deux parents et qui sont encore scolarisés.

Dénominateur : Nombre d'enfants qui ont perdu leurs deux parents.

Partie B : Taux actuel de fréquentation scolaire des enfants de 10 à 14 ans dont les parents sont en vie ou qui vivent avec au moins l'un d'entre eux.

Numérateur : Nombre d'enfants dont les deux parents sont en vie, qui vivent avec au moins l'un d'entre eux et qui fréquentent l'école.

Dénominateur : Nombre d'enfants dont les deux parents sont en vie et qui vivent avec au moins l'un d'entre eux.

Tableau A2.12

Taux de réponse pour la scolarisation des orphelins

		2004	2006	2008	2010
SCOLARISATION DES ORPHELINS	Nombre de pays ayant répondu	N/A	N/A	50	46
	Taux de réponse	N/A	N/A	26%	24%

ENSEIGNEMENT RELATIF AU VIH DANS LE CADRE DE PROGRAMMES SCOLAIRES DE PRÉPARATION À LA VIE ACTIVE

Un programme de préparation à la vie active est une méthode d'enseignement efficace qui s'appuie sur des exercices interactifs dont le but est de transmettre aux

jeunes des comportements susceptibles de les aider à gérer les difficultés et les impératifs de la vie quotidienne. Ce programme de préparation peut inclure des aptitudes en matière de prise de décision et de résolution des problèmes, de réflexion créative et critique, de prise de conscience de soi-même, de communication et de rapports avec les autres. Il peut aussi apprendre aux jeunes comment gérer leurs émotions et déceler leurs propres causes d'anxiété. Lorsqu'il est spécifiquement adapté à un enseignement relatif au VIH dispensé dans les écoles, ce programme aide les jeunes à comprendre et à évaluer les facteurs individuels, sociaux et environnementaux qui accroissent ou réduisent le risque de transmission du VIH. Dûment appliquée, cette stratégie peut avoir un impact positif sur les comportements, y compris un report dans le temps du premier rapport sexuel et une réduction du nombre de partenaires sexuels.

Objet

Évaluer les progrès en matière de mise en œuvre d'un enseignement relatif au VIH dans les programmes de préparation à la vie active de toutes les écoles.

Définition

Pourcentage d'écoles qui ont dispensé un enseignement relatif au VIH dans le cadre des programmes de préparation à la vie active au cours de l'année scolaire écoulée.

Numérateur : Nombre d'écoles ayant dispensé un enseignement relatif au VIH dans le cadre des programmes de préparation à la vie active au cours de l'année scolaire écoulée.

Dénominateur : Nombre d'écoles ayant fait l'objet d'une enquête.

Tableau A2.13

Taux de réponse pour l'enseignement relatif au VIH dans les programmes de préparation à la vie active dans les écoles

		2004	2006	2008	2010
ENSEIGNEMENT RELATIF AU VIH DANS LES PROGRAMMES DE PRÉPARATION À LA VIE ACTIVE DANS LES ÉCOLES	Nombre de pays ayant répondu	N/A	N/A	74	99
	Taux de réponse	N/A	N/A	39%	52%

CONNAISSANCES DES JEUNES EN MATIÈRE DE PRÉVENTION DU VIH

Les épidémies de VIH se propagent principalement par le biais de la transmission sexuelle de l'infection à des générations successives de jeunes. Il est donc essentiel et primordial que les jeunes possèdent de bonnes connaissances sur le VIH et le sida – même si ce n'est pas suffisant en soi – pour qu'ils adoptent des comportements propices à une diminution du risque de transmission du VIH.

Objet

Évaluer les progrès dans l'acquisition d'une connaissance globale des éléments essentiels relatifs à la transmission du VIH.

Définition

Pourcentage de jeunes de 15 à 24 ans qui ont une connaissance exacte des moyens permettant de prévenir une transmission sexuelle du VIH et rejettent les principales idées fausses concernant celle-ci.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans qui ont répondu correctement aux cinq questions suivantes :

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 ?
2. Le risque de transmission du VIH peut-il être réduit par l'utilisation de préservatifs lors de chaque rapport ?
3. Une personne paraissant en bonne santé peut-elle être séropositive ?
4. Une piqûre de moustique peut-elle transmettre le VIH ?
5. Peut-on contracter le VIH en partageant un repas avec une personne séropositive ?

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans.

Tableau A2.14

Taux de réponse pour les connaissances des jeunes

		2004	2006	2008	2010
CONNAISSANCES DES JEUNES	Nombre de pays ayant répondu	38	16	110	119
	Taux de réponse	20%	8%	57%	62%

DÉPISTAGE DU VIH PARMIS LA POPULATION DANS SON ENSEMBLE

Le conseil et le test du VIH forment une composante essentielle de la riposte au VIH car ils facilitent le traitement et les soins du VIH ainsi que d'autres actions de prévention. En outre, un dépistage renforce la prise de conscience chez les personnes vivant avec le VIH de leur propre statut et les encourage à prendre des mesures de protection. Enfin, le dépistage du VIH accroît la prise de conscience sociale du VIH et peut contribuer à réduire la stigmatisation et la discrimination à l'encontre des séropositifs. Les tendances de l'utilisation du conseil et du test du VIH peuvent être évaluées à partir des résultats d'enquêtes successives réalisées dans un même pays au fil du temps. Il est important de noter que bien que cet indicateur mesure le pourcentage de la population générale qui a fait l'objet d'un test de dépistage sur une période de 12 mois, cela n'implique pas que l'ensemble de la population doive se soumettre à un tel test chaque année. La fréquence de dépistage des personnes doit être déterminée en fonction de leurs caractéristiques comportementales personnelles et de la nature de l'épidémie de VIH qui frappe leur pays.

Objet

Évaluer les progrès dans la mise en œuvre des services de conseil et de dépistage du VIH.

Définition

Pourcentage de femmes et d'hommes âgés de 15 à 49 ans qui se sont soumis à un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois et en connaissent le résultat.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 49 ans qui se sont soumises à un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois et en connaissent le résultat.

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 49 ans.

Plusieurs pays ont choisi de répondre sur cet indicateur en ayant recours à des données obtenues via des programmes de dépistage du VIH. Ces données ne peuvent être comparées à celles obtenues par des enquêtes portant sur la population générale et sont signalées par une note de bas de page dans le tableau des données.

Tableau A2.15

Taux de réponse pour le dépistage du VIH parmi la population dans son ensemble

		2004	2006	2008	2010
DÉPISTAGE DU VIH PARMIS LA POPULATION DANS SON ENSEMBLE	Nombre de pays ayant répondu	N/A	N/A	102	116
	Taux de réponse	N/A	N/A	53%	60%

RAPPORTS SEXUELS AVANT L'ÂGE DE 15 ANS

Dans de nombreux pays, l'une des stratégies de prévention du VIH consiste à retarder l'âge du premier rapport sexuel et à décourager l'activité sexuelle avant le mariage car cela réduit le risque d'exposition au VIH. Il existe également des exemples qui montrent qu'avoir son premier rapport sexuel à un âge plus avancé réduit le risque d'infection par rapport sexuel, au moins chez les femmes.

Objet

Évaluer les progrès en matière de report à une date ultérieure du premier rapport sexuel chez les jeunes femmes et les jeunes hommes âgés de 15 à 24 ans.

Définition

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.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées (âgées de 15 à 24 ans) qui indiquent avoir eu leur premier rapport sexuel avant l'âge de 15 ans.

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 24 ans.

Tableau A2.16

Taux de réponse pour les rapports sexuels avant l'âge de 15 ans

		2004	2006	2008	2010
RAPPORTS SEXUELS AVANT L'ÂGE DE 15 ANS	Nombre de pays ayant répondu	N/A	23	108	117
	Taux de réponse	N/A	12%	56%	61%

RAPPORTS SEXUELS À HAUT RISQUE

La propagation du VIH est dans une large mesure imputable à des rapports sexuels non protégés. Les personnes qui ont de multiples partenaires (simultanément ou successivement) courent un risque plus grand de contracter ou de transmettre le VIH que celles qui n'évoluent pas dans un réseau de partenaires sexuels plus large.

Objet

Évaluer les progrès dans la réduction du pourcentage de personnes ayant des rapports sexuels à haut risque.

Définition

Pourcentage de femmes et d'hommes âgés de 15 à 49 ans qui ont eu un rapport sexuel avec plusieurs partenaires au cours des 12 derniers mois.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 49 ans qui ont eu des rapports sexuels avec plusieurs partenaires au cours des 12 derniers mois.

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées âgées de 15 à 49 ans.

Tableau A2.17

Taux de réponse pour les rapports sexuels à haut risque

		2004	2006	2008	2010
RAPPORTS SEXUELS À HAUT RISQUE	Nombre de pays ayant répondu	12	19	97	108
	Taux de réponse	6%	10%	51%	56%

UTILISATION DU PRÉSERVATIF LORS DE RAPPORTS SEXUELS À HAUT RISQUE

L'utilisation du préservatif est efficace pour se protéger contre le VIH et d'autres infections transmises lors de rapports sexuels. Les taux d'utilisation du préservatif sont un indicateur important de la protection contre le VIH, en particulier pour les personnes ayant des partenaires sexuels multiples.

Objet

Évaluer les progrès en matière de prévention de l'exposition à VIH lors de rapports sexuels non protégés avec des partenaires occasionnels.

Définition

Pourcentage de femmes et d'hommes de 15 à 49 ans ayant eu plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois et qui ont utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport sexuel.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées âgées 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.

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées de 15 à 49 ans ayant déclaré avoir eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois.

Tableau A2.18

Taux de réponse pour l'utilisation du préservatif lors des rapports sexuels à haut risque

		2004	2006	2008	2010
UTILISATION DU PRÉSERVATIF LORS DES RAPPORTS SEXUELS À HAUT RISQUE	Nombre de pays ayant répondu	34	20	91	106
	Taux de réponse	18%	10%	47%	55%

Indicateurs relatifs aux populations clés plus exposées à un risque d'infection à VIH

CONNAISSANCES DES POPULATIONS CLÉS PLUS EXPOSÉES À UN RISQUE D'INFECTION À VIH EN MATIÈRE DE PRÉVENTION DU VIH

Les épidémies concentrées se propagent par une transmission sexuelle du virus lors de rapports tarifés et de rapports entre hommes, ou lors de l'utilisation d'un matériel d'injection contaminé. De solides connaissances en matière de VIH et de sida sont le préalable essentiel à l'adoption de comportements diminuant le facteur de risque d'infection. Cet indicateur doit être calculé séparément pour chacun des groupes de population considérés comme plus exposés à un risque d'infection à VIH, tels que les professionnel(le)s du sexe, les consommateurs de drogues injectables et les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes.

Objet

Évaluer les progrès en matière d'acquisition d'une connaissance des éléments essentiels relatifs à la transmission du VIH parmi les populations clés plus exposées à un risque d'infection.

Définition

Pourcentage, parmi les populations clés plus exposées à un risque d'infection, de personnes possédant tout à la fois des connaissances exactes sur les moyens d'éviter la transmission sexuelle du VIH et qui rejettent les principales idées fausses concernant celle-ci.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées parmi les groupes de population plus exposés à un risque d'infection à VIH qui ont correctement répondu aux cinq questions suivantes :

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 ?
2. Le risque de transmission du VIH peut-il être réduit par l'utilisation de préservatifs lors de chaque rapport ?
3. Une personne paraissant en bonne santé peut-elle être séropositive ?
4. Une piqûre de moustique peut-elle transmettre le VIH ?
5. Peut-on contracter le VIH en partageant un repas avec une personne séropositive ?

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées parmi les groupes de population plus exposés à un risque d'infection à VIH qui ont répondu (y compris par « ne sait pas ») aux cinq questions.

Tableau A2.19

Taux de réponse pour les connaissances des populations plus exposées au risque d'infection

		2004	2006	2008	2010
PROFES- SIONNEL(LE)S DU SEXE	Nombre de pays ayant répondu	N/A	21	67	84
	Taux de réponse	N/A	11%	35%	44%
HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES	Nombre de pays ayant répondu	N/A	16	47	54
	Taux de réponse	N/A	8%	24%	28%
CONSOM- MATEURS DE DROGUES INJECTABLES	Nombre de pays ayant répondu	N/A	16	33	43
	Taux de réponse	N/A	8%	17%	22%

DÉPISTAGE DU VIH PARMIS LES POPULATIONS CLÉS PLUS EXPOSÉES À UN RISQUE D'INFECTION À VIH

Le conseil et le test du VIH forment une composante essentielle de la riposte au VIH car ils facilitent le traitement et les soins du VIH ainsi que d'autres actions de prévention. En outre, un dépistage renforce la prise de conscience chez les personnes vivant avec le VIH de leur propre statut et les encourage à prendre des mesures de protection. Enfin, le dépistage du VIH accroît la prise de conscience sociale du VIH et peut contribuer à réduire la stigmatisation et la discrimination à l'encontre des séropositifs. Les tendances de l'utilisation du conseil et du test du VIH peuvent être évaluées à partir des résultats d'enquêtes successives réalisées dans un même pays au fil du temps. La fréquence du dépistage des personnes doit être déterminée en fonction de leurs caractéristiques comportementales personnelles et de la nature de l'épidémie de VIH qui frappe leur pays. Dans certains contextes épidémiologiques, il peut s'avérer justifié de soumettre les populations clés plus exposées à un risque d'infection à VIH à un dépistage annuel. Il convient de noter que le dépistage doit être volontaire et confidentiel, et qu'il faut protéger avec beaucoup de soin les droits des personnes se soumettant à un test de dépistage. Cela est particulièrement important dans les contextes dans lesquels les comportements des populations clés plus exposées à un risque d'infection à VIH sont illégaux ou massivement stigmatisés et dans lesquels tout manquement à la confidentialité est susceptible d'avoir des conséquences juridiques et sociales graves.

Objet

Évaluer les progrès dans la mise en œuvre de services de conseil et de test du VIH parmi les populations clés plus exposées à un risque d'infection.

Définition

Pourcentage de personnes interrogées, parmi les populations clés plus exposées à un risque d'infection, qui ont fait l'objet d'un dépistage du VIH dans les 12 derniers mois et en connaissent le résultat.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées faisant partie des groupes de population plus exposés à un risque d'infection qui ont fait l'objet d'un dépistage du VIH au cours des 12 derniers mois et en connaissent le résultat.

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées faisant partie des populations clés plus exposées à un risque d'infection incluses dans l'échantillon.

Tableau A2.20

Taux de réponse pour le dépistage du VIH parmi les populations clés plus exposées à un risque d'infection à VIH

		2004	2006	2008	2010
PROFES- SIONNEL(LE)S DU SEXE	Nombre de pays ayant répondu	N/A	21	87	96
	Taux de réponse	N/A	11%	45%	50%
HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES	Nombre de pays ayant répondu	N/A	22	70	83
	Taux de réponse	N/A	12%	36%	43%
CONSOM- MATEURS DE DROGUES INJECTABLES	Nombre de pays ayant répondu	N/A	18	44	59
	Taux de réponse	N/A	9%	23%	31%

COUVERTURE DES PROGRAMMES DE PRÉVENTION DESTINÉS AUX POPULATIONS CLÉS PLUS EXPOSÉES À UN RISQUE D'INFECTION À VIH

Les programmes de prévention du VIH ont souvent des difficultés à atteindre les populations clés plus exposées à un risque d'infection à VIH. Toutefois, pour prévenir la propagation du virus parmi ces groupes ainsi que dans l'ensemble de la population, il importe de leur donner accès à ces services. Cet indicateur doit être calculé séparément pour chaque groupe de population considéré comme plus exposé à un risque d'infection à VIH, tels que les professionnel(le)s du sexe, les consommateurs de drogues injectables et les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes.

Objet

Évaluer les progrès dans la mise en œuvre des programmes de prévention du VIH destinés aux populations clés plus exposées à un risque d'infection à VIH.

Définition

Pourcentage, parmi les populations clés plus exposées à un risque d'infection, de personnes que les programmes de prévention du VIH parviennent à atteindre.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées appartenant à des populations clés plus exposées à un risque d'infection qui ont répondu « oui » aux deux questions suivantes (ou aux trois questions suivantes pour les consommateurs de drogues injectables) :

Savez-vous où aller pour le dépistage du VIH ?

Avez-vous obtenu des préservatifs au cours des 12 derniers mois ?

(pour les consommateurs de drogues injectables) Au cours des 12 derniers mois, avez-vous obtenu des aiguilles ou des seringues stériles ?

Dénominateur : Nombre total de personnes interrogées appartenant à des populations clés plus exposées à un risque d'infection incluses dans l'enquête.

Tableau A2.21

Taux de réponse pour les programmes de prévention du VIH destinés aux populations clés plus exposées à un risque d'infection à VIH

		2004	2006	2008	2010
PROFES- SIONNEL(LE) S DU SEXE	Nombre de pays ayant répondu	N/A	27	63	74
	Taux de réponse	N/A	14%	33%	39%
HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES	Nombre de pays ayant répondu	N/A	18	43	53
	Taux de réponse	N/A	9%	22%	28%
CONSOM- MATEURS DE DROGUES INJECTABLES	Nombre de pays ayant répondu	N/A	22	30	39
	Taux de réponse	N/A	12%	16%	20%

UTILISATION DU PRÉSERVATIF PAR LES PROFESSIONNEL(LE)S DU SEXE

Différents facteurs accroissent le risque d'exposition au VIH des professionnel(le)s du sexe, notamment le fait d'avoir des relations sexuelles avec différents partenaires occasionnels et de multiplier la fréquence de ces relations. Les professionnel(le)s du sexe peuvent toutefois agir efficacement pour réduire le risque de transmission du virus à leurs clients (et *vice versa*) en utilisant les préservatifs de manière régulière et appropriée.

Objet

Évaluer les progrès en matière de prévention de l'exposition des professionnel(le)s du sexe au VIH du fait de rapports sexuels non protégés avec leurs clients.

Définition

Pourcentage de professionnel(le)s du sexe indiquant avoir utilisé un préservatif avec leur dernier client.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées qui ont indiqué avoir utilisé un préservatif avec leur dernier client au cours des 12 derniers mois.

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées qui ont indiqué avoir eu des rapports sexuels rémunérés au cours des 12 derniers mois.

Tableau A2.22

Taux de réponse pour l'utilisation du préservatif par les professionnel(le)s du sexe

		2004	2006	2008	2010
UTILISATION DU PRÉSERVATIF PAR LES PROFES- SIONNEL(LE) S DU SEXE	Nombre de pays ayant répondu	N/A	32	91	101
	Taux de réponse	N/A	17%	47%	53%

UTILISATION DU PRÉSERVATIF PAR LES HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES

Les préservatifs peuvent réduire substantiellement le risque de transmission sexuelle du VIH. Il est en conséquence important que les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes les utilisent de manière régulière et appropriée en raison du risque élevé de transmission du virus lors de rapports sexuels anaux non protégés. En outre, les hommes qui ont des rapports sexuels anaux avec des hommes peuvent aussi avoir des femmes pour partenaires. De ce fait, l'utilisation d'un préservatif pendant les rapports sexuels entre hommes peut être un déterminant important de la transmission entre époux.

Objet

Évaluer les progrès dans la prévention de l'exposition au VIH des hommes ayant des rapports sexuels anaux non protégés avec un partenaire masculin.

Définition

Pourcentage d'hommes déclarant avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport anal avec un partenaire masculin.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées indiquant avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport sexuel anal.

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées indiquant avoir eu un rapport sexuel anal avec un partenaire masculin au cours des 6 derniers mois.

Tableau A2.23

Taux de réponse pour l'utilisation du préservatif par les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

		2004	2006	2008	2010
UTILISATION DU PRÉSERVATIF PAR LES HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES	Nombre de pays ayant répondu	N/A	29	68	82
	Taux de réponse	N/A	15%	35%	43%

UTILISATION DU PRÉSERVATIF PAR LES CONSOMMATEURS DE DROGUES INJECTABLES

Les pratiques sexuelles à moindre risque parmi les consommateurs de drogues injectables sont essentielles, y compris dans les pays où d'autres modes de transmission du VIH prédominent. Le risque élevé de transmission du VIH par du matériel d'infection contaminé expose les partenaires sexuels des consommateurs de drogues injectables à un risque plus élevé d'infection à VIH. L'utilisation du préservatif par les consommateurs de drogues injectables est donc une composante importante de la prévention de la transmission sexuelle du VIH.

Objet

Évaluer les progrès dans le domaine de la prévention de la transmission sexuelle du VIH.

Définition

Pourcentage de consommateurs de drogues injectables qui ont déclaré avoir utilisé un préservatif durant leur dernier rapport sexuel.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées déclarant avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport sexuel.

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées déclarant avoir eu un rapport sexuel au cours du mois précédent.

Tableau A2.24

Taux de réponse pour l'utilisation du préservatif par les consommateurs de drogues injectables

		2004	2006	2008	2010
UTILISATION DU PRÉSERVATIF PAR LES CONSOMMATEURS DE DROGUES INJECTABLES	Nombre de pays ayant répondu	N/A	N/A	43	51
	Taux de réponse	N/A	N/A	22%	27%

PRATIQUES D'INJECTION SANS RISQUE PARMIS LES CONSOMMATEURS DE DROGUES INJECTABLES

Les pratiques d'injection sans risque parmi les consommateurs de drogues injectables sont essentielles, y compris dans les pays où d'autres modes de transmission du VIH prédominent, en raison du risque élevé de transmission du VIH par un matériel d'injection contaminé. Les programmes de réduction des risques visent à prévenir la transmission du virus parmi les consommateurs de drogues injectables grâce à différents services qui cherchent à réduire la consommation illégale de drogues, la fréquence d'injection et la réutilisation de matériel d'injection déjà utilisé. Bien que cet indicateur soit conçu pour évaluer les résultats sur les comportements des services visant à réduire l'utilisation d'un matériel d'injection contaminé, il convient de savoir que les changements de comportement observés ne sont pas nécessairement attribuables à ces services.

Objet

Évaluer les progrès dans le domaine de la prévention de la transmission du VIH liée à la consommation de drogues injectables.

Définition

Pourcentage de consommateurs de drogues injectables déclarant avoir utilisé du matériel d'injection stérile la dernière fois qu'ils ont consommé des drogues injectables.

Numérateur : Nombre de personnes interrogées déclarant avoir utilisé un matériel d'injection stérile la dernière fois qu'elles ont consommé des drogues injectables.

Dénominateur : Nombre de personnes interrogées déclarant avoir consommé des drogues injectables au cours du mois dernier.

Tableau A2.25

Taux de réponse pour les pratiques d'injection sans risque

		2004	2006	2008	2010
PRATIQUES D'INJECTION SANS RISQUE	Nombre de pays ayant répondu	N/A	N/A	44	55
	Taux de réponse	N/A	N/A	23%	29%

**RAPPORTS DES PAYS
SUR LES DÉPENSES
INTÉRIEURES ET
INTERNATIONALES
POUR LA LUTTE
CONTRE LE SIDA,
PAR CATÉGORIES
ET SOURCES DE
FINANCEMENT**

PART PAR SOURCE DE FINANCEMENT

	Année	Total des dépenses publiques internes et internationales déclarées, en millions de dollars des États-Unis	Fonds publics		Fonds internationaux			
			Fonds publics domestiques (%)	Bilatéraux (%)	Fonds mondial (%)	ONU (%)	Tous les autres multilatéraux (%)	Toutes les autres sources internationales (%)
Caraïbes								
Antigua-et-Barbuda ¹	2008	0,329	78,9%	0,0%	21,1%	0,0%	0,0%	0,0%
Antigua-et-Barbuda ¹	2009	0,391	66,3%	0,0%	33,7%	0,0%	0,0%	0,0%
Bahamas	2008	4,442	89,7%	2,8%	0,0%	3,4%	0,0%	4,0%
Bahamas	2009	4,889	90,0%	0,0%	0,0%	3,8%	0,0%	6,2%
Barbade	2009	11,903	67,3%	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Cuba	2007	44,509	80,3%	0,0%	19,7%	0,0%	0,0%	0,0%
Cuba	2008	46,616	79,7%	0,0%	20,3%	0,0%	0,0%	0,0%
Cuba	2009	76,893	81,5%	0,0%	18,0%	0,0%	0,0%	0,5%
Dominique ⁵	2008	0,178	17,3%	42,2%	31,7%	8,5%	0,0%	0,3%
Dominique ⁵	2009	0,178	17,3%	42,2%	31,7%	8,5%	0,0%	0,3%
République dominicaine ⁸	2008	23,416	34,8%	6,8%	53,9%	2,9%	0,2%	1,3%
Grenade	2008	0,484	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Grenade	2009	0,194	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Saint-Kitts-et-Nevis	2007	1,343	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Saint-Kitts-et-Nevis	2008	1,487	92,3%	0,0%	7,7%	0,0%	0,0%	0,0%
Saint-Kitts-et-Nevis	2009	1,210	89,4%	0,0%	10,6%	0,0%	0,0%	0,0%
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	2008	1,625	11,4%	0,0%	3,3%	0,0%	85,3%	0,0%
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	2009	2,629	8,4%	0,0%	5,3%	1,1%	85,1%	0,0%
Trinité-et-Tobago	2007	9,716	96,8%	0,0%	0,0%	0,0%	1,6%	1,6%
Trinité-et-Tobago	2008	15,033	90,6%	0,0%	0,2%	3,8%	0,0%	5,3%
Trinité-et-Tobago	2009	13,533	84,4%	0,0%	0,0%	5,2%	10,3%	0,1%
Amérique centrale et du Sud								
Argentine	2007	209,455	97,4%	0,0%	2,4%	0,3%	0,0%	0,0%
Argentine	2008	248,773	97,4%	0,0%	2,3%	0,2%	0,0%	0,0%
Belize	2009	2,024	32,2%	0,0%	10,2%	8,6%	42,9%	6,1%
Bolivie	2008	5,394	17,5%	8,2%	46,8%	14,8%	1,2%	11,5%
Bolivie	2009	7,418	12,6%	4,9%	58,6%	14,0%	0,0%	9,9%
Brésil ²	2007	575,139	99,5%	0,1%	0,0%	0,4%	0,0%	0,0%
Brésil ²	2008	623,134	99,0%	0,1%	0,0%	0,5%	0,0%	0,4%
Chili ⁴	2008	88,012	99,0%	0,1%	0,8%	0,1%	0,0%	0,0%
Colombie	2007	69,262	99,1%	0,0%	0,0%	0,9%	0,0%	0,0%
Colombie	2008	103,557	99,5%	0,0%	0,0%	0,5%	0,0%	0,0%
Colombie	2009	108,792	99,5%	0,0%	0,0%	0,5%	0,0%	0,0%
Costa Rica	2008	19,885	93,1%	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Équateur	2008	25,972	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Équateur	2009	31,900	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
El Salvador	2007	38,261	90,8%	1,3%	4,5%	0,3%	2,2%	0,9%
El Salvador	2008	39,227	79,7%	4,7%	7,1%	1,9%	0,0%	6,5%
Guatemala	2007	43,648	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Guatemala	2008	51,350	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Honduras	2007	18,420	43,2%	13,6%	28,4%	6,7%	0,2%	7,8%
Honduras	2008	24,320	38,3%	14,3%	36,1%	4,7%	0,0%	6,6%
Nicaragua	2007	12,665	45,4%	54,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Nicaragua	2008	14,909	42,3%	57,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Panama	2008	13,628	86,6%	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Paraguay	2008	9,298	65,3%	14,9%	12,4%	5,8%	0,4%	1,2%

Indicateur UNGASS 1

TOTAL DES DÉPENSES ALLOUÉES AU VIH DANS CERTAINS SERVICES (EN MILLIONS DE DOLLARS DES ÉTATS-UNIS COURANTS)

Prévention					Soins et traitement			Orphelins et enfants vulnérables	Appui aux programmes			Autres dépenses liées au VIH	
Total pour la prévention	Communication pour un changement social et des comportements	Conseil et test volontaires	Programmes destinés aux professionnels(le)s du sexe et leurs clients, aux HSH et à la réduction des risques pour les CDI	Marketing social du préservatif masculin et du préservatif féminin, et fourniture au secteur public et au secteur commercial	Prévention de la transmission mère-enfant	Total pour les soins et le traitement	Traitement antirétroviral		Total pour la gestion des programmes et le renforcement de l'administration	Planification, coordination et gestion des programmes	Suivi et évaluation		
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
0,708	0,007	0,241	NA/NR	0,035	0,182	3,492	0,693	NA/NR	0,033	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,208
0,399	NA/NR	0,245	NA/NR	NA/NR	0,102	3,093	0,292	NA/NR	1,114	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,281
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
8,967	5,584	0,801	NA/NR	2,582	NA/NR	32,604	11,314	NA/NR	0,176	0,176	NA/NR	NA/NR	2,762
5,543	0,313	0,088	0,102	4,167	0,003	15,420	13,163	0,014	21,148	2,758	NA/NR	NA/NR	4,491
16,422	2,124	0,061	0,106	10,537	0,044	26,035	15,184	0,044	31,945	12,072	NA/NR	NA/NR	2,447
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
5,450	0,481	0,497	0,283	0,561	0,721	7,220	2,657	0,024	9,036	4,650	0,329	NA/NR	1,686
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
0,033	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,012	NA/NR	NA/NR	1,290	0,015	0,019	NA/NR	0,008
0,035	0,017	0,007	NA/NR	0,003	NA/NR	0,184	0,090	NA/NR	1,228	0,050	NA/NR	NA/NR	0,040
0,106	0,013	0,012	NA/NR	0,013	NA/NR	0,065	0,028	NA/NR	1,010	0,025	NA/NR	NA/NR	0,029
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
4,535	2,329	0,033	0,350	0,001	0,194	3,481	2,535	NA/NR	1,310	0,111	NA/NR	NA/NR	0,390
6,864	3,335	0,132	0,211	NA/NR	0,340	5,016	3,350	NA/NR	2,870	0,455	0,004	NA/NR	0,283
5,739	3,290	0,005	0,051	NA/NR	0,471	6,538	4,221	0,048	0,774	0,618	NA/NR	NA/NR	0,434
28,705	3,065	NA/NR	0,017	2,867	5,826	156,449	46,787	0,269	10,302	8,418	0,044	NA/NR	13,730
35,216	4,665	NA/NR	0,010	2,813	5,795	186,732	50,532	0,353	5,823	3,667	0,016	NA/NR	20,649
0,541	0,246	0,011	NA/NR	0,031	0,035	0,402	0,198	0,043	0,800	0,618	0,080	NA/NR	0,238
2,178	0,193	NA/NR	0,004	0,096	0,369	1,384	0,164	0,010	0,566	0,158	0,174	NA/NR	1,256
2,775	0,727	NA/NR	0,072	NA/NR	0,126	2,303	0,404	0,008	0,753	0,187	0,170	NA/NR	1,580
82,027	15,222	8,896	0,022	37,915	3,694	438,853	362,674	0,036	19,692	6,561	2,274	NA/NR	34,531
41,759	16,241	7,967	0,100	0,092	3,799	522,611	427,759	NA/NR	23,447	6,063	2,324	NA/NR	35,316
20,321	0,550	1,952	2,349	0,348	1,332	57,672	53,450	0,005	0,784	0,681	0,033	NA/NR	9,230
9,193	0,821	1,731	0,122	0,388	1,043	56,118	24,853	0,077	1,664	0,272	0,164	NA/NR	2,210
20,788	1,066	3,583	0,107	0,232	2,713	77,010	33,783	0,075	3,594	1,675	0,185	NA/NR	2,092
21,464	2,426	2,577	0,127	0,644	1,996	83,036	37,316	0,073	2,037	0,565	0,214	NA/NR	2,182
6,480	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	11,987	NA/NR	NA/NR	0,576	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,842
13,596	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	9,093	NA/NR	0,043	1,534	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,706
16,195	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	12,250	NA/NR	0,052	1,643	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,759
11,209	0,962	1,355	0,286	1,037	0,534	21,090	7,103	0,347	3,409	1,230	0,390	NA/NR	2,206
8,338	0,845	0,682	0,441	0,071	0,435	25,957	8,163	0,130	3,588	2,025	0,061	NA/NR	1,214
10,447	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	28,613	NA/NR	0,035	3,998	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,555
14,000	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	30,927	NA/NR	0,039	5,835	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,548
9,844	1,060	2,483	0,358	0,493	0,968	4,727	1,482	0,582	2,388	0,852	0,195	NA/NR	0,878
14,420	1,408	0,881	0,764	0,591	1,286	5,749	3,139	0,609	1,883	0,490	0,448	NA/NR	1,660
3,703	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	2,234	NA/NR	NA/NR	1,519	NA/NR	NA/NR	NA/NR	5,209
4,669	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	2,261	NA/NR	0,029	2,428	NA/NR	NA/NR	NA/NR	5,522
0,922	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	11,302	NA/NR	0,093	0,658	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,652
1,164	0,164	0,427	NA/NR	0,078	0,053	6,990	1,902	0,024	0,623	0,417	0,097	NA/NR	0,497

**RAPPORTS DES PAYS
SUR LES DÉPENSES
INTÉRIEURES ET
INTERNATIONALES
POUR LA LUTTE
CONTRE LE SIDA,
PAR CATÉGORIES
ET SOURCES DE
FINANCEMENT**

PART PAR SOURCE DE FINANCEMENT

	Année	Total des dépenses publiques internes et internationales déclarées, en millions de dollars des États-Unis	Fonds publics		Fonds internationaux			
			Fonds publics domestiques (%)	Bilatéraux (%)	Fonds mondial (%)	ONU (%)	Tous les autres multilatéraux (%)	Toutes les autres sources internationales (%)
Paraguay	2009	11,418	67,6%	10,4%	14,5%	5,1%	2,1%	0,3%
Pérou	2007	34,892	37,6%	7,2%	13,1%	4,1%	0,0%	37,9%
Pérou	2008	41,056	45,3%	1,1%	36,8%	2,7%	0,0%	14,1%
Pérou	2009	43,639	54,8%	0,0%	36,4%	1,1%	0,0%	7,8%
Uruguay	2007	7,534	90,9%	0,0%	0,0%	5,2%	3,8%	0,1%
Venezuela	2007	79,818	99,9%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%
Venezuela	2008	71,723	99,8%	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%
Venezuela	2009	78,801	99,9%	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%
Asie de l'Est								
Chine	2008	323,834	72,9%	4,0%	13,6%	2,4%	0,0%	7,1%
Chine	2009	353,535	76,0%	3,1%	13,0%	2,0%	0,0%	5,8%
Japon	2009	73,197	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Mongolie	2008	5,044	31,2%	1,8%	46,1%	14,2%	2,8%	3,9%
Mongolie	2009	4,664	24,8%	4,8%	57,5%	4,2%	5,7%	2,9%
Europe orientale et Asie centrale								
Arménie	2008	2,605	21,4%	0,5%	56,9%	9,2%	0,0%	12,0%
Arménie	2009	2,301	27,5%	1,1%	51,6%	10,7%	0,0%	9,1%
Azerbaïdjan	2008	5,002	63,7%	2,1%	25,4%	5,9%	0,0%	2,9%
Azerbaïdjan	2009	6,062	68,4%	0,4%	19,1%	4,6%	0,0%	7,6%
Bélarus	2008	18,616	72,7%	0,0%	19,3%	2,3%	2,1%	3,5%
Bélarus	2009	16,660	68,1%	0,0%	24,8%	3,6%	0,0%	3,5%
Géorgie	2008	8,043	15,8%	13,1%	58,1%	6,9%	0,0%	6,1%
Géorgie	2009	8,387	26,6%	7,5%	59,4%	3,1%	0,0%	3,3%
Kazakstan	2009	22,778	71,4%	4,7%	22,7%	1,2%	0,0%	0,0%
Kirghizistan	2008	8,796	16,5%	5,5%	58,5%	3,0%	10,8%	5,7%
Kirghizistan	2009	9,987	18,1%	20,0%	45,3%	6,4%	6,5%	3,6%
République de Moldavie	2008	12,871	38,6%	0,4%	23,2%	10,1%	27,7%	0,0%
République de Moldavie	2009	11,482	48,3%	0,9%	32,8%	11,1%	6,9%	0,0%
Fédération de Russie ¹¹	2008	777,021	90,2%	0,1%	8,4%	1,3%	0,0%	0,0%
Tadjikistan	2008	6,178	16,5%	0,0%	59,2%	7,2%	6,8%	10,3%
Tadjikistan	2009	7,479	15,4%	0,0%	61,6%	4,5%	8,6%	9,9%
Ukraine	2007	77,575	60,3%	8,7%	23,6%	2,7%	3,6%	1,1%
Ukraine	2008	100,004	59,5%	8,7%	26,8%	1,7%	1,7%	1,6%
Ouzbékistan	2009	15,940	51,7%	0,0%	40,6%	3,0%	4,7%	0,0%
Moyen-Orient et Afrique du Nord								
Algérie	2008	3,802	69,8%	0,4%	27,5%	2,4%	0,0%	0,0%
Algérie	2009	2,721	93,7%	4,2%	0,0%	2,0%	0,0%	0,0%
Djibouti	2007	3,691	0,0%	0,0%	7,1%	27,1%	65,8%	0,0%
Djibouti	2008	3,221	0,0%	0,0%	57,3%	11,8%	30,9%	0,0%
Djibouti	2009	2,007	0,0%	0,0%	30,5%	69,5%	0,0%	0,0%
Égypte	2007	5,737	59,7%	16,3%	0,0%	10,7%	0,6%	12,7%
Égypte	2008	7,538	50,3%	3,7%	17,8%	12,9%	1,2%	14,0%
Iran (République islamique d')	2008	36,011	87,6%	0,0%	8,7%	3,7%	0,0%	0,0%
Jordanie	2009	3,099	40,2%	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Koweït	2007	4,219	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Koweït	2008	4,696	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Koweït	2009	4,578	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Liban	2007	4,400	72,7%	0,0%	0,0%	10,2%	0,0%	17,0%

TOTAL DES DÉPENSES ALLOUÉES AU VIH DANS CERTAINS SERVICES (EN MILLIONS DE DOLLARS DES ÉTATS-UNIS COURANTS)

Prévention					Soins et traitement			Orphelins et enfants vulnérables	Appui aux programmes			Autres dépenses liées au VIH
Total pour la prévention	Communication pour un changement social et des comportements	Conseil et test volontaires	Programmes destinés aux professionnels(le)s du sexe et leurs clients, aux HSH et à la réduction des risques pour les CDI	Marketing social du préservatif masculin et du préservatif féminin, et fourniture au secteur public et au secteur commercial	Prévention de la transmission mère-enfant	Total pour les soins et le traitement	Traitement antirétroviral		Total pour la gestion des programmes et le renforcement de l'administration	Planification, coordination et gestion des programmes	Suivi et évaluation	
1,342	0,187	0,171	0,031	0,091	0,147	8,698	1,899	0,021	0,940	0,667	0,106	0,416
7,393	1,012	NA/NR	2,196	0,033	1,044	10,689	4,841	0,171	1,562	0,727	0,359	15,075
14,135	0,860	NA/NR	2,493	0,022	4,355	16,864	10,541	1,120	1,992	1,130	0,756	6,944
13,550	0,410	NA/NR	4,870	0,000	3,521	22,307	18,359	0,679	2,230	1,181	0,794	4,873
1,607	0,163	0,299	0,014	0,152	0,064	4,823	4,187	NA/NR	0,076	0,021	NA/NR	1,028
3,471	0,138	NA/NR	0,159	0,437	0,960	75,245	73,636	NA/NR	0,172	NA/NR	NA/NR	0,930
5,662	0,133	NA/NR	0,116	0,385	0,835	64,145	59,561	NA/NR	0,263	NA/NR	NA/NR	1,653
6,013	0,095	NA/NR	0,309	NA/NR	0,697	69,644	65,588	NA/NR	0,325	NA/NR	NA/NR	2,819
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
2,756	0,149	0,145	0,015	0,099	NA/NR	0,600	0,004	0,005	1,371	0,564	0,046	0,311
2,589	0,085	0,101	0,006	0,022	NA/NR	0,104	0,005	0,005	1,649	0,407	0,024	0,315
1,100	0,104	0,197	0,253	0,023	0,089	0,705	0,142	NA/NR	0,425	0,257	0,080	0,375
0,894	0,051	0,153	0,172	0,024	0,082	0,690	0,156	NA/NR	0,305	0,163	0,071	0,413
3,512	0,152	0,003	0,422	0,089	0,393	0,621	0,065	0,000	0,241	0,084	0,005	0,629
3,940	0,101	0,002	0,248	0,050	0,468	0,917	0,114	NA/NR	0,343	0,081	0,024	0,861
12,365	0,323	0,890	0,995	0,000	0,213	2,578	1,060	0,094	2,010	0,291	0,142	1,569
10,057	0,101	0,833	1,341	0,000	0,461	2,856	1,028	0,100	2,370	0,269	0,201	1,278
3,218	0,260	0,424	1,380	0,259	0,090	2,408	1,352	NA/NR	0,591	0,081	0,011	1,826
2,995	0,132	0,500	1,534	0,024	0,098	2,794	0,954	NA/NR	1,278	0,060	0,018	1,320
15,923	0,373	0,662	2,996	NA/NR	0,291	2,463	0,689	NA/NR	4,042	0,595	0,423	0,351
5,547	0,257	0,188	2,921	0,020	0,035	0,351	0,086	0,067	1,883	0,022	0,061	0,949
6,422	0,261	1,863	2,265	0,020	0,157	0,781	0,031	0,065	1,683	0,005	0,154	1,037
8,966	0,070	0,452	0,402	0,048	0,088	2,060	0,673	0,138	1,259	0,221	0,106	0,448
6,565	0,049	0,443	0,667	NA/NR	0,058	2,634	1,299	0,078	1,081	0,096	0,117	1,125
181,902	7,859	10,100	8,083	2,002	9,398	447,312	228,410	64,972	45,272	5,244	0,763	37,563
2,930	0,094	0,104	0,485	NA/NR	0,168	0,407	0,055	NA/NR	2,397	0,791	0,137	0,444
2,878	0,112	0,181	0,794	NA/NR	0,208	0,722	0,068	NA/NR	3,065	0,738	0,185	0,814
28,679	0,592	7,377	8,779	0,955	1,964	37,445	7,669	0,504	5,406	1,131	0,706	5,541
22,808	0,936	3,806	9,687	1,481	1,867	48,799	21,632	2,562	21,256	2,978	2,176	4,578
3,153	0,031	0,141	0,014	NA/NR	0,228	4,250	0,134	1,029	4,556	0,227	0,154	2,951
0,432	0,361	0,003	0,034	0,013	NA/NR	2,788	2,430	NA/NR	0,107	0,069	0,003	0,475
0,736	0,071	0,002	0,006	0,004	NA/NR	1,819	1,681	NA/NR	0,078	0,060	NA/NR	0,087
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
2,420	0,345	0,350	0,194	NA/NR	0,002	1,325	0,824	0,005	0,747	0,027	0,007	1,239
2,601	0,295	0,301	0,307	NA/NR	0,010	1,492	0,464	0,007	1,324	0,147	0,093	2,115
20,402	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	4,302	NA/NR	NA/NR	4,639	NA/NR	NA/NR	6,667
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,508	1,508	NA/NR	2,711	0,273	NA/NR	0,000
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,785	1,785	NA/NR	2,910	0,293	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,860	1,860	NA/NR	2,718	0,276	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR

A2

**RAPPORTS DES PAYS
SUR LES DÉPENSES
INTÉRIEURES ET
INTERNATIONALES
POUR LA LUTTE
CONTRE LE SIDA,
PAR CATÉGORIES
ET SOURCES DE
FINANCEMENT**

PART PAR SOURCE DE FINANCEMENT

Année	Total des dépenses publiques internes et internationales déclarées, en millions de dollars des États-Unis	Fonds publics		Fonds internationaux				
		Fonds publics domestiques (%)	Bilatéraux (%)	Fonds mondial (%)	ONU (%)	Tous les autres multilatéraux (%)	Toutes les autres sources internationales (%)	
Liban	2008	7,300	43,8%	0,0%	0,0%	44,5%	0,0%	11,6%
Liban	2009	4,450	71,9%	0,0%	0,0%	5,6%	0,0%	22,5%
Maroc	2007	10,313	50,3%	5,8%	29,3%	7,8%	2,9%	3,9%
Maroc	2008	12,566	44,4%	3,7%	36,7%	7,9%	0,0%	7,3%
Oman	2009	0,812	76,5%	0,0%	0,0%	23,5%	0,0%	0,0%
Arabie saoudite	2009	19,389	99,7%	0,0%	0,0%	0,3%	0,0%	0,0%
Somalie ⁵	2008	5,995	0,2%	0,0%	83,5%	13,0%	2,9%	0,4%
Somalie ⁵	2009	5,982	0,0%	0,0%	83,7%	13,0%	2,9%	0,4%
Rép. arabe syrienne	2007	1,638	91,5%	0,0%	0,0%	7,3%	0,0%	1,2%
Rép. arabe syrienne	2008	1,986	88,1%	1,3%	0,0%	9,9%	0,0%	0,8%
Rép. arabe syrienne	2009	1,977	91,1%	1,1%	0,0%	6,4%	0,0%	1,3%
Émirats arabes unis	2009	17,584	99,8%	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,0%
Yémen	2009	4,956	2,5%	0,0%	83,5%	14,0%	0,0%	0,0%
Amérique du Nord								
Mexique	2008	266,037	99,4%	0,1%	0,0%	0,2%	0,0%	0,3%
Mexique	2009	218,421	99,4%	0,1%	0,0%	0,4%	0,0%	0,2%
Océanie								
Fidji	2007	1,849	20,1%	49,6%	0,1%	25,9%	1,0%	3,3%
Fidji	2008	2,506	15,9%	44,1%	3,6%	24,6%	11,4%	0,4%
Fidji	2009	2,100	11,8%	35,7%	15,9%	27,6%	8,0%	1,0%
Îles Marshall	2008	0,578	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Îles Marshall	2009	0,539	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Micronésie (États fédérés de)	2008	0,355	0,0%	68,2%	8,1%	0,0%	12,5%	11,3%
Micronésie (États fédérés de)	2009	0,540	0,0%	45,9%	14,3%	0,0%	31,4%	8,3%
Nauru	2008	0,081	43,7%	0,0%	54,2%	2,1%	0,0%	0,0%
Nauru	2009	0,097	53,8%	0,0%	46,2%	0,0%	0,0%	0,0%
Palau	2007	0,057	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Palau	2008	0,057	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Palau	2009	0,067	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Samoa	2009	0,792	78,1%	0,0%	21,9%	0,0%	0,0%	0,0%
Îles Salomon	2008	0,598	16,4%	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Îles Salomon	2009	0,575	18,8%	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Tonga	2008	0,210	0,0%	0,0%	47,2%	16,0%	36,8%	0,0%
Tonga	2009	0,279	26,5%	1,0%	42,2%	5,5%	24,8%	0,0%
Tuvalu	2008	0,054	11,8%	0,0%	88,2%	0,0%	0,0%	0,0%
Tuvalu	2009	0,038	16,6%	0,0%	83,4%	0,0%	0,0%	0,0%
Vanuatu	2008	1,092	6,6%	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Vanuatu	2009	1,115	6,5%	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Asie du Sud et du Sud-Est								
Afghanistan	2008	3,241	4,0%	7,8%	0,0%	5,8%	82,3%	0,0%
Afghanistan	2009	5,159	2,6%	5,5%	21,1%	8,4%	62,4%	0,0%
Bangladesh	2008	37,265	0,0%	13,1%	38,6%	43,0%	5,4%	0,0%
Bangladesh	2009	26,938	0,0%	17,4%	38,4%	36,9%	7,4%	0,0%
Cambodge	2007	53,259	11,4%	45,8%	31,1%	10,5%	0,0%	1,2%
Cambodge	2008	51,847	10,1%	39,9%	36,8%	9,1%	4,1%	0,0%
Inde ⁶	2008	145,590	16,5%	19,1%	41,1%	0,7%	22,6%	0,0%
Inde ⁶	2009	140,002	16,5%	19,1%	41,1%	0,7%	22,6%	0,0%
Indonésie	2007	58,671	26,3%	57,2%	6,2%	9,2%	1,1%	0,0%

TOTAL DES DÉPENSES ALLOUÉES AU VIH DANS CERTAINS SERVICES (EN MILLIONS DE DOLLARS DES ÉTATS-UNIS COURANTS)

Prévention					Soins et traitement			Orphelins et enfants vulnérables	Appui aux programmes			Autres dépenses liées au VIH
Total pour la prévention	Communication pour un changement social et des comportements	Conseil et test volontaires	Programmes destinés aux professionnels de sexe et leurs clients, aux HSH et à la réduction des risques pour les CDI	Marketing social du préservatif masculin et du préservatif féminin, et fourniture au secteur public et au secteur commercial	Prévention de la transmission mère-enfant	Total pour les soins et le traitement	Traitement antirétroviral		Total pour la gestion des programmes et le renforcement de l'administration	Planification, coordination et gestion des programmes	Suivi et évaluation	
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
3,911	0,812	0,502	0,491	0,171	0,012	4,457	1,666	NA/NR	1,680	1,006	0,374	0,264
4,685	0,797	0,475	0,962	0,325	0,106	4,848	1,429	NA/NR	1,612	1,210	0,300	1,421
0,217	0,044	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,039	0,297	0,134	0,045	0,162	NA/NR	NA/NR	0,091
5,968	NA/NR	5,146	NA/NR	NA/NR	NA/NR	10,094	9,209	NA/NR	3,264	NA/NR	NA/NR	0,063
1,088	0,264	0,023	NA/NR	0,004	NA/NR	1,040	0,048	0,016	2,400	0,697	0,263	1,451
1,088	0,264	0,023	NA/NR	0,004	NA/NR	1,040	0,048	0,016	2,400	0,697	0,263	1,438
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,027	0,424	NA/NR	0,506	0,486	NA/NR	0,104
0,007	NA/NR	0,007	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,211	0,502	NA/NR	0,596	0,576	NA/NR	0,172
0,050	NA/NR	0,050	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,381	0,548	NA/NR	0,461	0,461	NA/NR	0,085
0,018	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	2,826	2,390	NA/NR	14,638	NA/NR	NA/NR	0,102
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
50,606	6,496	3,569	1,765	0,440	13,897	200,711	156,923	0,014	8,617	4,178	0,121	6,089
48,242	3,252	3,751	1,680	0,507	15,805	163,405	122,275	0,012	5,537	3,738	0,124	1,226
0,800	0,382	0,051	0,019	0,002	0,044	0,091	NA/NR	NA/NR	0,486	0,348	0,083	0,472
0,917	0,141	0,027	0,015	0,022	0,056	0,095	NA/NR	NA/NR	0,713	0,569	0,025	0,782
0,635	0,264	0,002	0,017	0,050	0,001	0,079	NA/NR	NA/NR	0,704	0,582	0,041	0,681
0,302	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,000	NA/NR	NA/NR	0,275	NA/NR	NA/NR	0,000
0,158	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,084	NA/NR	NA/NR	0,289	NA/NR	NA/NR	0,008
0,184	0,015	0,009	NA/NR	0,000	NA/NR	0,040	NA/NR	NA/NR	0,033	0,016	0,012	0,098
0,170	0,004	0,012	NA/NR	0,005	NA/NR	0,041	NA/NR	NA/NR	0,110	0,043	0,010	0,219
0,040	0,007	0,002	NA/NR	0,002	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,041	0,032	NA/NR	0,000
0,030	0,006	0,001	NA/NR	0,001	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,058	0,038	0,005	0,009
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,031	0,013	NA/NR	0,027
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,014	0,014	NA/NR	0,038	0,034	NA/NR	0,005
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,018	0,018	NA/NR	0,036	0,028	NA/NR	0,013
0,765	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,027	0,027	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
0,204	0,018	0,000	0,005	0,022	0,009	0,038	NA/NR	NA/NR	0,158	0,061	0,015	0,198
0,122	0,028	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,014	NA/NR	NA/NR	0,134	0,015	0,008	0,305
0,013	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,001	NA/NR	0,103	NA/NR	NA/NR	0,015	0,015	NA/NR	0,078
0,021	0,005	NA/NR	NA/NR	0,001	NA/NR	0,104	NA/NR	NA/NR	0,032	0,027	0,004	0,123
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,054	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,000
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,038	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
1,472	0,069	0,003	0,725	NA/NR	0,009	0,019	NA/NR	NA/NR	0,615	0,365	0,013	1,135
2,456	0,154	0,275	0,950	0,001	0,016	0,107	NA/NR	0,001	1,162	0,435	0,063	1,433
25,566	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	2,408	NA/NR	NA/NR	7,175	NA/NR	NA/NR	2,117
17,334	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	2,403	NA/NR	NA/NR	6,378	NA/NR	NA/NR	0,823
23,273	2,269	1,537	4,078	2,912	1,524	13,482	7,052	2,788	9,494	7,134	0,919	4,222
19,929	2,538	0,821	2,477	4,077	0,742	14,809	4,467	2,225	10,280	6,836	0,901	4,605
98,974	18,647	21,843	NA/NR	3,178	0,071	24,171	23,636	NA/NR	21,535	NA/NR	4,314	0,910
71,989	9,524	14,110	NA/NR	0,316	0,002	52,245	52,152	NA/NR	15,468	NA/NR	1,500	0,299
24,369	0,532	0,008	1,961	0,136	0,017	9,270	0,083	NA/NR	20,191	0,030	0,056	4,841

A2

**RAPPORTS DES PAYS
SUR LES DÉPENSES
INTÉRIEURES ET
INTERNATIONALES
POUR LA LUTTE
CONTRE LE SIDA,
PAR CATÉGORIES
ET SOURCES DE
FINANCEMENT**

PART PAR SOURCE DE FINANCEMENT

	Année	Total des dépenses publiques internes et internationales déclarées, en millions de dollars des États-Unis	Fonds publics		Fonds internationaux			
			Fonds publics domestiques (%)	Bilatéraux (%)	Fonds mondial (%)	ONU (%)	Tous les autres multilatéraux (%)	Toutes les autres sources internationales (%)
Indonésie	2008	49,563	40,0%	39,5%	11,7%	4,5%	3,0%	1,1%
Rép. démocratique populaire lao	2007	5,147	1,3%	19,4%	36,0%	20,3%	7,9%	15,0%
Rép. démocratique populaire lao	2008	5,017	2,0%	13,5%	39,6%	29,9%	6,9%	8,1%
Rép. démocratique populaire lao	2009	5,997	1,9%	19,4%	42,0%	22,2%	3,5%	11,0%
Malaisie	2008	24,289	98,8%	0,0%	0,0%	1,2%	0,0%	0,0%
Malaisie	2009	27,700	98,4%	0,0%	0,0%	1,1%	0,0%	0,5%
Myanmar	2007	32,763	3,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	96,4%
Myanmar	2008	32,802	4,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	95,3%
Népal	2007	17,662	3,5%	67,8%	14,9%	7,5%	0,0%	6,3%
Pakistan	2008	14,195	68,5%	2,8%	7,7%	18,5%	2,5%	0,0%
Pakistan	2009	19,999	78,4%	0,5%	5,5%	13,3%	1,8%	0,6%
Philippines	2007	4,827	33,5%	47,3%	0,6%	16,5%	1,7%	0,3%
Philippines	2008	6,577	25,5%	9,0%	44,0%	16,7%	4,0%	0,9%
Philippines	2009	10,466	16,2%	7,3%	63,9%	11,7%	0,7%	0,2%
Singapour	2007	11,350	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Singapour	2008	15,338	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Singapour	2009	16,088	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Sri Lanka	2008	1,568	29,5%	0,0%	17,3%	13,9%	39,2%	0,0%
Sri Lanka	2009	1,555	33,2%	0,0%	28,4%	18,6%	19,8%	0,0%
Thaïlande	2007	199,645	82,7%	0,5%	16,0%	0,8%	0,0%	0,0%
Thaïlande	2008	209,123	85,4%	1,2%	12,9%	0,5%	0,0%	0,0%
Thaïlande	2009	213,775	93,3%	0,9%	5,1%	0,6%	0,0%	0,0%
Timor-Leste	2008	1,827	0,0%	0,0%	87,9%	12,1%	0,0%	0,0%
Timor-Leste	2009	1,803	1,2%	0,0%	96,7%	0,0%	0,0%	2,1%
Viet Nam	2007	66,281	12,0%	67,5%	3,5%	4,6%	11,8%	0,6%
Viet Nam	2008	108,814	8,0%	74,0%	3,5%	4,2%	9,8%	0,5%
Viet Nam	2009	102,988	2,1%	87,1%	0,1%	1,8%	8,1%	0,8%
Afrique subsaharienne								
Angola	2008	31,766	75,8%	0,0%	21,2%	0,4%	2,5%	0,0%
Angola	2009	24,839	64,6%	0,0%	32,5%	1,7%	1,2%	0,0%
Bénin	2007	16,836	27,1%	28,0%	17,8%	17,9%	6,2%	3,0%
Bénin	2008	20,770	19,9%	21,7%	28,7%	18,2%	5,5%	6,0%
Bénin	2009	28,789	45,2%	9,4%	25,8%	11,7%	3,5%	4,3%
Botswana	2008	339,868	67,3%	21,3%	0,0%	0,4%	0,0%	10,9%
Burkina Faso	2007	36,336	25,0%	36,3%	15,2%	13,3%	5,1%	5,1%
Burkina Faso	2008	48,011	25,3%	21,3%	25,0%	14,4%	4,0%	10,1%
Burundi	2007	25,964	29,5%	21,3%	27,1%	12,5%	0,2%	9,3%
Burundi	2008	26,060	22,5%	25,2%	22,1%	12,4%	1,0%	16,9%
Cameroun	2007	36,559	18,7%	9,7%	54,1%	8,8%	0,0%	8,7%
Cameroun	2008	39,972	17,6%	18,7%	47,7%	10,5%	0,0%	5,4%
Cap-Vert	2008	2,570	1,2%	92,9%	0,0%	3,4%	2,1%	0,3%
Cap-Vert	2009	1,111	1,7%	85,9%	0,0%	3,5%	1,4%	7,6%
Rép. centrafricaine	2007	10,332	4,6%	18,8%	37,6%	36,2%	0,0%	2,7%
Rép. centrafricaine	2008	20,282	3,5%	13,3%	47,3%	33,7%	0,0%	2,2%
Tchad	2007	8,617	34,1%	37,5%	7,8%	14,5%	3,1%	3,0%
Tchad	2008	13,895	16,1%	41,2%	15,8%	17,6%	6,7%	2,6%

TOTAL DES DÉPENSES ALLOUÉES AU VIH DANS CERTAINS SERVICES (EN MILLIONS DE DOLLARS DES ÉTATS-UNIS COURANTS)

Prévention						Soins et traitement			Orphelins et enfants vulnérables	Appui aux programmes			Autres dépenses liées au VIH
Total pour la prévention	Communication pour un changement social et des comportements	Conseil et test volontaires	Programmes destinés aux professionnels(le)s du sexe et leurs clients, aux HSH et à la réduction des risques pour les CDI	Marketing social du préservatif masculin et du préservatif féminin, et fourniture au secteur public et au secteur commercial	Prévention de la transmission mère-enfant	Total pour les soins et le traitement	Traitement antirétroviral		Total pour la gestion des programmes et le renforcement de l'administration	Planification, coordination et gestion des programmes	Suivi et évaluation		
24,703	0,649	3,021	5,641	0,183	0,003	7,325	5,504	0,032	10,307	3,528	1,353	7,197	
2,582	0,393	0,026	0,443	0,561	0,189	0,339	0,182	0,015	1,065	0,608	0,119	1,145	
1,571	0,211	0,079	0,107	0,029	0,049	0,791	0,643	0,016	1,330	0,722	0,123	1,309	
2,160	0,406	0,083	0,343	0,085	0,101	0,962	0,503	0,099	1,466	0,679	0,158	1,310	
11,000	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	9,861	9,286	0,000	3,429	3,429	NA/NR	0,000	
13,459	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	10,447	9,559	0,000	3,529	3,529	NA/NR	0,265	
16,844	1,310	0,031	8,032	NA/NR	1,132	11,758	5,556	0,419	2,191	0,195	0,142	1,552	
15,546	NA/NR	0,041	8,301	NA/NR	1,672	12,680	10,629	0,674	1,578	0,608	0,245	2,324	
8,187	0,638	0,487	2,186	NA/NR	0,126	2,936	0,667	0,159	5,110	1,553	0,253	1,269	
9,709	2,317	NA/NR	3,739	NA/NR	NA/NR	1,443	1,443	NA/NR	2,360	2,360	NA/NR	0,683	
15,522	3,483	NA/NR	8,288	NA/NR	NA/NR	1,521	1,521	NA/NR	2,521	2,521	NA/NR	0,436	
3,845	0,017	0,025	0,090	2,763	0,009	0,151	0,005	NA/NR	0,473	0,023	0,018	0,358	
3,462	0,109	0,096	0,522	0,082	0,004	0,679	0,081	0,123	1,334	0,282	0,012	0,979	
5,860	0,077	0,278	0,607	0,000	0,037	0,911	0,184	0,036	2,703	0,481	0,122	0,956	
2,721	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	7,965	NA/NR	NA/NR	0,664	NA/NR	NA/NR	0,000	
4,241	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	9,330	NA/NR	NA/NR	1,767	NA/NR	NA/NR	0,000	
4,125	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	9,075	NA/NR	NA/NR	2,888	NA/NR	NA/NR	0,000	
1,030	NA/NR	NA/NR	0,064	NA/NR	NA/NR	0,071	0,047	NA/NR	0,088	0,087	NA/NR	0,379	
0,917	NA/NR	NA/NR	0,130	NA/NR	NA/NR	0,076	0,054	NA/NR	0,102	0,099	NA/NR	0,459	
28,186	0,188	5,497	1,029	2,529	3,542	143,334	93,625	3,006	19,449	10,948	1,511	5,669	
45,287	0,920	0,694	0,566	1,529	4,110	137,646	61,295	1,507	11,984	6,425	0,143	12,699	
29,259	1,424	1,096	1,418	0,708	3,893	162,604	92,680	1,535	7,421	0,575	0,274	12,956	
0,570	0,211	0,060	NA/NR	NA/NR	0,016	0,019	0,019	NA/NR	1,003	0,728	NA/NR	0,236	
0,358	0,053	0,008	NA/NR	0,003	0,002	0,061	0,061	NA/NR	1,166	0,694	NA/NR	0,218	
24,553	4,874	3,459	0,051	0,007	2,226	25,900	12,670	0,578	9,326	2,607	2,540	5,924	
39,344	7,050	4,911	0,117	0,051	4,226	42,324	21,245	1,818	16,312	3,714	7,628	9,016	
35,872	3,736	5,634	0,012	NA/NR	4,573	47,383	21,868	3,231	10,278	1,755	6,781	6,223	
12,215	1,733	0,897	0,244	1,418	5,430	13,105	4,615	NA/NR	5,562	1,793	NA/NR	0,884	
7,263	1,292	1,418	0,453	0,604	2,030	8,636	3,714	NA/NR	7,135	2,544	0,531	1,806	
4,667	0,472	1,134	NA/NR	0,785	0,937	6,776	2,664	0,231	4,228	3,718	0,091	0,935	
5,745	1,017	0,937	NA/NR	1,349	0,431	5,902	4,408	0,500	7,295	5,003	1,029	1,328	
9,530	0,359	1,078	NA/NR	1,335	1,197	6,578	3,645	0,727	9,721	6,763	0,518	2,233	
29,766	2,160	8,566	NA/NR	3,127	5,621	165,330	48,827	80,607	49,952	40,913	2,617	14,213	
7,064	2,132	0,544	NA/NR	0,948	1,010	13,060	9,248	2,930	9,130	4,185	0,765	4,153	
12,956	1,945	1,993	0,362	1,630	0,918	15,661	6,495	2,632	10,487	6,528	1,780	6,275	
5,899	1,015	0,766	0,073	0,941	0,861	7,420	3,210	2,616	7,175	5,783	1,195	2,852	
5,736	0,783	0,865	0,069	0,846	0,857	8,684	2,501	2,664	6,134	4,719	0,792	2,842	
10,000	1,646	0,946	0,004	0,931	1,376	15,297	11,474	2,251	5,920	2,907	0,369	3,092	
11,435	2,313	1,561	NA/NR	2,780	0,565	16,036	11,055	3,148	6,089	5,260	0,486	3,263	
0,749	0,253	0,012	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,233	0,624	0,074	0,366	NA/NR	NA/NR	0,147	
0,153	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,415	0,214	0,133	0,381	0,212	0,137	0,029	
2,387	0,224	NA/NR	NA/NR	0,878	0,176	4,207	1,008	0,113	2,915	1,890	0,151	0,710	
3,031	0,493	0,195	0,000	1,208	0,178	8,230	NA/NR	0,979	5,665	3,672	0,454	2,377	
3,324	0,704	0,158	0,039	0,970	0,116	3,210	3,035	0,025	1,417	1,235	0,077	0,640	
5,323	1,821	0,033	NA/NR	1,903	0,300	4,088	3,036	0,188	3,402	2,252	0,133	0,894	

A2

**RAPPORTS DES PAYS
SUR LES DÉPENSES
INTÉRIEURES ET
INTERNATIONALES
POUR LA LUTTE
CONTRE LE SIDA,
PAR CATÉGORIES
ET SOURCES DE
FINANCEMENT**

PART PAR SOURCE DE FINANCEMENT

Année	Total des dépenses publiques internes et internationales déclarées, en millions de dollars des États-Unis	Fonds publics		Fonds internationaux				
		Fonds publics domestiques (%)	Bilatéraux (%)	Fonds mondial (%)	ONU (%)	Tous les autres multilatéraux (%)	Toutes les autres sources internationales (%)	
Congo	2007	9,442	10,2%	1,9%	51,3%	14,7%	21,8%	0,0%
Congo	2008	11,629	11,0%	5,8%	34,9%	2,8%	45,5%	0,0%
Congo	2009	17,395	52,5%	4,1%	25,0%	2,1%	16,4%	0,0%
Cote d'Ivoire	2007	67,012	9,1%	72,6%	13,4%	4,5%	0,0%	0,4%
Cote d'Ivoire	2008	62,011	8,4%	76,8%	11,4%	2,4%	0,0%	0,9%
République démocratique du Congo	2008	85,964	3,6%	13,9%	40,0%	18,5%	16,8%	7,3%
Guinée équatoriale	2007	1,310	74,0%	6,7%	0,0%	19,3%	0,0%	0,0%
Guinée équatoriale	2008	2,827	33,5%	7,1%	41,9%	17,4%	0,0%	0,0%
Guinée équatoriale	2009	2,797	32,8%	4,2%	55,3%	7,6%	0,0%	0,0%
Érythrée	2008	14,457	5,9%	2,7%	46,7%	18,7%	26,0%	0,0%
Érythrée	2009	13,661	8,9%	4,7%	30,1%	23,8%	32,5%	0,0%
Gabon	2007	10,471	58,2%	2,6%	24,0%	10,9%	4,4%	0,0%
Gabon	2008	11,852	87,4%	4,6%	3,5%	4,4%	0,0%	0,0%
Gabon	2009	12,263	77,1%	2,1%	15,3%	5,5%	0,0%	0,0%
Gambie	2007	4,893	4,5%	0,8%	51,4%	17,3%	4,3%	21,6%
Gambie	2008	4,985	3,6%	1,9%	63,2%	14,6%	0,1%	16,7%
Ghana	2007	52,308	21,5%	12,9%	46,2%	1,0%	16,1%	2,3%
Ghana	2008	37,928	14,1%	11,9%	29,2%	7,2%	18,7%	19,0%
Guinée	2007	7,402	0,6%	35,5%	7,1%	21,9%	18,1%	16,9%
Guinée	2008	13,184	2,0%	19,9%	14,0%	15,8%	33,1%	15,3%
Guinée	2009	10,231	6,5%	25,7%	21,7%	23,6%	0,0%	22,5%
Guinée Bissau	2008	3,648	7,3%	24,1%	11,0%	42,8%	3,3%	11,5%
Guinée Bissau	2009	5,256	4,5%	28,1%	45,9%	19,0%	0,1%	2,3%
Kenya	2007	418,582	13,7%	68,3%	6,3%	1,5%	0,0%	10,2%
Kenya	2008	659,866	11,2%	79,3%	1,5%	2,4%	0,1%	5,6%
Kenya	2009	687,258	14,2%	75,2%	2,8%	2,2%	0,0%	5,5%
Lesotho	2007	53,737	37,2%	16,0%	16,1%	16,3%	3,9%	10,5%
Lesotho	2008	81,315	56,9%	18,5%	8,9%	5,0%	0,1%	10,6%
Madagascar	2008	11,954	45,3%	36,2%	0,5%	18,1%	0,0%	0,0%
Malawi	2008	106,722	1,8%	19,9%	65,1%	3,2%	1,6%	8,4%
Malawi	2009	103,907	1,4%	26,4%	54,7%	2,5%	6,0%	8,9%
Mali	2007	40,800	12,5%	19,2%	30,6%	31,3%	6,1%	0,3%
Mali	2008	40,390	10,9%	16,3%	25,9%	37,6%	8,8%	0,5%
Mozambique	2007	104,542	5,7%	68,0%	5,0%	8,5%	1,0%	11,8%
Mozambique	2008	144,946	3,5%	70,0%	2,8%	8,0%	5,9%	9,8%
Niger	2007	14,522	4,4%	10,0%	24,2%	37,5%	23,2%	0,7%
Niger	2008	12,457	4,5%	12,6%	25,5%	40,1%	5,6%	11,8%
Nigéria	2007	299,242	14,7%	65,9%	6,6%	3,1%	9,8%	0,0%
Nigéria	2008	394,664	7,6%	80,8%	6,9%	1,5%	3,1%	0,0%
Rwanda	2007	74,565	8,2%	62,7%	15,1%	4,3%	3,8%	5,9%
Rwanda	2008	110,812	5,5%	58,1%	24,3%	2,5%	2,9%	6,7%
Sao Tomé-et-Principe	2007	0,098	47,5%	0,0%	0,0%	0,0%	23,0%	29,5%
Sao Tomé-et-Principe	2008	0,093	45,8%	0,0%	0,0%	0,0%	19,5%	34,7%
Sao Tomé-et-Principe	2009	1,065	3,6%	0,0%	60,5%	31,9%	0,4%	3,5%
Sénégal	2008	25,570	25,0%	40,7%	30,4%	3,9%	0,0%	0,0%
Seychelles	2007	0,479	96,1%	0,0%	0,0%	3,9%	0,0%	0,0%
Seychelles	2008	0,573	83,9%	0,0%	0,0%	12,1%	2,0%	1,9%
Seychelles	2009	0,575	80,4%	4,3%	0,0%	15,3%	0,0%	0,0%
Sierra Leone	2007	9,173	2,2%	15,0%	24,6%	20,1%	34,7%	3,3%

TOTAL DES DÉPENSES ALLOUÉES AU VIH DANS CERTAINS SERVICES (EN MILLIONS DE DOLLARS DES ÉTATS-UNIS COURANTS)

Prévention						Soins et traitement			Orphelins et enfants vulnérables	Appui aux programmes			Autres dépenses liées au VIH
Total pour la prévention	Communication pour un changement social et des comportements	Conseil et test volontaires	Programmes destinés aux professionnels(le)s du sexe et leurs clients, aux HSH et à la réduction des risques pour les CDI	Marketing social du préservatif masculin et du préservatif féminin, et fourniture au secteur public et au secteur commercial	Prévention de la transmission mère-enfant	Total pour les soins et le traitement	Traitement antirétroviral		Total pour la gestion des programmes et le renforcement de l'administration	Planification, coordination et gestion des programmes	Suivi et évaluation		
3,787	0,091	0,455	0,009	1,015	0,287	1,145	0,422	0,956	2,586	1,764	0,083	0,968	
4,118	0,008	0,243	0,080	0,961	0,217	0,332	NA/NR	2,044	3,694	2,119	0,280	1,440	
2,826	0,078	0,441	0,032	0,374	0,412	8,557	6,038	0,874	3,953	1,422	0,371	1,184	
18,448	0,925	1,118	1,698	5,043	1,005	28,610	NA/NR	1,962	15,310	8,249	1,007	2,681	
19,417	1,726	1,477	2,011	4,966	0,239	17,631	NA/NR	1,631	18,411	9,406	0,675	4,922	
18,115	0,801	1,730	0,291	2,978	1,727	25,521	NA/NR	4,703	28,544	21,112	1,600	9,082	
0,013	0,006	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,003	0,007	NA/NR	NA/NR	1,169	0,197	0,003	0,120	
0,329	0,117	0,001	NA/NR	0,017	0,084	0,228	0,178	0,046	2,029	0,683	0,078	0,195	
0,258	0,060	NA/NR	NA/NR	0,022	0,078	0,231	0,213	NA/NR	2,190	1,165	NA/NR	0,117	
3,574	0,340	0,459	NA/NR	0,200	0,061	3,943	0,408	1,384	3,200	0,257	0,588	2,356	
3,641	0,680	NA/NR	NA/NR	0,273	0,118	4,130	NA/NR	1,155	2,464	NA/NR	0,136	2,270	
3,728	0,055	0,198	0,042	0,235	0,006	3,333	2,214	0,344	2,494	0,784	0,301	0,573	
4,542	NA/NR	NA/NR	0,032	0,065	NA/NR	2,524	1,819	0,117	4,358	0,290	0,165	0,310	
4,488	0,045	NA/NR	0,022	0,080	0,010	3,898	3,196	0,110	3,478	0,173	0,065	0,289	
0,700	0,209	0,085	NA/NR	NA/NR	0,106	0,651	0,163	0,265	2,046	0,227	0,434	1,231	
0,563	0,067	0,124	NA/NR	NA/NR	0,183	1,019	0,225	0,227	2,048	0,170	0,374	1,129	
6,336	1,742	0,339	0,577	1,190	NA/NR	21,026	6,119	0,153	18,466	2,292	0,482	6,327	
8,307	2,596	2,303	0,080	0,043	0,514	9,554	NA/NR	0,422	11,562	2,823	1,091	8,083	
3,675	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,820	NA/NR	0,020	1,322	NA/NR	NA/NR	0,565	
4,087	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	2,875	NA/NR	0,001	4,965	NA/NR	NA/NR	1,256	
2,650	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	5,626	NA/NR	0,192	1,063	NA/NR	NA/NR	0,700	
1,238	0,577	0,274	0,000	0,041	0,196	1,009	0,801	0,052	0,944	0,712	0,004	0,406	
1,001	0,389	0,042	0,176	0,017	0,224	1,495	1,140	0,109	1,949	1,753	0,019	0,701	
87,310	13,472	30,670	0,581	4,075	15,043	257,239	147,934	31,067	36,432	23,880	0,000	6,533	
158,619	45,742	32,005	0,500	4,758	29,333	379,551	226,436	50,887	67,159	39,811	0,061	3,650	
181,152	39,484	41,119	0,500	6,246	29,847	376,273	207,071	55,427	68,239	39,060	0,061	6,167	
4,802	0,246	1,848	NA/NR	0,473	1,377	25,393	17,211	4,699	7,918	5,007	0,612	10,924	
9,869	0,409	1,694	NA/NR	0,531	4,125	41,210	9,995	10,839	14,968	3,979	0,868	4,429	
5,003	1,179	0,151	0,247	1,328	0,008	0,112	NA/NR	NA/NR	4,959	3,421	0,478	1,881	
20,598	2,398	7,043	0,243	NA/NR	4,132	33,459	6,379	7,623	24,246	6,450	3,627	20,796	
17,704	0,868	3,058	0,335	NA/NR	3,602	39,925	0,781	4,448	23,127	8,409	2,940	18,702	
10,857	2,324	1,334	0,216	1,498	0,597	9,413	6,352	1,341	12,292	8,676	0,438	6,897	
11,987	0,895	3,169	0,525	1,001	0,665	7,787	4,805	1,544	12,397	8,003	0,728	6,675	
25,779	4,774	2,440	0,000	0,029	5,166	28,690	14,308	8,983	32,587	25,987	2,160	8,503	
38,543	4,581	4,481	0,462	0,003	8,681	41,850	21,237	13,022	35,818	28,114	2,501	15,714	
5,168	0,091	1,335	0,207	0,850	0,062	3,700	2,752	0,586	3,910	3,671	0,124	1,158	
2,822	0,035	0,358	0,008	0,749	0,025	2,615	1,288	0,639	4,837	4,485	0,325	1,545	
37,654	4,606	3,741	0,228	2,336	7,501	135,088	67,342	5,715	102,825	33,919	11,476	17,959	
57,949	8,043	7,852	0,527	2,025	12,599	185,912	79,196	9,972	117,521	38,549	13,137	23,310	
17,115	2,176	2,069	NA/NR	0,628	2,710	27,794	1,671	9,359	10,791	5,809	1,879	9,506	
29,308	1,895	1,981	NA/NR	1,425	3,131	44,670	14,411	12,850	13,273	6,588	3,415	10,711	
0,052	0,009	0,010	0,001	0,014	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,028	0,028	NA/NR	0,019	
0,044	0,004	0,014	0,003	0,015	0,001	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,026	0,026	NA/NR	0,023	
0,453	0,123	0,112	0,004	0,052	0,005	0,069	0,015	0,035	0,119	0,045	NA/NR	0,389	
7,148	1,028	1,766	0,645	1,773	1,100	4,373	3,699	1,478	10,460	6,733	1,304	2,112	
0,029	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,014	0,327	0,171	NA/NR	0,119	0,119	NA/NR	0,005	
0,098	0,027	NA/NR	0,012	NA/NR	0,008	0,271	0,141	0,123	0,020	0,020	NA/NR	0,062	
0,133	0,025	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,008	0,212	0,102	0,091	0,073	0,018	NA/NR	0,066	
5,611	1,554	0,113	0,215	0,312	0,224	1,043	0,663	0,193	1,545	1,075	0,196	0,779	

A2

RAPPORTS DES PAYS SUR LES DÉPENSES INTÉRIEURES ET INTERNATIONALES POUR LA LUTTE CONTRE LE SIDA, PAR CATÉGORIES ET SOURCES DE FINANCEMENT

PART PAR SOURCE DE FINANCEMENT

	Année	Total des dépenses publiques internes et internationales déclarées, en millions de dollars des États-Unis	Fonds publics		Fonds internationaux			
			Fonds publics domestiques (%)	Bilatéraux (%)	Fonds mondial (%)	ONU (%)	Tous les autres multilatéraux (%)	Toutes les autres sources internationales (%)
Afrique du Sud	2008	1,694,000	77,0%	21,3%	0,7%	0,2%	0,4%	0,4%
Afrique du Sud	2009	2,088,000	72,7%	26,3%	0,2%	0,3%	0,2%	0,3%
Swaziland	2007	49,447	39,6%	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Togo	2007	10,203	9,5%	4,1%	56,5%	10,8%	1,3%	17,7%
Togo	2008	15,368	7,0%	15,3%	47,4%	6,5%	23,7%	0,1%
Ouganda	2007	270,011	2,5%	92,7%	0,0%	4,9%	0,0%	0,0%
Ouganda	2008	296,650	13,0%	83,0%	0,8%	3,2%	0,0%	0,0%
Zimbabwe	2008	27,344	1,3%	34,7%	0,0%	2,4%	0,0%	61,7%
Zimbabwe	2009	39,548	19,5%	21,4%	17,1%	1,1%	0,0%	40,9%
Europe occidentale et centrale								
Belgique	2008	111,777	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Bosnie-Herzégovine	2008	2,760	10,9%	0,0%	70,8%	12,5%	5,9%	0,0%
Bosnie-Herzégovine	2009	3,584	8,4%	0,0%	76,4%	10,8%	4,4%	0,0%
Bulgarie ³	2007	6,666	50,8%	0,0%	43,4%	5,9%	0,0%	0,0%
Bulgarie ³	2008	9,212	66,0%	0,6%	30,6%	2,8%	0,0%	0,0%
Bulgarie ³	2009	10,702	52,7%	0,2%	44,4%	2,7%	0,0%	0,0%
Croatie	2007	8,908	99,1%	0,0%	0,0%	0,9%	0,0%	0,0%
Croatie	2008	9,957	98,3%	0,0%	0,0%	1,7%	0,0%	0,0%
Croatie	2009	10,367	98,2%	0,0%	0,0%	1,8%	0,0%	0,0%
République tchèque	2007	56,998	97,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,4%
République tchèque	2008	64,279	98,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	2,0%
République tchèque	2009	69,311	96,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	3,4%
Estonie	2008	18,373	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Grèce	2008	96,058	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Hongrie ⁵	2007	2,275	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Hongrie	2008	3,673	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Hongrie	2009	3,496	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Lettonie	2009	2,264	94,4%	0,0%	0,0%	5,6%	0,0%	0,0%
Luxembourg	2009	7,356	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Monténégro ⁷	2007	1,471	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Monténégro ⁷	2008	0,597	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Monténégro ⁷	2009	0,830	0,0%	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Pologne	2007	41,202	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Pologne	2008	62,586	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Pologne	2009	55,520	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Roumanie	2008	87,241	92,7%	0,0%	6,0%	0,9%	0,0%	0,5%
Roumanie	2009	84,256	95,1%	0,0%	3,9%	0,5%	0,0%	0,4%
Espagne	2007	551,413	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Espagne	2008	916,739	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Espagne	2009	1,031,381	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Suède	2007	21,598	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Suède	2008	22,155	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Suède	2009	19,085	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
Suisse ⁹	2008	14,898	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Suisse ⁹	2009	14,843	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
L'Ex-Rép. yougoslave de Macédoine	2008	3,659	56,5%	0,7%	31,4%	10,8%	0,0%	0,7%
Royaume-Uni de Grande-Bretagne	2007	1,204,082	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Royaume-Uni de Grande-Bretagne	2008	925,714	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

¹ Antigua et Barbuda, 2008 et 2009 : les dépenses pour l'hospitalisation des patients atteints du VIH, les antirétroviraux, les visites aux services de consultation externe pour les soins et les traitements ne sont pas indiquées.

² Les dépenses infranationales du Brésil au niveau de l'État, du district fédéral et municipal ne sont pas indiquées, sauf pour l'achat de médicaments pour traiter les infections opportunistes.

³ Les dépenses pour le traitement des infections opportunistes en Bulgarie ne sont pas indiquées.

⁴ Les dépenses liées au VIH destinées aux forces armées du Chili n'ont pas été indiquées.

⁵ Le pays a déclaré des chiffres biennaux pour les dépenses liées au VIH. Les dépenses ont donc été divisées par deux et réparties à égalité entre les deux années.

⁶ Inde : les valeurs indiquées ne concernent que les dépenses du NACO (secteur public) sur fonds budgétaires. Les dépenses extrabudgétaires sur fonds de donateurs et autres ne sont pas indiquées dans le tableau fourni et sont en cours de compilation et d'analyse dans une autre étude.

⁷ Les dépenses du Monténégro n'incluent que les activités budgétisées de la proposition de projet du Fonds mondial de lutte contre le sida, la tuberculose et le paludisme.

⁸ République dominicaine : les dépenses liées à la sécurité transfusionnelle n'ont pas été indiquées.

⁹ Suisse : seuls les financements du gouvernement central ont été indiqués.

¹⁰ Timor-Leste : le rapport initialement remis pour 2008 couvrait une période d'un an et demi (août 2007 - décembre 2008). Le chiffre indiqué pour 2008 a été déduit en corrigeant tous les chiffres de 2/3.

¹¹ Les dépenses liées à la sécurité transfusionnelle indiquées par la Russie incluent des dépenses telles que la modernisation d'équipements - dont certains étaient sans rapport avec la lutte contre le VIH.

TOTAL DES DÉPENSES ALLOUÉES AU VIH DANS CERTAINS SERVICES (EN MILLIONS DE DOLLARS DES ÉTATS-UNIS COURANTS)

Prévention					Soins et traitement			Orphelins et enfants vulnérables	Appui aux programmes			Autres dépenses liées au VIH
Total pour la prévention	Communication pour un changement social et des comportements	Conseil et test volontaires	Programmes destinés aux professionnels de la santé et à la réduction des risques pour les CDI	Marketing social du préservatif masculin et du préservatif féminin, et fourniture au secteur public et au secteur commercial	Prévention de la transmission mère-enfant	Total pour les soins et le traitement	Traitement antirétroviral		Total pour la gestion des programmes et le renforcement de l'administration	Planification, coordination et gestion des programmes	Suivi et évaluation	
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
8,567	3,167	2,243	NA/NR	0,713	0,344	9,384	6,244	15,027	6,933	3,136	0,879	9,535
4,245	0,483	0,114	0,146	0,671	0,216	2,074	1,480	0,189	2,727	2,131	0,197	0,969
5,887	2,005	0,614	0,139	0,378	0,246	2,496	1,011	0,805	5,130	3,289	0,566	1,049
70,370	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	114,934	NA/NR	25,749	55,450	NA/NR	NA/NR	3,508
64,185	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	147,367	NA/NR	15,246	65,502	NA/NR	NA/NR	4,349
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
6,576	0,206	NA/NR	2,426	NA/NR	NA/NR	102,713	79,482	NA/NR	2,488	NA/NR	0,358	0,000
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
2,880	0,418	0,553	0,598	NA/NR	NA/NR	2,935	2,027	NA/NR	0,349	0,122	0,139	0,501
4,711	0,214	1,265	0,832	NA/NR	NA/NR	3,502	2,831	NA/NR	0,321	0,108	0,136	0,677
5,710	0,198	1,645	1,084	0,122	NA/NR	3,421	2,713	0,200	0,881	0,514	0,350	0,489
2,219	NA/NR	0,284	0,580	NA/NR	NA/NR	6,531	NA/NR	NA/NR	0,159	0,111	NA/NR	0,000
2,128	NA/NR	0,272	0,615	NA/NR	NA/NR	7,677	NA/NR	NA/NR	0,153	0,107	NA/NR	0,000
2,287	NA/NR	0,307	0,869	NA/NR	NA/NR	7,562	NA/NR	NA/NR	0,152	NA/NR	0,100	0,366
32,921	0,103	0,456	8,289	0,003	2,446	15,687	10,779	NA/NR	0,147	0,030	0,010	8,243
34,591	0,088	0,415	8,565	NA/NR	2,442	19,867	12,204	NA/NR	0,617	0,031	0,009	9,204
36,831	0,022	0,326	8,309	0,003	2,629	21,537	13,746	0,026	0,477	0,024	0,016	10,440
5,989	NA/NR	0,523	2,671	NA/NR	0,024	12,010	NA/NR	NA/NR	0,375	NA/NR	0,212	0,000
13,969	NA/NR	0,897	NA/NR	NA/NR	NA/NR	81,231	79,063	NA/NR	0,781	NA/NR	NA/NR	0,077
1,733	0,029	0,052	0,124	0,003	NA/NR	0,449	0,051	NA/NR	0,075	NA/NR	NA/NR	0,017
2,546	0,295	0,055	0,016	0,027	0,109	0,448	0,045	NA/NR	0,531	NA/NR	NA/NR	0,148
2,492	0,293	0,052	0,068	0,026	NA/NR	0,423	0,042	NA/NR	0,493	NA/NR	NA/NR	0,089
0,736	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,494	NA/NR	NA/NR	0,034	NA/NR	0,012	0,000
1,661	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	4,942	4,517	NA/NR	0,023	0,003	0,021	0,730
0,812	NA/NR	0,065	0,322	NA/NR	NA/NR	0,185	NA/NR	NA/NR	0,277	0,277	NA/NR	0,197
0,313	NA/NR	0,025	0,126	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	0,168	0,168	NA/NR	0,116
0,480	NA/NR	0,027	0,197	NA/NR	NA/NR	0,048	NA/NR	NA/NR	0,154	0,154	NA/NR	0,147
4,237	0,261	0,149	2,774	NA/NR	0,682	36,614	35,292	0,013	0,018	NA/NR	0,017	0,319
5,420	0,430	0,784	0,148	NA/NR	0,881	56,035	56,035	NA/NR	0,023	0,013	0,003	1,107
2,661	0,211	0,409	0,145	NA/NR	0,960	51,726	51,726	NA/NR	0,025	0,013	0,003	1,108
4,726	NA/NR	0,003	0,411	0,037	NA/NR	54,667	54,040	0,003	0,748	0,030	0,054	27,097
3,372	0,066	0,066	0,459	0,070	NA/NR	54,767	54,067	0,001	0,388	0,017	NA/NR	25,727
36,532	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	500,918	500,918	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	13,963
40,374	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	859,361	859,361	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	17,004
21,649	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	997,670	997,670	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	12,063
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR
4,611	2,456	NA/NR	0,996	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,019	0,649	0,371	9,268
4,594	2,447	NA/NR	0,993	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	1,016	0,646	0,369	9,234
2,833	0,207	0,301	1,858	0,005	NA/NR	0,172	0,154	NA/NR	0,478	0,282	0,070	0,176
46,939	NA/NR	NA/NR	4,082	NA/NR	NA/NR	1,106,122	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	51,020
35,714	NA/NR	NA/NR	2,857	NA/NR	NA/NR	857,143	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	NA/NR	32,857

A2

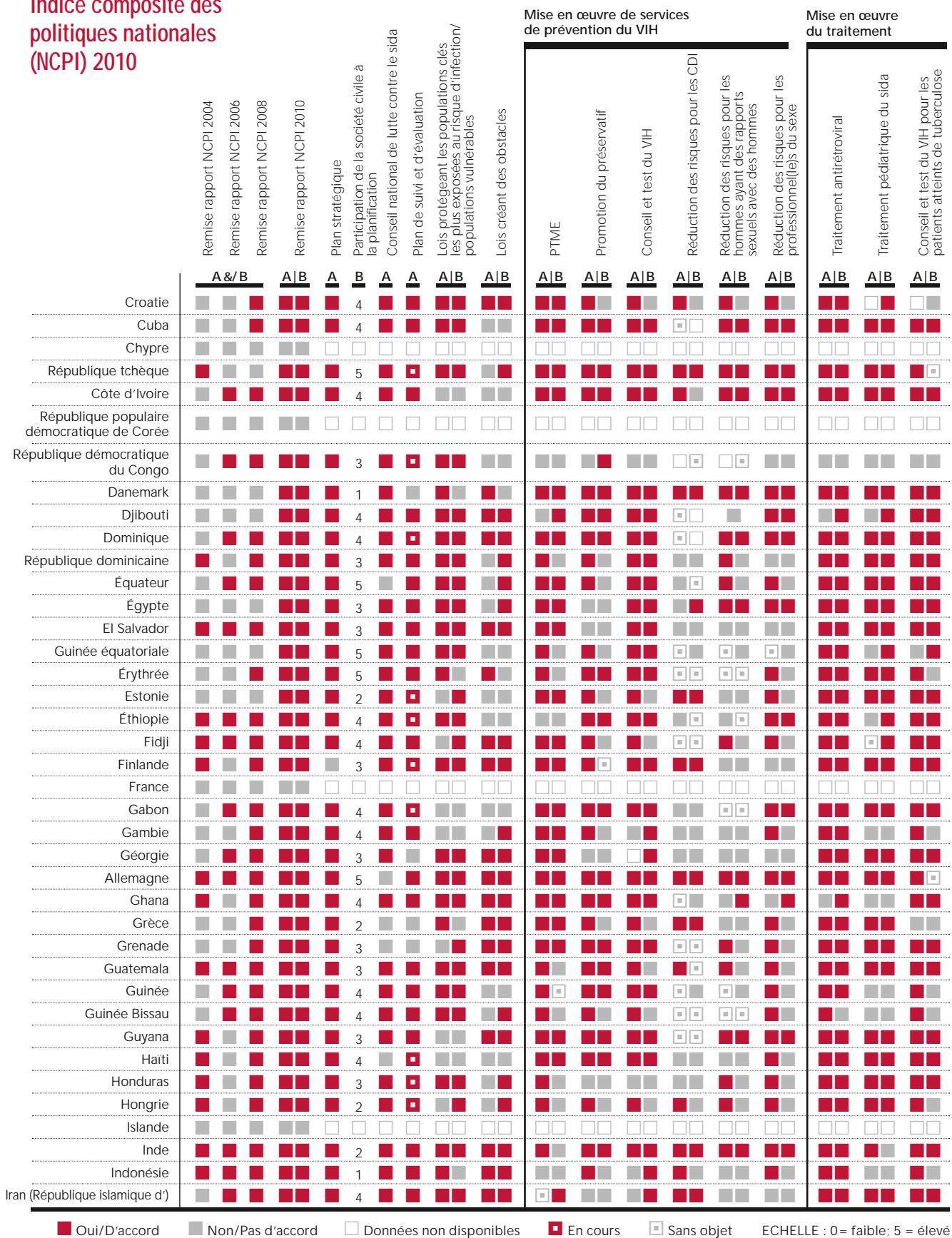
Indice composite des politiques nationales (NCPI) 2010

Indicateur UNGASS 2

	Remise rapport NCPI 2004-2010									Mise en œuvre de services de prévention du VIH						Mise en œuvre du traitement			
	A&/B	A B	A	B	A	A	A B	A B		A B	A B	A B	A B	A B	A B	A B	A B	A B	
Afghanistan	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Albanie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Algérie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Andorre	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Angola	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Antigua-et-Barbuda	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Argentine	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Arménie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Australie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Autriche	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Azerbaïdjan	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bahamas	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bahreïn	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bangladesh	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Barbade	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bélarus	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Belgique	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Belize	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bénin	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bhoutan	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bolivie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bosnie-Herzégovine	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Botswana	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Brésil	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Brunei Darussalam	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Bulgarie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Burkina Faso	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Burundi	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cambodge	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cameroun	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Canada	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Cap-Vert	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
République centrafricaine	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tchad	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Chili	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Chine	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Colombie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Comores	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
République du Congo	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Costa Rica	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ Oui/D'accord ■ Non/Pas d'accord □ Données non disponibles ■ En cours □ Sans objet ECHELLE : 0 = faible; 5 = élevé

Indice composite des politiques nationales (NCPI) 2010



■ Oui/D'accord ■ Non/Pas d'accord □ Données non disponibles ■ En cours □ Sans objet ECHELLE : 0 = faible; 5 = élevé

A2

Indice composite des politiques nationales (NCPI) 2010

Pays	Mise en œuvre de services de prévention du VIH															Mise en œuvre du traitement			
	Mise en œuvre de services de prévention du VIH															Mise en œuvre du traitement			
	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B
	Remise rapport NCPI 2004	Remise rapport NCPI 2006	Remise rapport NCPI 2008	Remise rapport NCPI 2010	Plan stratégique	Participation de la société civile à la planification	Conseil national de lutte contre le sida	Plan de suivi et d'évaluation	Lois protégeant les populations clés les plus exposées au risque d'infection/ populations vulnérables	Lois créant des obstacles	PTME	Promotion du préservatif	Conseil et test du VIH	Réduction des risques pour les CDI	Réduction des risques pour les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes	Réduction des risques pour les professionnel(le)s du sexe	Traitement antirétroviral	Traitement pédiatrique du sida	Conseil et test du VIH pour les patients atteints de tuberculose
Iraq	■	■	■	■							■	■	■	■	■	■	■	■	■
Irlande	■	■	■	■	■						■	■	■	■	■	■	■	■	■
Israël	■	■	■	■	■	4					■	■	■	■	■	■	■	■	■
Italie	■	■	■	■							■	■	■	■	■	■	■	■	■
Jamaïque	■	■	■	■	■	3					■	■	■	■	■	■	■	■	■
Japon	■	■	■	■		3					■	■	■	■	■	■	■	■	■
Jordanie	■	■	■	■	■	2					■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kazakhstan	■	■	■	■	■	3					■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kenya	■	■	■	■	■	3					■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kiribati	■	■	■	■							■	■	■	■	■	■	■	■	■
Koweït	■	■	■	■	■						■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kirghizistan	■	■	■	■	■	3		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
République démocratique populaire lao	■	■	■	■	■	4		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lettonie	■	■	■	■	■	3		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Liban	■	■	■	■	■	5		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lesotho	■	■	■	■	■	4		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Libéria	■	■	■	■							■	■	■	■	■	■	■	■	■
Jamahiriya arabe libyenne	■	■	■	■	■	2		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Liechtenstein	■	■	■	■							■	■	■	■	■	■	■	■	■
Lituanie	■	■	■	■	■	4		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Luxembourg	■	■	■	■	■	5		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	■	■	■	■	■	5		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Madagascar	■	■	■	■	■	4		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Malawi	■	■	■	■	■	4		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Malaisie	■	■	■	■	■	4		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Maldives	■	■	■	■	■	3		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mali	■	■	■	■	■	5		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Malte	■	■	■	■	■			■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Îles Marshall	■	■	■	■	■			■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mauritanie	■	■	■	■							■	■	■	■	■	■	■	■	■
Maurice	■	■	■	■	■	4		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mexique	■	■	■	■	■	2		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Micronésie (États fédérés de)	■	■	■	■	■	1		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
République de Moldavie	■	■	■	■	■	4		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Monaco	■	■	■	■							■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mongolie	■	■	■	■	■	4		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Monténégro	■	■	■	■	■	4		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■
Maroc	■	■	■	■	■	5		■			■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ Oui/D'accord

■ Non/Pas d'accord

□ Données non disponibles

■ En cours

□ Sans objet

ECHELLE : 0 = faible; 5 = élevé

Indice composite des politiques nationales (NCPI) 2010

	Remise rapport NCPI								Mise en œuvre de services de prévention du VIH						Mise en œuvre du traitement												
	2004		2006		2008		2010		PTME		Promotion du préservatif		Conseil et test du VIH		Réduction des risques pour les CDI		Réduction des risques pour les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes		Réduction des risques pour les professionnel(le)s du sexe		Traitement antirétroviral		Traitement pédiatrique du sida		Conseil et test du VIH pour les patients atteints de tuberculose		
	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	A/B	
Mozambique	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Myanmar	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Namibie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Nauru	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Népal	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pays-Bas	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Nouvelle-Zélande	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Nicaragua	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Niger	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Nigéria	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Paraguay	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pérou	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Philippines	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pologne	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Portugal	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Qatar	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
République de Corée	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Roumanie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Fédération de Russie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Rwanda	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Saint-Kitts-et-Nevis	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sainte-Lucie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Samoa	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Saint-Marin	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sao Tomé-et-Principe	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Arabie saoudite	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sénégal	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Serbie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Seychelles	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sierra Leone	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Singapour	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Slovaquie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Slovénie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Iles Salomon	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Somalie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Afrique du Sud	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Espagne	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sri Lanka	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Soudan	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ Oui/D'accord ■ Non/Pas d'accord □ Données non disponibles ■ En cours □ Sans objet ECHELLE : 0 = faible; 5 = élevé

A2

Indice composite des politiques nationales (NCPI) 2010

	Mise en œuvre de services de prévention du VIH									Mise en œuvre de services de traitement									
	Remise rapport NCPI 2004		Remise rapport NCPI 2006		Remise rapport NCPI 2008		Remise rapport NCPI 2010		Plan stratégique	Participation de la société civile à la planification	Conseil national de lutte contre le sida	Plan de suivi et d'évaluation	Lois protégeant les populations clés les plus exposées au risque d'infection/populations vulnérables	Lois créant des obstacles	Mise en œuvre de services de traitement				
	A/B	A/B	A/B	A/B	A	B	A	A							A/B	A/B	A/B	A/B	A/B
Suriname	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Swaziland	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Suède	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Suisse	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
République arabe syrienne	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tadjikistan	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Thaïlande	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Timor-Leste	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Norvège	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Oman	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pakistan	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Palau	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Panama	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Papouasie-Nouvelle-Guinée	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Togo	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tonga	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Trinité-et-Tobago	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tunisie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Turquie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Turkménistan	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Tuvalu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ouganda	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ukraine	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Émirats arabes unis	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
République-Unie de Tanzanie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
États-Unis d'Amérique	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Uruguay	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Ouzbékistan	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vanuatu	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Venezuela	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Viet Nam	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Yémen	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Zambie	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Zimbabwe	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ Oui/D'accord ■ Non/Pas d'accord □ Données non disponibles ■ En cours □ Sans objet ECHELLE : 0 = faible; 5 = élevé

**POURCENTAGE DE DONS
DE SANG SOUMIS À UN
DÉPISTAGE DE QUALITÉ
DU VIH**

	2007 ¹	2009
	Valeur de l'indicateur	Valeur de l'indicateur
Afghanistan	39	52
Albanie		100
Algérie	100	100
Angola		26
Antigua-et-Barbuda	33	100
Argentine	100	100
Arménie	100	100
Australie	100	100
Autriche	100 ²	100
Azerbaïdjan		100
Bahamas	100	100
Bahrein	100 ²	100
Bangladesh		100
Barbade	100	100
Bélarus	100	100
Belgique	100	100
Belize	100	100
Bénin	99	99
Bhoutan	50 ²	
Bolivie	88	69
Bosnie-Herzégovine	0	0
Botswana	100	100
Bésil		100
Brunei Darussalam		100 ³
Bulgarie	100	100
Burkina Faso	66	75
Burundi	100	100
Côte d'Ivoire	100	100
Cambodge	97	100
Cameroun		100
Canada	100	100
Cap-Vert	61	100
République centrafricaine	76	84
Tchad	100	100
Chine	100	100
Colombie	100	100
Comores	100	62
République du Congo	100	100
Costa Rica	100	100
Croatie	86	100
Cuba	100	100
Chypre	100	100
République tchèque	100 ²	100
République démocratique du Congo	47	55
Danemark		100
Djibouti		100
Dominique	100	100
République dominicaine	100	86
Équateur	100	100
Égypte		100
El Salvador	100	100

Indicateur UNGASS 3

**POURCENTAGE DE DONS
DE SANG SOUMIS À UN
DÉPISTAGE DE QUALITÉ
DU VIH**

	2007 ¹	2009
	Valeur de l'indicateur	Valeur de l'indicateur
Guinée équatoriale		0
Érythrée	100	100
Estonie	100	100
Éthiopie	100	100
Fidji	100	100
Finlande	100	100
Gabon	100	100
Géorgie	0	0
Allemagne	100	100
Ghana	100	100
Grèce		100
Grenade	91	100
Guatemala	100	75
Guinée	53	100
Guinée Bissau	100	0
Guyana	100	100
Haiti	100	100
Honduras	46	48
Hongrie	100	100
Inde	100	100
Indonésie		100
Iran (République islamique d')	100	100
Irlande	100	100
Israël	100	
Jamaïque	100	100
Japon	100	100
Jordanie	100	100
Kazakhstan	95	100
Kenya	100	100
Koweït	100 ²	100
Kirghizistan	88	52
Rép. démocratique populaire lao	100	100
Lettonie	100	100
Liban	100	100
Lesotho	100	100
Lituanie	100	100
Luxembourg	100 ²	100
Madagascar	99	100
Malawi	99	100
Malaisie	100	100
Maldives	0 ²	100
Mali	94	100
Malte	100 ²	
Îles Marshall	100	97
Mauritanie	100	100
Maurice	100	100
Mexique	100	100
Micronésie (États fédérés de)		100
Rép. de Moldavie	74	100
Monaco		94
Mongolie	72	70
Monténégro	100	0

	2007 ¹	2009
	Valeur de l'indicateur	Valeur de l'indicateur
Maroc	100	100
Mozambique	36	70
Myanmar		76
Namibie	100 ²	100
Nauru		100
Népal	100	39
Pays-Bas	100 ²	100
Nouvelle-Zélande	100	100
Nicaragua	90	100
Niger	100	26
Nigéria	100	100
Norvège	100 ²	100
Oman		0
Pakistan	87	
Palau	100	100
Panama	100	100
Papouasie-Nouvelle-Guinée	100	100
Paraguay	95	100
Pérou	99	88
Philippines		96
Pologne	100 ²	
Portugal		100
Qatar		100
Rép. de Corée	100 ²	
Roumanie	100	100
Fédération de Russie		79
Rwanda	100	100
Saint-Kitts-et-Nevis	100	100
Sainte-Lucie	100	100
Saint-Vincent-et-les-Grenadines		100
Samoa	100 ²	
Sao Tomé-et-Principe	0	100
Arabie saoudite		100
Sénégal	78	86
Serbie	100	49
Seychelles	100	100
Sierra Leone	100	100
Singapour	100	100
Slovaquie		100
Slovénie	100	100
Îles Salomon		79
Somalie		0
Afrique du Sud	100	100
Espagne	100	100
Sri Lanka	42	100
Soudan		0
Suriname	100	100
Swaziland	100	100
Suède	100	100
Suisse	100	100
République arabe syrienne		0

	2007 ¹	2009
	Valeur de l'indicateur	Valeur de l'indicateur
Tadjikistan	97	100
Thaïlande	99	100
Timor-Leste	58 ²	100
Togo	85	92
Tonga		100
Trinité-et-Tobago	100	100
Tunisie	100	100
Turquie	100	100
Ouganda	100	100
Ukraine	0	
Émirats arabes unis		100
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord	100	100
République-Unie de Tanzanie	100	36
Uruguay	100	100
Ouzbékistan		82
Vanuatu		91
Venezuela		100
Zambie	100	100
Zimbabwe	100	100

¹ Rapport de 2007, mais la collecte des données va de 2005 à 2007.

² Données du département de l'OMS chargé de la sécurité transfusionnelle.

³ La collecte des données a débuté avant 2008.

NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT ET AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL ET COUVERTURE DU TRAITEMENT, 2008-2009. PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE^a

	NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, 2008 ^{b,c}	MOIS ET ANNÉE DU RAPPORT	NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, 2009 ^{b,c}	MOIS ET ANNÉE DU RAPPORT
Afghanistan	0	Déc 08	12	Déc 09
Albanie	110	Déc 08	114	Déc 09
Algérie	1 111	Déc 08	1 526	Déc 09
Angola	14 139 ^f	Déc 08	20 640	Déc 09
Argentine	40 240 ^f	Déc 08	42 815	Déc 09
Arménie	100	Déc 08	179	Déc 09
Azerbaïdjan	159	Déc 08	238	Déc 09
Bangladesh	283	Déc 08	353	Déc 09
Bélarus	1 249	Déc 08	1 776	Déc 09
Belize	630	Déc 08	855	Déc 09
Bénin	12 078	Déc 08	15 401	Déc 09
Bhoutan	30	Déc 08	...	
Bolivie (État plurinational de)	758 ^f	Déc 08	1 115	Déc 09
Bosnie-Herzégovine	33	Déc 08	38	Déc 09
Botswana	117 045	Déc 08	145 190	Déc 09
Bésil	194 984 ^f	Déc 08	...	
Bulgarie	251	Déc 08	327	Déc 09
Burkina Faso	21 103	Déc 08	26 448	Déc 09
Burundi	14 343	Déc 08	17 661	Déc 09
Cambodge	31 999	Déc 08	37 315	Déc 09
Cameroun	59 960	Déc 08	76 228	Déc 09
Cap-Vert	360	Déc 08	611	Déc 09
République centrafricaine	10 551 ^f	Déc 08	14 474	Déc 09
Tchad	17 900 ^f	Oct 08	32 288	Déc 09
Chili	10 904 ^f	Déc 08	12 762	Déc 09
Chine	48 254	Déc 08	65 481	Déc 09
Colombie	17 551 ^f	Déc 08	16 302	Déc 09
Comores	8	Déc 08	12	Déc 09
Congo	9 400	Déc 08	7 998	Déc 09
Îles Cook	1	Déc 08	...	
Costa Rica	2 886 ^f	Déc 08	3 064	Déc 09
Côte d'Ivoire	51 820 ^f	Déc 08	72 011	Déc 09
Croatie	398	Déc 08	441	Déc 09
Cuba	3 999	Déc 08	5 034	Déc 09
République populaire démocratique de Corée	0	Déc 06	...	
République démocratique du Congo	24 645 ^f	Déc 08	34 967	Déc 09
Djibouti	816	Déc 08	913	Déc 09
Dominique	36 ^f	Déc 08	38	Déc 09
République dominicaine	11 072 ^f	Déc 08	13 785	Déc 09
Équateur	3 728	Déc 08	5 538	Déc 09
Égypte	291	Déc 08	359	Déc 09
El Salvador	7 104	Déc 08	8 348	Déc 09
Guinée équatoriale	839	Déc 08	1 645	Déc 09
Érythrée	4 299 ^f	Déc 08	4 955	Déc 09
Éthiopie	132 379	Déc 08	176 632	Déc 09
Fidji	39	Déc 08	52	Nov 09
Gabon	7 773	Déc 08	9 976	Déc 09
Gambie	770	Déc 08	921	Sep 09
Géorgie	498	Déc 08	655	Déc 09
Ghana	21 548 ^f	Déc 08	30 265	Déc 09

Indicateur UNGASS 4
Indicateur OMD 6b

ESTIMATION DU NOMBRE DE PERSONNES AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL CONFORMÈMENT AUX DIRECTIVES 2010 DE L'OMS, 2009 ^{b,d}			ESTIMATION DE LA COUVERTURE DU TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL CONFORMÈMENT AUX DIRECTIVES 2010 DE L'OMS, 2009 ^b			ESTIMATION DU NOMBRE DE PERSONNES AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL CONFORMÈMENT AUX DIRECTIVES 2006 DE L'OMS, 2009 ^{b,d}			ESTIMATION DE LA COUVERTURE DU TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL CONFORMÈMENT AUX DIRECTIVES 2006 DE L'OMS, 2009 ^{b,e}			ESTIMATION DU NOMBRE DE PERSONNES AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL SELON LE RAPPORT DE PAYS, 2009 ^f
Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	
...		
...		
6 000	4 500	8 000	25%	19%	34%	3 700	2 700	4 900	42%	31%	56%	...
86 000	65 000	110 000	24%	19%	32%	59 000	43 000	79 000	35%	26%	48%	84 250
61 000	42 000	74 000	70%	58%	>95%	50 000	37 000	58 000	86%	74%	>95%	...
<1 000	<1 000	<1 000	24%	20%	29%	<500	<500	<1 000	39%	32%	47%	352
1 100	<1 000	1 400	21%	16%	29%	<1 000	<500	<1 000	36%	26%	51%	418
1 500	<1 000	2 000	23%	17%	39%	<1 000	<500	1 200	40%	28%	71%	740
6 000	4 700	7 800	29%	23%	37%	3 700	3 000	4 500	48%	40%	59%	2 852
2 100	1 800	2 500	40%	34%	47%	1 500	1 200	1 800	57%	49%	69%	1 394
29 000	24 000	34 000	53%	45%	64%	21 000	17 000	26 000	72%	59%	88%	20 396
<500	<200	<500	14%	10%	29%	<200	<100	<200	26%	16%	53%	...
6 000	4 700	7 600	19%	15%	24%	3 900	3 100	5 000	28%	22%	36%	5 050
...					50
170 000	150 000	190 000	83%	77%	>95%	140 000	120 000	150 000	>95%	94%	>95%	161 706
... ^g	220 000	390 000	...	50%	89%	... ^g	190 000	300 000	...	65%	101%	...
1 400	1 100	1 800	23%	18%	30%	<1 000	<1 000	1 100	38%	29%	50%	...
58 000	46 000	71 000	46%	37%	58%	44 000	34 000	55 000	60%	48%	77%	56 241
91 000	79 000	100 000	19%	17%	22%	65 000	53 000	78 000	27%	23%	33%	57 438
40 000	28 000	55 000	94%	68%	>95%	33 000	24 000	44 000	>95%	86%	>95%	40 483
270 000	230 000	310 000	28%	25%	33%	190 000	150 000	220 000	41%	34%	51%	164 070
...		
74 000	64 000	85 000	19%	17%	23%	51 000	41 000	61 000	28%	24%	35%	40 334
90 000	73 000	110 000	36%	30%	44%	61 000	47 000	79 000	53%	41%	68%	66 000
20 000	17 000	24 000	63%	53%	76%	16 000	12 000	19 000	81%	68%	>95%	15 520
... ^h	170 000	350 000	...	19%	38%	... ^h	97 000	210 000	...	31%	67%	190 000
95 000	79 000	120 000	17%	14%	21%	63 000	53 000	75 000	26%	22%	31%	22 924
<100	<100	<100	18%	13%	24%	<100	<100	<100	29%	21%	40%	12
35 000	30 000	41 000	23%	19%	27%	25 000	20 000	30 000	33%	26%	41%	...
...		
4 500	3 100	6 100	68%	50%	>95%	3 500	2 500	4 800	86%	64%	>95%	...
260 000	220 000	300 000	28%	24%	32%	180 000	150 000	220 000	39%	33%	47%	164 000
<1 000	<500	<1 000	80%	62%	>95%	<500	<500	<1 000	>95%	75%	>95%	...
3 500	2 900	4 100	>95%	>95%	>95%	2 900	2 400	3 400	>95%	>95%	>95%	5 034
<1 000	<1 000	<1 000	0%			<500	<500	<1 000	0%			...
... ^h	170 000	240 000	...	14%	21%	... ^h	110 000	180 000	...	20%	32%	283 055
6 400	4 700	8 200	14%	11%	20%	4 300	3 100	5 700	21%	16%	29%	4 235
...					13
29 000	25 000	34 000	47%	41%	55%	22 000	18 000	25 000	64%	55%	77%	19 410
19 000	14 000	26 000	30%	21%	40%	16 000	10 000	22 000	36%	25%	54%	13 128
3 300	1 600	3 000	11%	12%	22%	1 900	1 600	3 000	19%	12%	22%	1 500
16 000	10 000	22 000	53%	38%	84%	13 000	8 100	16 000	66%	51%	>95%	...
6 600	4 700	8 800	25%	19%	35%	4 300	2 800	6 000	39%	27%	58%	3 108
14 000	10 000	18 000	37%	28%	49%	9 700	7 300	13 000	51%	39%	68%	7 182
... ^h	280 000	390 000	...	45%	62%	... ^h	200 000	310 000	...	58%	86%	336 160
<200	<200	<500	30%	23%	40%	<200	<100	<200	52%	38%	73%	...
21 000	16 000	26 000	47%	38%	61%	15 000	12 000	19 000	66%	53%	86%	14 258
5 000	3 100	7 300	18%	13%	30%	3 300	2 000	5 000	28%	18%	45%	1 500
1 000	<1 000	1 300	65%	51%	91%	<1 000	<500	<1 000	>95%	77%	>95%	686
130 000	110 000	150 000	24%	21%	28%	85 000	69 000	100 000	36%	29%	44%	70 988

NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT ET AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL ET COUVERTURE DU TRAITEMENT, 2008-2009. PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE^a

	NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, 2008 ^{b,c}	MOIS ET ANNÉE DU RAPPORT	NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, 2009 ^{b,c}	MOIS ET ANNÉE DU RAPPORT
Grenade	46 ^f	Déc 08	54	Déc 09
Guatemala	9 694	Déc 08	10 362	Déc 09
Guinée	9 212	Déc 08	14 999	Déc 09
Guinée Bissau	1 832 ^f	Déc 08	2 764	Déc 09
Guyana	2 473	Déc 08	2 832	Déc 09
Haiti	19 990 ^f	Déc 08	26 007	Déc 09
Honduras	6 288	Déc 08	7 075	Déc 09
Hongrie	559 ^f	Déc 08	547	Déc 09
Inde	234 581 ^l	Déc 08	320 074 ^l	Déc 09
Indonésie	10 606 ^f	Déc 08	15 442	Nov 09
Iran (République islamique d')	878	Sep 08	1 486	Janv 10
Iraq	4	Déc 08	...	
Jamaïque	4 444 ^f	Déc 08	7 244	Déc 09
Jordanie	58	Déc 08	63	Déc 09
Kazakhstan	707	Déc 08	1 035	Janv 10
Kenya	250 576 ^f	Déc 08	336 980	Déc 09
Kiribati	6	Déc 08	...	
Kirghizistan	89	Déc 08	231	Janv 10
République démocratique populaire lao	1 009	Déc 08	1 345	Déc 09
Lettonie	334	Déc 08	439	Déc 09
Liban	285 ^f	Déc 08	354	Déc 09
Lesotho	45 262	Déc 08	61 736	Déc 09
Libéria	2 017 ^f	Déc 08	2 970	Déc 09
Jamahiriya arabe libyenne	1 000	Déc 07	...	
Lituanie	127	Déc 08	145	Déc 09
Madagascar	162	Déc 08	214	Déc 09
Malawi	147 497 ^f	Déc 08	198 846	Déc 09
Malaisie	8 197	Déc 08	9 962	Mar 10
Maldives	2	Déc 08	3	Déc 09
Mali	16 475 ^f	Déc 08	21 100	Déc 09
Îles Marshall	4	Déc 08	4	Déc 09
Mauritanie	1 072 ^f	Déc 08	1 401	Déc 09
Maurice	491 ^f	Janv 08	652	Déc 09
Mexique	55 599 ^f	Déc 08	60 911	Déc 09
Micronésie (États fédérés de)	2 ^f	Déc 08	5	Déc 09
Mongolie	5	Déc 08	9	Déc 09
Monténégro	25	Déc 08	31	Mar 10
Maroc	2 207	Déc 08	2 647	Déc 09
Mozambique	128 330	Déc 08	170 198	Déc 09
Myanmar	15 191	Déc 08	21 138	Déc 09
Namibie	59 376	Déc 08	70 498	Sep 09
Nauru	0	Déc 08	...	
Népal	1 992 ^f	Juil 08	3 226	Juil 09
Nicaragua	744 ^f	Déc 08	1 063	Déc 09
Niger	2 846	Déc 08	6 445	Déc 09
Nigéria	238 659	Déc 08	302 973	Déc 09
Niue	0	Déc 08	...	
Oman	412	Déc 08	486	Déc 09
Pakistan	875 ^f	Déc 08	1 320	Déc 09

ESTIMATION DU NOMBRE DE PERSONNES AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL CONFORMÈMENT AUX DIRECTIVES 2010 DE L'OMS, 2009 ^{b,d}			ESTIMATION DE LA COUVERTURE DU TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL CONFORMÈMENT AUX DIRECTIVES 2010 DE L'OMS, 2009 ^b			ESTIMATION DU NOMBRE DE PERSONNES AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL CONFORMÈMENT AUX DIRECTIVES 2006 DE L'OMS, 2009 ^{b,d}			ESTIMATION DE LA COUVERTURE DU TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL CONFORMÈMENT AUX DIRECTIVES 2006 DE L'OMS, 2009 ^{b,e}			ESTIMATION DU NOMBRE DE PERSONNES AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL SELON LE RAPPORT DE PAYS, 2009 ^f
Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	
...					59
24 000	18 000	31 000	44%	33%	59%	16 000	12 000	21 000	63%	48%	84%	14 966
38 000	30 000	46 000	40%	32%	50%	27 000	20 000	35 000	56%	43%	74%	22 500
9 100	7 300	11 000	30%	25%	38%	6 000	4 700	7 600	46%	36%	59%	5 885
2 900	1 700	4 200	>95%	68%	>95%	2 700	1 700	3 700	>95%	76%	>95%	3 390
60 000	49 000	71 000	43%	37%	53%	43 000	34 000	52 000	61%	50%	76%	38 491
21 000	16 000	27 000	33%	26%	44%	15 000	12 000	18 000	47%	38%	61%	13 356
2 100	1 600	2 600	27%	21%	34%	1 600	1 200	2 000	35%	28%	44%	...
1 200 000	1 100 000	1 400 000	26%	23%	28%	790 000	700 000	890 000	41%	36%	46%	580 000
73 000	50 000	110 000	21%	14%	31%	45 000	26 000	64 000	34%	24%	58%	40 200
40 000	33 000	48 000	4%	3%	4%	23 000	18 000	29 000	6%	5%	8%	16 540
...		
16 000	12 000	20 000	46%	36%	62%	11 000	8 500	13 000	67%	55%	85%	14 000
...		
3 800	2 600	5 400	27%	19%	40%	2 300	1 600	3 300	45%	31%	66%	1 900
710 000	610 000	800 000	48%	42%	55%	520 000	430 000	610 000	65%	55%	79%	555 000
...		
1 900	<1 000	2 700	12%	9%	24%	1 000	<1 000	1 600	22%	15%	46%	450
2 000	1 200	2 800	67%	48%	>95%	1 300	<1 000	1 900	>95%	71%	>95%	1 461
3 600	2 700	4 600	12%	9%	16%	2 100	1 600	2 800	21%	16%	28%	...
1 900	1 500	2 500	18%	14%	24%	1 200	<1 000	1 600	29%	22%	37%	1 171
130 000	110 000	140 000	48%	43%	54%	90 000	75 000	110 000	68%	58%	83%	122 818
22 000	17 000	27 000	14%	11%	17%	15 000	11 000	19 000	20%	15%	27%	10 023
...		
<1 000	<500	<1 000	27%	21%	34%	<500	<500	<500	42%	32%	52%	274
10 000	8 300	12 000	2%	2%	3%	6 000	4 900	7 600	4%	3%	4%	5 000
440 000	370 000	500 000	46%	40%	53%	310 000	260 000	370 000	63%	53%	77%	305 805
43 000	34 000	55 000	23%	18%	29%	26 000	22 000	31 000	38%	32%	44%	20 977
<100	<100	<100	17%	14%	23%	<100	<100	<100	28%	22%	36%	71
42 000	34 000	51 000	50%	41%	61%	32 000	26 000	40 000	65%	53%	81%	31 410
...					8
5 700	4 700	6 900	25%	20%	30%	3 500	2 800	4 300	41%	33%	51%	2 790
2 900	2 200	3 800	22%	17%	30%	1 700	1 300	2 300	38%	28%	51%	1 587
110 000	89 000	130 000	54% ^m	46%	68%	86 000	69 000	98 000	71%	62%	88%	74 000
...					5
<200	<100	<200	8%	6%	15%	<100	<100	<100	15%	10%	31%	53
...					388
9 800	7 500	13 000	27%	21%	35%	6 300	4 900	8 100	42%	33%	54%	5 266
570 000	500 000	650 000	30%	26%	34%	380 000	310 000	470 000	45%	36%	55%	445 672
120 000	98 000	140 000	18%	15%	22%	75 000	60 000	89 000	28%	24%	35%	74 058
93 000	77 000	110 000	76%	62%	92%	70 000	56 000	86 000	>95%	82%	>95%	76 727
...		
31 000	26 000	36 000	11%	9%	13%	19 000	16 000	23 000	17%	14%	21%	16 950
2 600	2 100	3 300	40%	32%	51%	1 700	1 400	2 200	62%	49%	79%	1 580
29 000	26 000	31 000	22%	21%	25%	19 000	15 000	23 000	33%	28%	42%	16 738
1 400 000	1 200 000	1 700 000	21%	18%	25%	990 000	790 000	1 200 000	31%	25%	38%	882 139
...		
<500	<500	<1 000	>95%	83%	>95%	<500	<200	<500	>95%	>95%	>95%	513
36 000	27 000	48 000	4%	3%	5%	21 000	16 000	27 000	6%	5%	8%	13 422

NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT ET AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL ET COUVERTURE DU TRAITEMENT, 2008-2009. PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE^a

	NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, 2008 ^{b,c}	MOIS ET ANNÉE DU RAPPORT	NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, 2009 ^{b,c}	MOIS ET ANNÉE DU RAPPORT
Palau	3	Déc 08	3	Déc 09
Panama	3 972 ^f	Déc 08	4 463	Déc 09
Papouasie-Nouvelle-Guinée	5 195	Déc 08	6 751	Déc 09
Paraguay	1 613	Déc 08	2 073	Déc 09
Pérou	10 232 ^f	Déc 08	14 780	Déc 09
Philippines	532	Déc 08	750	Déc 09
Pologne	3 822	Déc 08	4 329	Déc 09
République de Moldavie	682	Déc 08	984	Déc 09
Roumanie	7 434	Déc 08	7 244	Déc 09
Fédération de Russie	54 900	Déc 08	75 900	Déc 09
Rwanda	63 149	Déc 08	76 726	Déc 09
Saint-Kitts-et-Nevis	
Sainte-Lucie	85 ^f	Déc 08	124	Déc 09
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	120 ^f	Déc 08	162	Déc 09
Samoa	8	Déc 08	...	
Sao Tomé-et-Principe	109	Déc 08	169	Déc 09
Sénégal	9 252 ^f	Déc 08	12 249	Déc 09
Serbie	842	Déc 08	790	Déc 09
Seychelles	113	Déc 08	139	Déc 09
Sierra Leone	1 950 ^f	Fév 09	3 660	Déc 09
Slovaquie	97	Déc 08	...	
Îles Salomon	3 ^f	Déc 08	4	Déc 09
Somalie	413	Déc 08	578	Déc 09
Afrique du Sud	730 183	Déc 08	971 556 ^j	Oct 09
Sri Lanka	142 ^f	Déc 08	207	Déc 09
Soudan	1 151 ^k	Déc 08	3 825 ^k	Déc 09
Suriname	858 ^f	Déc 08	996	Juil 09
Swaziland	32 701	Déc 08	47 241	Déc 09
Rép. arabe syrienne	73 ^f	Déc 08	99	Déc 09
Tadjikistan	138 ^f	Déc 08	322	Déc 09
Thaïlande	185 086 ^f	Sep 08	216 118	Sep 09
L'Ex-République yougoslave de Macédoïne	23	Déc 08	24	Déc 09
Timor-Leste	29	Déc 08	31	Déc 09
Togo	11 211	Déc 08	16 710	Déc 09
Tonga	2	Déc 08	...	
Tunisie	326 ^f	Déc 08	412	Déc 09
Turquie	900	Déc 08	1 000	Déc 09
Turkménistan	0	Déc 08	...	
Tuvalu	1	Déc 08	1	Déc 09
Ouganda	153 718	Sep 08	200 413	Sep 09
Ukraine	10 629 ^f	Déc 08	15 871	Déc 09
Rép.-Unie de Tanzanie	154 468	Déc 08	199 413	Déc 09
Uruguay	...		2 510	Déc 09
Ouzbékistan	1 200	Déc 08	1 753	Déc 09
Vanuatu	2	Déc 08	2	Déc 09
Venezuela (République bolivarienne du)	27 240 ^f	Déc 08	32 302	Déc 09
Viet Nam	25 597	Déc 08	37 995	Déc 09
Yémen	189	Déc 08	274	Déc 09
Zambie	219 576 ^f	Déc 08	283 863	Déc 09
Zimbabwe	148 144 ^f	Déc 08	218 589	Fév 10

ESTIMATION DU NOMBRE DE PERSONNES AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL CONFORMEMENT AUX DIRECTIVES 2010 DE L'OMS, 2009 ^{b,d}			ESTIMATION DE LA COUVERTURE DU TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL CONFORMEMENT AUX DIRECTIVES 2010 DE L'OMS, 2009 ^b			ESTIMATION DU NOMBRE DE PERSONNES AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL CONFORMEMENT AUX DIRECTIVES 2006 DE L'OMS, 2009 ^{b,d}			ESTIMATION DE LA COUVERTURE DU TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL CONFORMEMENT AUX DIRECTIVES 2006 DE L'OMS, 2009 ^{b,e}			ESTIMATION DU NOMBRE DE PERSONNES AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL SELON LE RAPPORT DE PAYS, 2009 ^f
Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	
...		
12 000	8 200	22 000	37%	21%	54%	8 400	6 100	14 000	53%	32%	73%	20 836
13 000	10 000	16 000	52%	42%	65%	8 800	6 500	11 000	77%	59%	>95%	9 061
5 600	4 200	7 400	37%	28%	49%	3 600	2 900	4 500	57%	46%	70%	3 066
40 000	33 000	48 000	37%	31%	44%	26 000	22 000	31 000	57%	47%	67%	20 201
2 000	1 000	2 800	37%	27%	75%	1 300	<1 000	1 800	60%	42%	>95%	919
20 000	14 000	27 000	22%	16%	31%	17 000	12 000	22 000	26%	19%	35%	5 000
5 800	4 800	7 200	17%	14%	20%	3 500	2 900	4 400	28%	22%	34%	2 780
9 000	5 300	13 000	81%	55%	>95%	7 700	4 700	10 000	95%	71%	>95%	7 244
... ^h	320 000	460 000	...	16%	24%	... ^h	180 000	280 000	...	27%	42%	79 116
88 000	71 000	100 000	88%	74%	>95%	72 000	55 000	88 000	>95%	87%	>95%	104 900
...		
...					134
...					182
...		
...					1 096
24 000	20 000	28 000	51%	43%	62%	17 000	13 000	21 000	72%	58%	92%	16 198
2 100	1 600	2 700	38%	30%	51%	1 400	1 100	1 800	55%	44%	75%	950
...					146
20 000	16 000	24 000	18%	15%	23%	13 000	9 400	16 000	29%	22%	39%	7 277
<200	<200	<500	62%	46%	86%	<200	<100	<200	78%	56%	>95%	...
...					4
10 000	7 300	13 000	6%	4%	8%	6 300	4 200	8 700	9%	7%	14%	5 213
2 600 000	2 500 000	2 800 000	37%	35%	39%	1 700 000	1 500 000	2 000 000	56%	48%	65%	1 630 000
1 100	<1 000	1 400	20%	15%	26%	<1 000	<500	<1 000	33%	24%	45%	510
74 000	60 000	90 000	5%	4%	6%	46 000	34 000	61 000	8%	6%	11%	45 466
1 900	1 400	2 600	53%	39%	72%	1 300	1 000	1 700	76%	57%	>95%	...
80 000	71 000	88 000	59%	53%	66%	56 000	47 000	65 000	85%	72%	>95%	52 965
...		
3 000	2 300	3 900	11%	8%	14%	1 700	1 300	2 300	19%	14%	25%	579
350 000	280 000	440 000	61%	50%	78%	290 000	230 000	350 000	76%	62%	95%	285 271
...					442
...					151
58 000	44 000	73 000	29%	23%	38%	40 000	29 000	51 000	42%	33%	57%	33 030
...		
<1 000	<1 000	1 000	53%	41%	72%	<1 000	<500	<1 000	79%	60%	>95%	470
1 600	1 200	2 100	62%	48%	84%	1 100	<1 000	1 500	90%	67%	>95%	1 400
...		
...					1
520 000	430 000	600 000	39%	33%	46%	380 000	300 000	450 000	53%	44%	67%	373 383
160 000	140 000	190 000	10%	9%	11%	99 000	85 000	110 000	16%	14%	19%	33 016
660 000	580 000	750 000	30%	27%	34%	450 000	380 000	550 000	44%	36%	53%	361 295
5 100	4 300	6 100	49%	41%	59%	3 700	3 100	4 400	67%	57%	81%	3 018
... ^g		 ^g			...			2 850
...					2
... ^g		 ^g			...			161 510
110 000	84 000	150 000	34%	26%	45%	85 000	67 000	110 000	45%	35%	56%	67 047
...					3 150
440 000	380 000	510 000	64%	56%	75%	330 000	270 000	390 000	85%	72%	>95%	416 533
640 000	580 000	720 000	34%	30%	38%	450 000	390 000	520 000	49%	42%	57%	389 895

A2

NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT ET AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL ET COUVERTURE DU TRAITEMENT, 2008-2009. PAYS À REVENU ÉLEVÉ^a

	NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, 2005-2008	MOIS ET ANNÉE DU RAPPORT	NOMBRE DÉCLARÉ DE PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, 2009	MOIS ET ANNÉE DU RAPPORT
Andorre	25	Déc 07	...	
Antigua-et-Barbuda	148	Sep 07	98	Déc 09
Australie	9 933	Déc 07	...	
Autriche	2 250	Déc 08	1 800	Sep 09
Bahamas	1 244	Sep 07	1 506	Déc 09
Bahrein	
Barbade	719	Déc 08	804	Déc 09
Belgique	6 928	Déc 07	...	
Brunei Darussalam	10	Déc 08	15	Janv 10
Canada	27 000	Déc 08	...	
Chypre	151	Déc 07	187	Déc 09
République tchèque	570	Juin 07	706	Oct 09
Danemark	3 000	Déc 08	3 000	Oct 09
Estonie	772	Déc 07	1 263	Déc 09
Finlande	450	Août 06	...	
France	79 680	Déc 08	...	
Allemagne	36 500	Déc 08	37 000	Juin 09
Grèce	3 746	Déc 07	...	
Islande	100 ¹	<05	...	
Irlande	1 600	Déc 05	...	
Israël	2 876	Déc 08	...	
Italie	95 000	Déc 08	...	
Japon	48	Déc 06	94	Mar 09
Koweït	...		131	Déc 09
Luxembourg	344	Déc 08	434	Déc 09
Malte	65	Juin 07	100	Déc 09
Monaco	45	Déc 05	...	
Pays-Bas	7 919	Avr 07	...	
Nouvelle-Zélande	...		1 204	Juin 09
Norvège	900	Déc 05	...	
Portugal	12 366	Déc 08	18 107	Déc 09
Qatar	...		70	Janv 09
République de Corée	
Saint-Marin	
Arabie saoudite	865	Déc 08	...	
Singapour	
Slovénie	157	Juil 07	...	
Espagne	82 710	Déc 08	79 500	Déc 09
Suède	2 800	Déc 06	4 185	Déc 09
Suisse	
Trinité-et-Tobago	3 172	Déc 08	2 639	Déc 09
Émirats arabes unis	59	Sep 07	...	
Royaume-Uni de Grande-Bretagne	39 556	Déc 07	39 704	Déc 09
États-Unis d'Amérique	268 000 ¹	<05	...	

... Données non disponibles ou sans objet.

^a Classification par groupes de revenu établie par la Banque mondiale.

^b Données sur le traitement antirétroviral par âge et disponibles.

^c Les données du secteur privé ont été incluses le nombre total de personnes sous traitement, lorsqu'elles sont disponibles, mais l'Afrique du Sud et l'Inde sont les seuls pays à avoir précisé par rapport au nombre total de patients sous traitement, le nombre de personnes recevant celui-ci dans des centres privés.

^d Les estimations des besoins sont basées sur les méthodes décrites dans les notes explicatives.

^e Les estimations de couverture sont basées sur les nombres estimés non arrondis de personnes recevant un traitement antirétroviral et les besoins estimés non arrondis de traitement antirétroviral (sur la base de la méthode ONUSIDA/OMS). Les fourchettes des estimations de couverture sont basées sur des limites de plausibilité au niveau du dénominateur : cela correspond à des estimations basses et des estimations hautes des besoins.

^f Valeur 2008 actualisée. Voir l'annexe de l'an dernier (http://www.who.int/entity/hiv/data/tuapr2009_annex1.xls).

^g Les estimations du nombre de personnes ayant besoin d'un traitement antirétroviral sont actuellement contrôlées et seront ajustées, le cas échéant, en fonction de la collecte et de l'analyse permanente des données.

^h À la demande du pays, seules les fourchettes des estimations sont présentées.

ⁱ En décembre 2009, le gouvernement a indiqué que 285 074 personnes recevaient un traitement antirétroviral dans des centres du secteur public. On estime à 35 000 de plus le nombre de personnes traitées. Dans le secteur privé informel – même chiffre qu'en 2008. Globalement, on estime à 320 074 le nombre de personnes recevant un traitement antirétroviral à la fin 2009, y compris ceux recevant des traitements dans des centres privés.

^j Le nombre collecté dans les centres de santé du secteur public n'est que de 919 923 et a été fourni par le Ministère de la Santé sur la base de données de suivi courant. La majorité de ces centres déclarent les personnes actuellement sous traitement. La principale organisation de lutte contre le sida, Aid for AIDS, a indiqué qu'elle avait 51 633 patients sous traitement en 2009, et le gouvernement estimait que cela représentait la majorité des personnes sous traitement dans le secteur privé.

^k Deux rapports distincts ont été reçus pour 2009 du Soudan : nord du Soudan, 1 996, Sud-Soudan, 1 829. Le chiffre de 1 151 pour 2008 ne concerne que le nord du Soudan.

^l '<05' signifie qu'il existe des données mais qu'aucune n'a été actualisée depuis décembre 2004. Il convient d'interpréter ces données avec prudence car elle sont susceptibles de refléter la situation telle qu'elle était au début 2004, voire même en 2003.

^m L'estimation de la couverture du traitement antirétroviral utilisant le dénominateur présenté dans le rapport UNGASS 2010 du Mexique est 82%.

PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL DANS LES PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE ET ESTIMATION DU NOMBRE D'ENFANTS RECEVANT ET AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, ET COUVERTURE DU TRAITEMENT, 2009. PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE^a

NOMBRE DÉCLARÉ D'HOMMES ET DE FEMMES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL

Mois et année du rapport	Hommes	% du total	Femmes	% du total	
Afghanistan		
Albanie		
Algérie	Déc 09 ^d	762	51%	739	49%
Angola	Déc 08 ^d	2 444	31%	5 440	69%
Argentine	Déc 08 ^d	26 791	64%	15 250	36%
Arménie	Déc 09	114	64%	65	36%
Azerbaïdjan	Déc 09	178	75%	60	25%
Bangladesh		
Bélarus	Déc 09	1 032	58%	744	42%
Belize	Déc 09	444	52%	411	48%
Bénin	Déc 09	6 468	42%	8 933	58%
Bhoutan	Déc 08	14	47%	16	53%
Bolivie (État plurinational de)	Déc 09	721	65%	394	35%
Bosnie-Herzégovine	Déc 09 ^d	26	70%	11	30%
Botswana	Déc 09	56 566	39%	88 624	61%
Bésil	Déc 08 ^d	106 769	57%	79 867	43%
Bulgarie	Déc 09	223	68%	104	32%
Burkina Faso	Déc 09	8 609	33%	17 839	67%
Burundi	Déc 09	5 869	33%	11 792	67%
Cambodge	Déc 09	17 873	48%	19 442	52%
Cameroun	Déc 09	25 196	33%	51 032	67%
Cap-Vert	Déc 09	272	45%	339	55%
République centrafricaine	Déc 08 ^e	4 321	45%	5 229	55%
Tchad	Déc 09	11 888	37%	20 400	63%
Chili	Déc 09	10 376	81%	2 386	19%
Chine	Déc 09 ^d	38 350	59%	26 659	41%
Colombie	Déc 09	12 254	75%	4 043	25%
Comores	Déc 09	6	50%	6	50%
Congo	Déc 08 ^{d,e}	3 565	40%	5 347	60%
Îles Cook		
Costa Rica		
Côte d'Ivoire	Déc 09	21 603	30%	50 408	70%
Croatie	Déc 09	366	83%	75	17%
Cuba	Déc 09	4 027	80%	1 007	20%
République populaire démocratique de Corée		
République démocratique du Congo		
Djibouti	Déc 09	451	49%	462	51%
Dominique	Déc 09 ^d	10	91%	1	9%
République dominicaine		
Équateur		
Égypte		
El Salvador	Déc 08 ^e	4 262	60%	2 842	40%
Guinée équatoriale	Déc 08 ^e	235	28%	604	72%
Érythrée	Déc 09	2 153	43%	2 802	57%
Éthiopie	Déc 09 ^d	90 527	45%	111 693	55%
Fidji	Nov 09	25	48%	27	52%
Gabon	Déc 09	3 492	35%	6 484	65%
Gambie		
Géorgie	Déc 09	468	71%	187	29%
Ghana	Déc 09 ^d	10 477	33%	20 954	67%

Indicateur UNGASS 4
Indicateur OMD 6b

NOMBRE DÉCLARÉ D'ADULTES ET D'ENFANTS RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL

ESTIMATION DU NOMBRE D'ENFANTS AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL BASÉE SUR LES MÉTHODES ONUSIDA/OMS, 2009^b

ESTIMATION DE LA COUVERTURE DU TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL PARMİ LES ENFANTS, DÉCEMBRE 2009^c

Mois et année du rapport	Adultes (15 ans et +)	% du total	Enfants (<15)	% du total	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute
Déc 09	12	100%	0	0%		
Déc 09	99	87%	15	13%		
Déc 09	1 429	94%	97	6%	...	<100	<500	...	36%	>95%
Déc 09	19 092	93%	1 548	8%	12 000	6 300	18 000	13%	8%	25%
Déc 08 ^e	40 041	95%	2 000	5%	...	<500	<1 000	...	>95%	>95%
Déc 09	172	96%	7	4%	...	<100	<100	...	54%	>95%
Déc 09	235	99%	3	1%	...	<100	<200	...	3%	9%
Déc 08 ^e	277	98%	6	2%	...	<100	<200	...	6%	16%
Déc 09	1 681	95%	95	5%	...	<100	<200	...	77%	>95%
Déc 09	775	91%	80	9%	...	<200	<500	...	28%	66%
Déc 09	14 266	93%	1 135	7%	2 700	1 500	4 100	41%	28%	77%
Déc 08	29	97%	1	3%	...	<100	<100	...	8%	33%
Déc 09	1 065	96%	50	4%	...	<200	<1 000	...	8%	28%
Déc 09	37	97%	1	3%		
Janv 09	136 700	94%	8 490	6%	9 400	8 200	11 000	90%	76%	>95%
Déc 08 ^d	178 697	96%	7 939	4%	... ^f	8 200	12 000	...	65%	>95%
Déc 09	324	99%	3	1%	...	<100	<100	...	10%	33%
Déc 09	25 094	95%	1 354	5%	8 000	3 900	12 000	17%	11%	35%
Déc 09	16 065	91%	1 596	9%	14 000	8 500	20 000	11%	8%	19%
Déc 09	33 677	90%	3 638	10%	...	2 800	6 100	...	60%	>95%
Déc 09 ^e	73 114	96%	3 114	4%	28 000	15 000	41 000	11%	8%	20%
Déc 09	574	94%	37	6%		
Déc 09	13 750	95%	724	5%	7 600	3 600	11 000	9%	6%	20%
Déc 09 ^d	31 514	98%	774	2%	12 000	6 600	19 000	6%	4%	12%
Déc 08 ^e	10 865	98%	186	2%	...	<500	<1 000	...	21%	59%
Déc 09	63 887	98%	1 594	2%	...	2 100	7 600	...	21%	74%
...	1 000	3 400	...	<1%	<1%
Janv 09	11	92%	1	8%	...	<100	<100	...	14%	50%
Déc 08 ^e	8 912	95%	488	5%	4 000	2 000	5 900	12%	8%	24%
Déc 08	1	100%	0	0%		
Déc 09	3 003	98%	61	2%	...	<100	<200	...	33%	>95%
Déc 09	67 662	94%	4 349	6%	29 000	14 000	42 000	15%	10%	30%
Déc 09	438	99%	3	1%	...	<100	<100	...	30%	>95%
Déc 09	5 014	100%	20	0%	...	<100	<100	...	22%	59%
...	<100	<100	...		
Déc 08 ^e	20 470	83%	4 053	17%	... ^g	17 000	46 000	...	9%	23%
Déc 09	889	97%	24	3%	<1 000	<500	<1 000	4%	2%	8%
Déc 09	37	97%	1	3%		
Déc 08 ^e	10 266	93%	782	7%	...	<1 000	2 900	...	27%	84%
Déc 09	5 131	93%	407	7%	...	<500	1 000	...	39%	>95%
Déc 09	332	92%	27	8%	...	<100	<500	...	12%	36%
Déc 09	8 048	96%	300	4%	...	1 100	1 500	...	20%	28%
Déc 09	1 618	98%	27	2%	<1 000	<500	1 500	3%	2%	7%
Déc 09	4 631	93%	324	7%	1 500	<1 000	2 400	21%	14%	45%
Déc 09	166 640	94%	9 992	6%	... ^g	27 000	74 000	...	14%	38%
Nov 09	51	98%	1	2%	...	<100	<100	...	20%	>95%
Déc 09	9 701	97%	275	3%	1 600	<1 000	2 500	17%	11%	34%
Déc 08 ^e	461	60%	309	40%	...	<500	1 300	...	25%	88%
Déc 09	627	96%	28	4%	...	<100	<100	...	62%	>95%
Déc 09	28 648	95%	1 617	5%	13 000	6 700	20 000	12%	8%	24%

A2

PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL DANS LES PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE ET ESTIMATION DU NOMBRE D'ENFANTS RECEVANT ET AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, ET COUVERTURE DU TRAITEMENT, 2009. PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE^a

NOMBRE DÉCLARÉ D'HOMMES ET DE FEMMES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL

	Mois et année du rapport	Hommes	% du total	Femmes	% du total
Grenade	Déc 09	27	53%	24	47%
Guatemala	Déc 09	5 904	57%	4 458	43%
Guinée	Déc 09	5 850	39%	9 149	61%
Guinée Bissau	Déc 09	840	30%	1 924	70%
Guyana	Déc 08 ^e	1 113	45%	1 360	55%
Haiti	Déc 09	10 871	42%	15 136	58%
Honduras	Déc 09	3 323	47%	3 752	53%
Hongrie	Déc 08 ^{d,e}	467	84%	86	16%
Inde	Déc 09 ^d	168 598	59%	115 036	41%
Indonésie	Déc 08 ^e	7 934	75%	2 682	25%
Iran (République islamique d')	Janv 10	1 198	81%	288	19%
Iraq	Déc 08	4	100%	0	0%
Jamaïque		
Jordanie	Déc 08 ^e	44	76%	14	24%
Kazakhstan	Janv 10	691	67%	344	33%
Kenya	Sep 09 ^{d,e}	107 401	36%	190 429	64%
Kiribati		
Kirghizistan	Janv 10	158	68%	73	32%
République démocratique populaire lao	Déc 09	722	54%	623	46%
Lettonie	Déc 08 ^e	240	72%	94	28%
Liban		
Lesotho	Déc 09	22 471	36%	39 265	64%
Libéria	Déc 09	1 079		1 891	
Jamahiriya arabe libyenne		
Lituanie	Déc 09	113	78%	32	22%
Madagascar	Déc 09	106		108	
Malawi		
Malaisie		
Maldives	Déc 09	3	100%	0	0%
Mali	Déc 09	7 596	36%	13 504	64%
Îles Marshall	Déc 09	1	25%	3	75%
Mauritanie	Déc 09	723	52%	678	48%
Maurice		
Mexique	Déc 09	47 384	78%	13 527	22%
Micronésie (États fédérés de)	Déc 09	2	40%	3	60%
Mongolie	Déc 09	1	11%	8	89%
Monténégro	Mar 10	26	84%	5	16%
Maroc	Déc 09	1 372	52%	1 275	48%
Mozambique	Sep 09 ^{d,e}	43 159	37%	72 854	63%
Myanmar	Déc 09	11 987	57%	9 151	43%
Namibie	Sep 09 ^d	26 212	37%	44 365	63%
Nauru	Déc 08	0		0	
Népal	Juil 09	1 928	60%	1 298	40%
Nicaragua	Déc 09	679	64%	384	36%
Niger	Déc 09	2 836	44%	3 609	56%
Nigéria	Déc 09	105 122	35%	197 851	65%
Niue	Déc 08	0		0	
Oman	Déc 08 ^e	262	64%	150	36%
Pakistan	Déc 09	944	72%	376	28%
Palau	Déc 09	1	33%	2	67%
Panama		

NOMBRE DÉCLARÉ D'ADULTES ET D'ENFANTS RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL

ESTIMATION DU NOMBRE D'ENFANTS AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL BASÉE SUR LES MÉTHODES ONUSIDA/OMS, 2009^b

ESTIMATION DE LA COUVERTURE DU TRAITEMENT ANTIRETROVIRAL PARMİ LES ENFANTS, DÉCEMBRE 2009^c

Mois et année du rapport	Adultes (15 ans et +)	% du total	Enfants (<15)	% du total	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute
Déc 09	51	94%	3	6%		
Déc 09	9 594	93%	768	7%	...	<1 000	2 500	...	31%	77%
Déc 09	14 325	96%	674	4%	4 400	2 100	6 900	15%	10%	32%
Déc 09	2 646	96%	118	4%	1 100	<1 000	1 700	10%	7%	21%
Déc 08 ^e	2 308	93%	165	7%	...	<200	<500	...	73%	92%
Déc 09	24 909	96%	1 098	4%	5 700	2 700	8 600	19%	13%	41%
Déc 09	6 356	90%	719	10%	...	<1 000	1 800	...	40%	81%
Déc 08 ^e	553	99%	6	1%	...	<100	<100	...	29%	>95%
Déc 09 ^e	302 122	94%	17 952	6%	...	30 000	76 000	...	24%	59%
Déc 08 ^e	10 260	97%	356	3%	...	<1 000	2 600	...	14%	48%
Janv 10	1 432	96%	54	4%	...	<500	1 300	...	4%	14%
Déc 08	4	100%	0	0%		
Déc 09	6 808	94%	436	6%	...	<500	<1 000	...	52%	>95%
Déc 08 ^e	56	97%	2	3%		
Janv 10	844	82%	191	18%	...	<100	<200	...	>95%	>95%
Déc 09	308 610	92%	28 370	8%	89 000	48 000	130 000	32%	22%	59%
Déc 08	6	100%	0	0%		
Janv 10	130	56%	101	44%	...	<100	<100	...	>95%	>95%
Déc 09	1 250	93%	95	7%	...	<100	<500	...	36%	>95%
Déc 09	413	94%	26	6%	...	<100	<100	...	34%	>95%
Déc 07 ^{de}	...		9		...	<100	<200	...	9%	28%
Déc 08 ^e	42 224	93%	3 038	7%	13 000	7 800	18 000	23%	17%	39%
Déc 09 ^e	2 704	91%	266	9%	2 900	1 400	4 500	9%	6%	19%
Déc 09	143	99%	2	1%	...	<100	<100	...	20%	67%
Déc 09	209	98%	5	2%	...	<500	<1 000	...	1%	2%
Déc 09	181 482	91%	17 364	9%	61 000	34 000	84 000	29%	21%	51%
Déc 08 ^e	7 696	94%	501	6%	...	<1 000	<1 000	...	88%	94%
Déc 09	3	100%	0	0%	...	<100	<100	...	0%	0%
Déc 09	19 834	94%	1 266	6%	...	2 300	7 200	...	18%	55%
Déc 09	4	100%	0	0%		
Déc 09	1 359	97%	42	3%	...	<200	<500	...	9%	28%
Déc 09	<100	<100	...		
Déc 09	59 317	97%	1 594	3%	...	1 300	3 200	...	50%	>95%
Déc 09	5	100%	0	0%		
Déc 09	9	100%	0	0%	...	<100	<100	...	0%	0%
Mar 10	30	97%	1	3%		
Déc 09	2 502	95%	145	5%	...	<200	<500	...	29%	>95%
Déc 09	160 805	94%	9 393	6%	66 000	36 000	93 000	14%	10%	26%
Déc 09	19 603	93%	1 535	7%	...	1 900	4 900	...	32%	83%
Sep 09	62 310	88%	8 188	12%	9 200	7 300	13 000	89%	65%	>95%
Déc 08	0		0			
Juil 09	3 048	94%	178	6%	...	<1 000	2 600	...	7%	23%
Déc 09	1 007	95%	56	5%	...	<100	<200	...	34%	79%
Déc 09	6 187	96%	258	4%	...	1 800	5 900	...	4%	15%
Déc 09	284 881	94%	18 092	6%	180 000	94 000	270 000	10%	7%	19%
Déc 08	0		0			
Déc 09	460	95%	26	5%	...	<100	<100	...	>95%	>95%
Déc 09	1 263	96%	57	4%	...	<1 000	2 300	...	2%	8%
Déc 09	3	100%	0	0%		
Déc 09	4 207	94%	256	6%	...	<500	<500	...	79%	>95%

A2

PERSONNES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL DANS LES PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE ET ESTIMATION DU NOMBRE D'ENFANTS RECEVANT ET AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL, ET COUVERTURE DU TRAITEMENT, 2009. PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE^a

NOMBRE DÉCLARÉ D'HOMMES ET DE FEMMES RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL

	Mois et année du rapport	Hommes	% du total	Femmes	% du total	
	Papouasie-Nouvelle-Guinée	Déc 09	2 936	43%	3 815	57%
	Paraguay	Déc 08 ^d	1 022	69%	461	31%
	Pérou	Déc 09	10 346	70%	4 434	30%
	Philippines	Déc 09	726	97%	24	3%
	Pologne	Déc 09	3 130	72%	1 199	28%
	République de Moldavie	Déc 09	571	58%	413	42%
	Roumanie	Déc 09	3 538	49%	3 706	51%
	Fédération de Russie		
	Rwanda	Déc 09	29 795	39%	46 931	61%
	Saint-Kitts-et-Nevis		
	Sainte-Lucie	Déc 09	59	48%	65	52%
	Saint-Vincent-et-les-Grenadines	Déc 09	87	54%	75	46%
	Samoa		
	Sao Tomé-et-Principe	Déc 09	62	37%	107	63%
	Sénégal	Déc 09	4 427	36%	7 822	64%
	Serbie	Déc 09	598	76%	192	24%
	Seychelles	Déc 09	78	56%	61	44%
	Sierra Leone	Nov 08 ^{d,e}	1 542	37%	2 680	63%
	Slovaquie	Déc 08	70	72%	27	28%
	Iles Salomon	Déc 09	1	25%	3	75%
	Somalie		
	Afrique du Sud	Oct 09 ^d	349 967	35%	649 939	65%
	Sri Lanka	Déc 09	120	58%	87	42%
	Soudan	Déc 09 ^{d,h}	1 141	57%	855	43%
	Suriname		
	Swaziland	Déc 09	17 300	37%	29 941	63%
	Rép. arabe syrienne	Déc 09	66	67%	33	33%
	Tadjikistan	Déc 09	218	68%	104	32%
	Thaïlande		
	L'Ex-République yougoslave de Macédoine	Déc 09	18	75%	6	25%
	Timor-Leste	Déc 09	15	48%	16	52%
	Togo	Déc 09	5 307	32%	11 403	68%
	Tonga		
	Tunisie	Déc 09	262	64%	150	36%
	Turquie		
	Turkménistan		
	Tuvalu	Déc 09	1	100%	0	0%
	Ouganda	Sep 09 ^d	64 604	37%	110 763	63%
	Ukraine	Déc 09	8 356	53%	7 515	47%
	République-Unie de Tanzanie	Sep 09 ^d	70 558	36%	126 854	64%
	Uruguay		
	Ouzbékistan		
	Vanuatu	Déc 09	0	0%	2	100%
	Venezuela (République bolivarienne du)	Déc 09	23 338	72%	8 964	28%
	Viet Nam	Sep 09 ^{d,e}	16 854	72%	6 558	28%
	Yémen	Déc 08 ^e	123	65%	66	35%
	Zambie	Déc 09	124 189	44%	159 674	56%
	Zimbabwe	Déc 08 ^d	49 701	37%	85 625	63%

... Données non disponibles ou sans objet.

^a Classification par groupes de revenu établie par la Banque mondiale.

^b Les estimations des besoins sont basées sur les méthodes décrites dans les notes explicatives afférentes aux annexes. Les estimations pour chaque pays sont susceptibles de différer en fonction des méthodes utilisées au niveau local.

^c Les estimations de couverture sont basées sur les nombres estimés non arrondis d'enfants recevant un traitement antirétroviral et les besoins estimés non arrondis de traitement antirétroviral (sur la base de la méthode ONUSIDA/OMS). Les fourchettes des estimations de couverture sont basées sur des limites de plausibilité au niveau du dénominateur : cela correspond à des estimations basses et des estimations hautes des besoins.

^d Des estimations et des fourchettes sont fournies pour les pays ayant des épidémies généralisées ; pour les pays ayant des épidémies faibles ou concentrées, seules des fourchettes sont fournies.

^e Les dernières répartitions disponibles correspondent à des ensembles de données partielles ou globales et ne reflètent pas les données au niveau national.

^f Les dernières répartitions disponibles ne sont pas aussi récentes que les dernières données communiquées au niveau national.

^g Les estimations du nombre d'enfants ayant besoin d'un traitement antirétroviral sont actuellement contrôlées et seront ajustées, le cas échéant, en fonction de la collecte et de l'analyse permanente des données.

^h À la demande du pays, seules les fourchettes des estimations sont présentées.

ⁱ Les répartitions par sexe et par groupe d'âge n'ont été communiquées que par le nord du Soudan, il convient donc d'interpréter les données avec prudence.

NOMBRE DÉCLARÉ D'ADULTES ET D'ENFANTS RECEVANT UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL

ESTIMATION DU NOMBRE D'ENFANTS AYANT BESOIN D'UN TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL BASÉE SUR LES MÉTHODES ONUSIDA/OMS, 2009^b

ESTIMATION DE LA COUVERTURE DU TRAITEMENT ANTIRÉTROVIRAL PARMIS LES ENFANTS, DÉCEMBRE 2009^c

Mois et année du rapport	Adultes (15 ans et +)	% du total	Enfants (<15)	% du total	Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute
Déc 09	6 324	94%	427	6%	1 700	<1 000	2 600	26%	17%	49%
Déc 08 ^e	1 483	92%	130	8%	...	<200	<500	...	49%	>95%
Déc 09	14 263	97%	517	3%	...	<500	1 400	...	36%	>95%
Déc 08 ^e	521	98%	11	2%	...	<100	<200	...	8%	30%
Déc 09	4 192	97%	137	3%	...	<100	<100	...	>95%	>95%
Déc 09	950	97%	34	3%	...	<100	<100	...	45%	>95%
Déc 09	7 052	97%	192	3%	...	<500	<500	...	52%	71%
Déc 08 ^e	52 902	96%	1 998	4%	...	3 400	12 000	...	17%	60%
Déc 09	70 047	91%	6 679	9%	11 000	7 000	17 000	60%	40%	>95%
...
Déc 09	121	98%	3	2%
Déc 09	159	98%	3	2%
...
Déc 08 ^e	104	95%	5	5%
Déc 09	11 455	94%	794	6%	...	1 600	4 300	...	18%	51%
Déc 09	779	99%	11	1%	...	<100	<100	...	55%	>95%
Déc 09	130	94%	9	6%
Déc 09	3 423	94%	237	6%	1 700	<1 000	2 600	14%	9%	25%
Déc 08	97	100%	0	0%	...	<100	<100	...	0%	0%
Déc 09	4	100%	0	0%
Déc 08 ^e	404	98%	9	2%	...	<1 000	1 900	...	0%	1%
Oct 09	885 286	91%	86 270	9%	160 000	92 000	210 000	54%	41%	94%
Déc 09	196	95%	11	5%	...	<100	<100	...	34%	92%
Déc 09 ^{d,h}	188	...	8 700	4 400	13 000	2% ^h	1%	4%
Déc 08 ^e	778	91%	80	9%	...	<100	<200	...	74%	>95%
Déc 09	42 469	90%	4 772	10%	6 800	4 400	9 000	70%	53%	>95%
Déc 09	91	92%	8	8%
Déc 09	313	97%	9	3%	...	<100	<200	...	5%	21%
Sep 09	208 042	96%	8 076	4%	...	7 900	11 000	...	73%	>95%
...
Déc 09	23	96%	1	4%
Déc 09	28	90%	3	10%
Déc 09	15 682	94%	1 028	6%	5 200	1 800	8 800	20%	12%	58%
Déc 08	2	100%	0	0%
Déc 09	400	97%	12	3%	...	<100	<100	...	35%	86%
Déc 07 ^{d,e}	9	<100	<100	...	10%	21%
...
Déc 09	1	100%	0	0%
Sep 08	187 000	93%	13 413	7%	76 000	41 000	110 000	18%	12%	33%
Déc 09	14 151	89%	1 720	11%	...	1 500	2 500	...	69%	>95%
...
Déc 08	186 591	94%	12 822	6%	75 000	38 000	110 000	17%	11%	34%
Déc 06	2 350	94%	160	6%	...	<100	<200	...	81%	>95%
Déc 07 ^{d,e}	225 ^f
Déc 09	1	50%	1	50%
...
Déc 09	31 518	98%	784	2%	... ^f
Déc 09	36 008	95%	1 987	5%	...	1 700	3 700	...	54%	>95%
Déc 08 ^e	265	97%	9	3%
Déc 09	262 743	93%	21 120	7%	59 000	32 000	82 000	36%	26%	65%
Fév 10	197 068	90%	21 521	10%	71 000	43 000	95 000	30%	23%	50%

A2

POURCENTAGE D'ADULTES ET D'ENFANTS SÉROPOSITIFS DONT ON SAIT QU'ILS SONT TOUJOURS SOUS TRAITEMENT 12 MOIS APRÈS LE DÉBUT DE LA THÉRAPIE ANTIRÉTROVIRALE¹

	2005				
	Hommes	Femmes	Deux sexes		Total
			<15	15+	
Albanie					
Algérie					
Angola					
Antigua-et-Barbuda					
Argentine					
Arménie					
Autriche					
Azerbaïdjan					
Bahamas					
Bangladesh					
Barbade	93	94			93
Bélarus					
Belize					
Bénin					
Bolivie					
Bosnie-Herzégovine					
Botswana			92		
Brésil					
Brunei Darussalam					
Bulgarie					
Burkina Faso					
Burundi					
Cambodge					
Cameroun					
Cap-Vert					
République centrafricaine					
Tchad					
Chili					
Chine					
Colombie					
Comores					
Costa Rica					
Côte d'Ivoire					
Croatie					
Cuba					
Chypre					
République démocratique du Congo					
Djibouti					
Dominique					
République dominicaine					
Équateur					
Égypte					
El Salvador					
Guinée équatoriale					
Érythrée					
Éthiopie	90	86			89
Fidji					
Finlande					
Gabon					
Gambie					
Géorgie	85	100			88
Allemagne					
Ghana					
Grèce					

Indicateur UNGASS 24

2007

2009

Hommes	Femmes	Deux sexes		Total	Hommes	Femmes	Deux sexes		Total
		<15	15+				<15	15+	
									89
									98
					59	62	73	61	61
53	57			55 ²					78
				90					
80	100		84	84	77	75		77	77
					90	90			90
57	43		86	86 ³	72	94		77	77
68	71	90	68	70	83	98	30	97	91
									90
93	96		95	95	89	89	100	88	89
74	77	97	74	75	78	79	100	77	78
									76
				73	87	88	98	87	88
97	96	100	97	97	81	75	75	79	79
				100 ³					72
82	86			85 ⁴					91
					98	99	99	99	99
					67			67	67
89	93	33	97	91	91	86		90	90
77	71	77	73	73	87	80	86	82	83
77	82	77	81	80	88	91	88	90	90
		94	87	88			94	87	87
96	96	97	96	96	90	93	97	92	92
93	86	100	88	89			92	88	88
85	85	89	85	85					81
					38	54	14	50	47
				89					94
84	91	96	85	85	81	86	86	82	82
				76					
40	60	0	100	100 ³	100	100	100	100	100
				91					94
86	91	82	90	89					67
100	88	0	97	97	89	100		89	89
96	96	100	96	96	93	98	100	94	94
									11
66	72	62	70	70					77
				82	78	77		77	77
					100	100		100	100
		89	90	90					83
									95
							95	74	75
				85			87	95	90
									70
				93					
				70					72 ⁸
		100	78	79	96	93		83	83
				90					95
50	62	63	58	58	83	88	50	87	86
				92					
71	86	75	71	75 ⁵	79	87	82	81	81
77	80			78					79
									90
95	96	100	95	96	97	98	100	97	97

A2

**POURCENTAGE D'ADULTES ET
D'ENFANTS SÉROPOSITIFS
DONT ON SAIT QU'ILS SONT
TOUJOURS SOUS TRAITEMENT
12 MOIS APRÈS LE DÉBUT
DE LA THÉRAPIE
ANTIRÉTROVIRALE¹**

	2005				
	Hommes	Femmes	Deux sexes		Total
			<15	15+	
Grenade					
Guatemala					
Guinée					
Guinée-Bissau					
Guyana					
Haiti					
Honduras					
Hongrie					
Inde					
Indonésie					
Iran (Rép. islamique d')					
Jamaïque					
Japon					
Jordanie					
Kazakhstan					
Kenya					
Koweït					
Kirghizistan					
République démocratique populaire lao					
Liban					
Lesotho					82
Lituanie					
Luxembourg					
Madagascar					100
Malawi					83
Malaisie					
Maldives					
Mali					
Îles Marshall					
Mauritanie					
Maurice					
Mexique					
Micronésie (États fédérés de)					
République de Moldavie					
Mongolie					
Monténégro					
Maroc					
Mozambique					
Myanmar					
Namibie					91 ²
Népal					
Nouvelle-Zélande					
Nicaragua					
Niger					
Nigéria					98 ⁴
Oman					
Pakistan					
Palau					
Panama					
Papouasie-Nouvelle-Guinée					
Paraguay					
Pérou					
Philippines					

2007

2009

Hommes	Femmes	Deux sexes		Total	Hommes	Femmes	Deux sexes		Total
		<15	15+				<15	15+	
83	100	100	83	88	56	67	100	50	60
				91	82	83	90	82	83
					75	79	19	81	78 ⁷
				62	81	85	65	84	84
70	78	97	73	75	70	75	65	73	72
				84					
				91	76	81	95	78	79
99	98	83	99	99	99	99	100	99	99
				80					89
									65 ⁸
78	79	75	78	78	69	72	68	70	70
			88	88					92
				100					99 ⁸
				98	95	100	100	95	96
72	61	8	73	68	73	80	100	69	75
				87					80 ⁷
					100	100	0	100	100
70	57	100	66	68	67	85	82	66	73
90	90	93	90	90	93	97	100	95	95
				100					100
74	75	79	73	74					81
54	71		58	58	83	100		88	88
					87	89		89	89
				94	91	97	100	95	95
				69			79	79	79 ⁸
				87					87
					100			100	100
72	72	72	72	72					72
	100		100	100 ³	50	50		50	50
				92	92	97	93	95	95
84	90		85	85	94	85		93	93
					88	89	35	96	88
					100	100		100	100
82	93	88	87	87	90	85	100	88	88
67			67	67 ³	100			100	100
75	20		60	60 ³	83	50		75	75 ⁸
				93	89	93	100	91	91
				97					
					90	85	94	87	88
		82	69	71			80	80	80
				85	88	94	98	90	91
				98					98 ⁸
				100					67
		36	47	47	95	95	67	96	95
		92	95	95	67	72	70	70	70
					84	79	100	83	83
				87					
100	100		100	100 ³					38
				96			94	76	77
67	56	10	67	61	91	91	67	91	82
30	14	6	44	49					85
85	87	95	85	85			82	87	86
96	96		96	96					90

A2

POURCENTAGE D'ADULTES ET D'ENFANTS SÉROPOSITIFS DONT ON SAIT QU'ILS SONT TOUJOURS SOUS TRAITEMENT 12 MOIS APRÈS LE DÉBUT DE LA THÉRAPIE ANTIRÉTROVIRALE¹

	2005				Total
	Hommes	Femmes	Deux sexes		
			<15	15+	
Portugal					
Qatar					
Roumanie					
Fédération de Russie					
Rwanda					
Saint-Kitts-et-Nevis					
Sainte-Lucie					80
Saint-Vincent-et-les-Grenadines					
Sao Tomé-et-Principe					
Sénégal					
Seychelles					
Sierra Leone					
Slovaquie					
Îles Salomon					
Somalie					
Afrique du Sud					
Sri Lanka					
Soudan					
Suriname					
Swaziland					
Suède					
Suisse					
Rép. arabe syrienne					
Tadjikistan					
Thaïlande					
L'Ex-République yougoslave de Macédoine					
Timor-Leste					
Togo					
Trinité-et-Tobago					
Tunisie					
Turquie					
Tuvalu					
Ouganda					
Ukraine	69	75	70	100	72
Émirats arabes unis					
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord					
République-Unie de Tanzanie					
Uruguay					
Ouzbékistan					
Venezuela					
Viet Nam					
Zambie					
Zimbabwe					

¹ Les valeurs représentent 1 cohorte avec une survie minimum de 12 mois, les patients perdus de vue au niveau du suivi et les décès sont inclus dans le dénominateur, sauf indication contraire.

² Représente le total de la survie.

³ Représente <10 personnes vivantes et toujours sous traitement antirétroviral au cours des 12 derniers mois.

⁵ Représente 2006.

⁶ Représente 8 mois de survie.

⁷ Représente 2007.

⁸ Reflète une survie supérieure à 12 mois.

2007

2009

Hommes		Femmes		Deux sexes		Total	Hommes		Femmes		Deux sexes		Total
		<15	15+						<15	15+			
													84
							100	100	0	100			100
													93
													79
						91							95 ^a
						100	100		100				100
100	97	100	98			98	100	100	100	100			100
43	80	50	63			62	90	82	100	86			86
65	82	100	74			75	100	83		88			88
79	94					89							85
62	43	100	53			55	94	94	100	93			94
						81	84	84					84
							89	93		90			90
							100	100		100			100
													72
						53							
						64	96	86		93			93
													57
						80			57	63			62
63	65	65	64			64			78	77			77
							99	98	100	99			99
92	84		89			89	100	100		100			100
55	61		57			57	54	71		58			58
85	85	88	85			85	78	93	90	85			85 ^a
43	50		44			44 ³	71	100		78			78
													78
90	90	90	90			90							95
									9	77			86
93	90					92			100	96			96 ^a
26	16	3	24			23							
							100			100			100
						88							86
73	83	91	76			78							85
													99
							92	84	79	89			89
													65
						74				87			87
									84	80			81
							86	80	87	84			84
		93	81			82			81	84			84
87	90	92	88			88							
						93	72	77					75

A2

**PRÉVENTION DE LA
TRANSMISSION MÈRE-ENFANT
DU VIH DANS LES PAYS À
REVENU FAIBLE OU
INTERMÉDIAIRE, 2009^a**

**NOMBRE DE FEMMES
ENCEINTES VIVANT
AVEC LE VIH AYANT
REÇU DES ANTIRE-
TROVIRAUX POUR
PRÉVENIR LE RISQUE
DE TRANSMISSION
MÈRE-ENFANT**

		PÉRIODE
Afghanistan	...	
Albanie	...	
Algérie	65	Janv 09–Déc 09
Angola	3 053	Janv 09–Déc 09
Argentine	2 039	Janv 08–Déc 08
Arménie	13	Janv 09–Déc 09
Azerbaïdjan	11	Janv 09–Déc 09
Bangladesh	7	Janv 08–Déc 08
Bélarus	194	Janv 09–Déc 09
Belize	63	Janv 09–Déc 09
Bénin	1 703	Janv 09–Déc 09
Bhoutan	19	Janv 08–Déc 08
Bolivie (État pluri- national de)	105	Janv 09–Déc 09
Bosnie-Herzégovine	1	Janv 08–Déc 08
Botswana	12 406	Janv 09–Déc 09
Bésil	5 988	Janv 09–Déc 09
Bulgarie	9	Janv 09–Déc 09
Burkina Faso	2 084	Janv 09–Déc 09
Burundi	1 837	Janv 09–Déc 09
Cambodge	798	Janv 09–Déc 09
Cameroun	9 092	Janv 09–Déc 09
Cap-Vert	61	Janv 09–Déc 09
République centrafricaine	2 157	Janv 09–Déc 09
Tchad	989	Janv 09–Déc 09
Chili	121	Janv 09–Déc 09
Chine	1 554	Janv 09–Déc 09
Colombie	519	Janv 09–Déc 09
Comores	1	Janv 09–Déc 09
Congo	441	Janv 09–Déc 09
Îles Cook	...	
Costa Rica	31	Janv 08–Déc 08
Côte d'Ivoire	11 064	Janv 09–Déc 09
Croatie	2	Janv 09–Déc 09
Cuba	50	Janv 09–Déc 09
République populaire démocratique de Corée	...	
République démocra- tique du Congo	2 232	Janv 09–Déc 09
Djibouti	63	Janv 09–Déc 09
Dominique	2	Janv 09–Déc 09
République dominicaine	949	Janv 09–Déc 09
Équateur	477	Janv 09–Déc 09
Égypte	11	Janv 09–Déc 09
El Salvador	170	Janv 08–Déc 08
Guinée équatoriale	365	Janv 09–Déc 09
Érythrée	464	Janv 09–Déc 09
Éthiopie	6 721	Janv 09–Déc 09
Fidji	5	Janv 09–Nov 09
Gabon	577	Janv 09–Déc 09
Gambie	885	Janv 09–Sep 09
Géorgie	12	Janv 09–Déc 09
Ghana	3 643	Janv 09–Déc 09

Indicateur UNGASS 5

ESTIMATION DU NOMBRE DE FEMMES ENCEINTEES VIVANT AVEC LE VIH AYANT BESOIN D'ANTIRETROVIRAUX POUR PREVENIR LE RISQUE DE TRANSMISSION MERE-ENFANT BASEE SUR LES METHODES ONUSIDA/OMS^a

POURCENTAGE ESTIME DE FEMMES ENCEINTEES VIVANT AVEC LE VIH AYANT RECU DES ANTIRETROVIRAUX POUR PREVENIR LE RISQUE DE TRANSMISSION MERE-ENFANT^c

Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute
...			...		
...			...		
...	<200	<500	...	14%	59%
16 000	8 400	25 000	19%	12%	36%
...	<1 000	2 400	...	86%	>95%
...	<100	<100	...	65%	>95%
...	<100	<500	...	5%	17%
...	<100	<200	...	4%	13%
...	<100	<500	...	>95%	>95%
...	<200	<500	...	22%	61%
3 700	1 900	5 800	46%	29%	92%
...	<100	<100	...	95%	>95%
...	<200	<500	...	22%	83%
...			...		
13 000	6 900	17 000	>95%	74%	>95%
...	3 700	12 000	...	49%	>95%
...	<100	<100	...	23%	82%
6 500	3 500	11 000	32%	19%	60%
15 000	8 400	21 000	12%	9%	22%
...	<1 000	3 000	...	26%	>95%
34 000	18 000	50 000	27%	18%	50%
...			...		
6 300	3 200	9 500	34%	23%	67%
16 000	8 300	29 000	6%	3%	12%
...	<500	<1 000	...	15%	55%
...	2 600	11 000	...	14%	59%
...	<1 000	3 900	...	13%	55%
...	<100	<100	...	10%	33%
3 800	1 900	5 600	12%	8%	23%
...			...		
...	<100	<200	...	17%	53%
20 000	10 000	31 000	54%	36%	>95%
...	<100	<100	...	15%	67%
...	<100	<200	...	39%	>95%
...	<100	<100	...		
... ^d	20 000	54 000	...	4%	11%
<1 000	<500	1 000	10%	6%	21%
...			...		
...	<1 000	3 000	...	32%	95%
...	<500	<1 000	...	48%	>95%
...	<200	<500	...	3%	10%
...	<500	<1 000	...	19%	71%
1 400	<1 000	2 300	26%	16%	50%
1 400	<1 000	2 200	34%	21%	71%
... ^d	17 000	51 000	...	13%	40%
...	<100	<100	...	28%	>95%
1 900	<1 000	2 900	30%	20%	60%
...	<1 000	2 000	...	43%	>95%
...	<100	<100	...	19%	86%
13 000	6 900	20 000	27%	18%	53%

**PRÉVENTION DE LA
TRANSMISSION MÈRE-ENFANT
DU VIH DANS LES PAYS À
REVENU FAIBLE OU
INTERMÉDIAIRE, 2009^a**

**NOMBRE DE FEMMES
ENCEINTES VIVANT
AVEC LE VIH AYANT
REÇU DES ANTIRE-
TROVIRAUX POUR
PRÉVENIR LE RISQUE
DE TRANSMISSION
MÈRE-ENFANT**

		PÉRIODE
Grenade	2	Janv 09–Déc 09
Guatemala	440	Janv 09–Déc 09
Guinée	783	Janv 09–Déc 09
Guinée Bissau	383	Janv 09–Déc 09
Guyana	183	Janv 09–Déc 09
Haiti	2 960	Janv 09–Déc 09
Honduras	255	Janv 09–Déc 09
Hongrie	5	Janv 09–Déc 09
Inde	11 319	Janv 09–Déc 09
Indonésie	196	Janv 08–Déc 08
Iran (Rép. islamique d')	25	Mar 08–Fév 09
Iraq	0	Janv 08–Déc 08
Jamaïque	379	Janv 09–Déc 09
Jordanie	0	Janv 09–Déc 09
Kazakhstan	193	Janv 09–Déc 09
Kenya	58 591	Janv 09–Déc 09
Kiribati	0	Janv 08–Déc 08
Kirghizistan	58	Janv 09–Déc 09
République démocra- tique populaire lao	24	Janv 09–Déc 09
Lettonie	56	Janv 09–Déc 09
Liban	...	
Lesotho	8 846	Janv 09–Déc 09
Libéria	377	Janv 09–Déc 09
Jamahiriya arabe libyenne	...	
Lituanie	12	Janv 09–Déc 09
Madagascar	17	Janv 09–Déc 09
Malawi	33 156	Janv 09–Déc 09
Malaisie	300	Janv 09–Déc 09
Maldives	0	Janv 09–Déc 09
Mali	1 710	Janv 09–Déc 09
Îles Marshall	1	Oct 08–Sep 09
Mauritanie	68	Janv 09–Déc 09
Maurice	41	Janv 09–Déc 09
Mexique	124	Janv 09–Déc 09
Micronésie (États fédérés de)	...	
Mongolie	1	Janv 09–Déc 09
Monténégro	0	Janv 09–Déc 09
Maroc	90	Janv 09–Déc 09
Mozambique	68 248	Janv 09–Déc 09
Myanmar	2 398	Janv 09–Déc 09
Namibie	6 744	Avr 08–Mar 09
Nauru	...	
Népal	56	Juil 08–Juin 09
Nicaragua	91	Janv 09–Déc 09
Niger	1 737	Janv 09–Déc 09
Nigéria	44 723	Janv 09–Déc 09
Niue	...	
Oman	9	Janv 09–Déc 09
Pakistan	25	Janv 09–Déc 09
Palau	...	

ESTIMATION DU NOMBRE DE FEMMES ENCEINTEES VIVANT AVEC LE VIH AYANT BESOIN D'ANTIRETROVIRAUX POUR PREVENIR LE RISQUE DE TRANSMISSION MERE-ENFANT BASEE SUR LES METHODES ONUSIDA/OMS^a

POURCENTAGE ESTIME DE FEMMES ENCEINTEES VIVANT AVEC LE VIH AYANT RECU DES ANTIRETROVIRAUX POUR PREVENIR LE RISQUE DE TRANSMISSION MERE-ENFANT^c

Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute
...			...		
...	<1 000	2 900	...	15%	56%
4 600	2 300	7 200	17%	11%	34%
1 600	<1 000	2 400	24%	16%	49%
...	<100	<500	...	88%	>95%
5 000	2 600	7 500	60%	39%	>95%
...	<500	1 300	...	20%	82%
...	<100	<100	...	14%	63%
...	23 000	65 000	...	17%	48%
...	1 100	4 600	...	4%	17%
...	<500	1 300	...	2%	7%
...			...		
...	<200	<1 000	...	46%	>95%
...			...		
...	<200	<1 000	...	38%	>95%
81 000	41 000	120 000	73%	50%	>95%
...			...		
...	<100	<500	...	23%	>95%
...	<200	<500	...	5%	20%
...	<100	<200	...	52%	>95%
...	<100	<100	...		
14 000	8 400	18 000	64%	48%	>95%
2 400	1 100	3 700	16%	10%	33%
...			...		
...	<100	<100	...	92%	>95%
...	<500	1 100	...	1%	5%
57 000	31 000	83 000	58%	40%	>95%
...	<100	<1 000	...	55%	>95%
...	<100	<100	...	0%	0%
...	2 100	6 700	...	26%	82%
...			...		
...	<200	<1 000	...	12%	37%
...	<100	<200	...	33%	>95%
...	1 500	4 500	...	3% ^e	9%
...			...		
...	<100	<100	...	10%	33%
...			...		
...	<200	<1 000	...	13%	49%
97 000	53 000	130 000	70%	51%	>95%
...	1 800	5 600	...	43%	>95%
7 700	4 100	11 000	88%	61%	>95%
...			...		
...	<1 000	2 100	...	3%	10%
...	<100	<500	...	45%	>95%
...	2 300	7 000	...	25%	74%
210 000	110 000	300 000	22%	15%	42%
...			...		
...	<100	<100	...	29%	>95%
...	1 000	3 700	...	1%	2%
...			...		

**PRÉVENTION DE LA
TRANSMISSION MÈRE-ENFANT
DU VIH DANS LES PAYS À
REVENU FAIBLE OU
INTERMÉDIAIRE, 2009^a**

**NOMBRE DE FEMMES
ENCEINTES VIVANT
AVEC LE VIH AYANT
REÇU DES ANTIRE-
TROVIRAUX POUR
PRÉVENIR LE RISQUE
DE TRANSMISSION
MÈRE-ENFANT**

		PÉRIODE
Panama	118	Janv 09–Déc 09
Papouasie-Nouvelle-Guinée	263	Janv 09–Déc 09
Paraguay	148	Janv 09–Déc 09
Pérou	550	Janv 09–Déc 09
Philippines	3	Janv 09–Déc 09
Pologne	81	Janv 09–Déc 09
République de Moldavie	109	Janv 09–Déc 09
Roumanie	152	Janv 09–Déc 09
Fédération de Russie	9 380	Janv 09–Déc 09
Rwanda	7 030	Janv 09–Déc 09
Saint-Kitts-et-Nevis	1	Janv 09–Déc 09
Sainte-Lucie	6	Janv 09–Déc 09
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	14	Janv 09–Déc 09
Samoa	...	
Sao Tomé-et-Principe	11	Janv 09–Déc 09
Sénégal	917	Janv 09–Déc 09
Serbie	2	Janv 08–Déc 08
Seychelles	12	Janv 09–Déc 09
Sierra Leone	637	Janv 09–Déc 09
Slovaquie	2	Janv 09–Déc 09
Îles Salomon	1	Janv 09–Déc 09
Somalie	0	Janv 09–Déc 09
Afrique du Sud	188 200	Janv 09–Déc 09
Sri Lanka	4	Janv 09–Déc 09
Soudan	245	Janv 09–Déc 09
Suriname	83	Janv 08–Déc 08
Swaziland	8 182	Janv 09–Déc 09
République arabe syrienne	2	Janv 09–Déc 09
Tadjikistan	25	Janv 09–Déc 09
Thaïlande	5 457	Oct 08–Sep 09
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	0	Janv 09–Déc 09
Timor-Leste	1	Janv 08–Déc 08
Togo	1 451	Janv 09–Déc 09
Tonga	...	
Tunisie	3	Janv 09–Déc 09
Turquie	4	Janv 06–Déc 06
Turkménistan	...	
Tuvalu	...	
Ouganda	46 948	Janv 09–Déc 09
Ukraine	3 645	Janv 09–Déc 09
République-Unie de Tanzanie	58 833	Janv 09–Déc 09
Uruguay	70	Janv 08–Déc 08
Ouzbékistan	304	Janv 09–Déc 09
Vanuatu	...	
Venezuela (République bolivarienne du)	233	Janv 09–Déc 09
Viet Nam	1 372	Janv 09–Déc 09
Yémen	13	Janv 09–Déc 09
Zambie	47 175	Janv 09–Déc 09
Zimbabwe	28 208	Janv 09–Déc 09

^a Classification par groupes de revenu établie par la Banque mondiale.

^b Les estimations des besoins sont basées sur les méthodes décrites dans les notes explicatives afférentes aux annexes. Les estimations pour chaque pays sont susceptibles de différer en fonction des méthodes utilisées au niveau local.

^c Les estimations de couverture sont basées sur les estimations du nombre de femmes enceintes vivant avec le VIH recevant des antirétroviraux et les besoins estimés non arrondis d'antirétroviraux (sur la base des méthodes de l'ONUSIDA/OMS). Les fourchettes des estimations de couverture sont basées sur des limites de plausibilité au niveau du dénominateur : cela correspond à des estimations basses et des estimations hautes des besoins. Des estimations et des fourchettes sont fournies pour les pays ayant des épidémies généralisées ; pour les pays ayant des épidémies faibles ou concentrées, seules des fourchettes sont fournies.

^d Les données sont susceptibles d'inclure des doubles comptages.

^e Le chiffre pour le Mexique indique la proportion de femmes dont la numération de CD4 est supérieure à 350 qui ont eu recours à des services de traitement antirétroviral pour la PTME proposés par le Secretaria de Salud, en pourcentage de l'ensemble des femmes enceintes vivant avec le VIH.

ESTIMATION DU NOMBRE DE FEMMES ENCEINTES VIVANT AVEC LE VIH AYANT BESOIN D'ANTIRETROVIRAUX POUR PRÉVENIR LE RISQUE DE TRANSMISSION MÈRE-ENFANT BASEE SUR LES METHODES ONUSIDA/OMS^b

POURCENTAGE ESTIMÉ DE FEMMES ENCEINTES VIVANT AVEC LE VIH AYANT REÇU DES ANTIRETROVIRAUX POUR PRÉVENIR LE RISQUE DE TRANSMISSION MÈRE-ENFANT^c

Estimation	Estimation basse	Estimation haute	Estimation	Estimation basse	Estimation haute
...	<200	<1 000	...	19%	>95%
2 000	<1 000	3 000	13%	9%	27%
...	<200	<500	...	38%	>95%
...	<500	1 700	...	33%	>95%
...	<100	<500	...	1%	4%
...	<100	<500	...	27%	>95%
...	<100	<200	...	71%	>95%
...	<100	<500	...	76%	>95%
...	5 100	16 000	...	57%	>95%
11 000	5 400	16 000	65%	43%	>95%
...			...		
...			...		
...			...		
...			...		
...	2 000	5 900	...	16%	45%
...	<100	<100	...	3%	10%
...			...		
3 300	1 800	5 100	19%	12%	36%
...	<100	<100	...	50%	>95%
...			...		
...	1 000	3 700	...	0%	0%
210 000	120 000	290 000	88%	66%	>95%
...	<100	<100	...	9%	31%
14 000	7 300	22 000	2%	1%	3%
...	<100	<200	...	82%	>95%
9 300	5 700	12 000	88%	68%	>95%
...			...		
...	<100	<500	...	9%	36%
...	4 900	8 300	...	66%	>95%
...			...		
...			...		
5 600	2 200	9 400	26%	15%	67%
...			...		
...	<100	<100	...	6%	25%
...	<100	<200	...	3%	13%
...			...		
...			...		
88 000	48 000	130 000	53%	37%	>95%
...	1 200	4 800	...	76%	>95%
84 000	45 000	120 000	70%	48%	>95%
...	<100	<500	...	31%	>95%
... ^d			...		
...			...		
... ^d			...		
...	1 700	4 700	...	29%	79%
...			...		
68 000	37 000	94 000	69%	50%	>95%
50 000	28 000	69 000	56%	41%	>95%

A2

DÉPISTAGE DU VIH CHEZ LES MÈRES ET LES NOURRISSONS, ET PROPHYLAXIE POUR LES NOURRISSONS, DANS LES PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE^a

FEMMES ENCEINTES SOUMISES À UN DÉPISTAGE DU VIH

	Nombre déclaré	Couverture estimée
Afghanistan	...	
Albanie	...	
Algérie	...	
Angola	203 463	26%
Argentine	598 123 ^d	87%
Arménie	40 679	86%
Azerbaïdjan	172 153 ^d	>95%
Bangladesh	91	<1%
Bélarus	150 186 ^e	>95%
Belize	6 310	85%
Bénin	171 532 ^f	49%
Bhoutan	...	
Bolivie (État plurinational de)	73 369	28%
Bosnie-Herzégovine	1 012	3%
Botswana	44 386 ^h	93%
Brésil	2 381 280 ^d	79%
Bulgarie	...	
Burkina Faso	310 583	42%
Burundi	113 053	40%
Cambodge	153 884	42%
Cameroun	291 473	41%
Cap-Vert	8 500	71%
République centrafricaine	43 775	28%
Tchad	32 119	6%
Chili	144 772	57%
Chine	3 741 337 ^k	20%
Colombie	353 764	39%
Comores	1 034	5%
Congo	28 699	23%
Iles Cook	...	
Costa Rica	...	
Côte d'Ivoire	342 698	47%
Croatie	...	
Cuba	122 611 ^e	>95%
République populaire démocratique de Corée	...	
République démocratique du Congo	253 297	9%
Djibouti	9 371	39%
Dominique	947	...
République dominicaine	114 046	51%
Équateur	286 211 ^e	>95%
Égypte	1 750 ^g	<1%
El Salvador	65 712	53%
Guinée équatoriale	16 228	63%
Érythrée	46 544 ^d	25%
Éthiopie	488 554	16%
Fidji	9 041 ^d	52%
Gabon	9 321	23%
Gambie	31 071	50%
Géorgie	58 769 ^d	>95%
Ghana	388 254	51%

Données supplémentaires reçues de l'Organisation mondiale de la Santé, obtenue dans le cadre du suivi des progrès en direction de l'accès universel dans le secteur de la santé

NOURRISSONS NÉS DE FEMMES SÉROPOSITIVES RECEVANT DES ANTIRÉTROVIRAUX POUR PRÉVENIR LE RISQUE DE TRANSMISSION MÈRE-ENFANT		NOURRISSONS NÉS DES FEMMES SÉROPOSITIVES RECEVANT UN TRAITEMENT AU CO-TRIMOXAZOLE DANS LES DEUX MOIS SUIVANT LEUR NAISSANCE		NOURRISSONS NÉS DE FEMMES SÉROPOSITIVES SOUMIS À UN TEST VIROLOGIQUE À L'ÂGE DE DEUX MOIS	
Nombre déclaré	Couverture estimée	Nombre déclaré	Couverture estimée	Nombre déclaré	Couverture estimée
...		
...		
...		
2 435	15%	2 435	15%	...	
2 280 ^d	>95%	2 160 ^d	>95%	...	
9	75%	2	17%	0	0%
14 ^d	11%	13 ^d	10%	15 ^d	12%
12	12%	16	16%	...	
195	>95%	148	>95%	192	>95%
51	26%	...		53	27%
1 473	39%	1 473	39%	...	
13 ^d	>95%	7 ^d	58%	...	
28 ^g	10%	27 ^d	10%	23 ^d	8%
0	...	0	...	0	...
14 073 ⁱ	>95%	8 232 ^j	65%	...	
7 511 ^d	>95%	...		2 306 ^d	32%
...		
2 140	33%	1 815	28%	199	3%
1 332	9%	1 332	9%	...	
730	45%	203 ^g	12%	...	
8 378	25%	8 378	25%	8 940	26%
67	...	67	...	67	...
1 380	22%	887	14%	40	1%
676	4%	676	4%	...	
...		
1 701	28%	
248	12%	...		83	4%
1	17%	1	17%	0	0%
615	16%	548	15%	444	12%
...		
38	33%	44	38%	44	38%
6 696	33%	
...		
0	0%	1 ^g	1%	50	67%
...		
2 232	6%	396	1%	...	
36 ^d	6%	22	4%	...	
1	...	1	...	1	...
1 133	59%	...		391 ^d	20%
315	56%	...		5	1%
2 ^g	1%	...		5 ^g	3%
216	42%	176	34%	...	
164	11%	
424 ^d	31%	225 ^d	17%	...	
5 025	15%	1 076	3%	1 375	4%
1 ^d	10%	2 ^d	20%	1 ^d	10%
312	16%	219 ^d	12%	...	
230	20%	99	8%	...	
19 ^d	58%	19 ^d	58%	19 ^d	58%
1 730 ^m	13%	

A2

DÉPISTAGE DU VIH CHEZ LES MÈRES ET LES NOURRISSONS, ET PROPHYLAXIE POUR LES NOURRISSONS, DANS LES PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE^a

FEMMES ENCEINTES SOUMISES À UN DÉPISTAGE DU VIH

	Nombre déclaré	Couverture estimée
Grenade	1 229	60%
Guatemala	102 957	23%
Guinée	39 893	10%
Guinée Bissau	13 864 ^o	21%
Guyana	14 283 ^e	>95%
Haiti	154 835	57%
Honduras	103 562	51%
Hongrie	8 357 ^d	8%
Inde	5 717 819	21%
Indonésie	10 026	<1%
Iran (Rép. islamique d')	158 ^a	<1%
Iraq	1 550 ^d	<1%
Jamaïque	28 659 ^d	55%
Jordanie	0	0%
Kazakhstan	434 548 ^e	>95%
Kenya	961 990	63%
Kiribati	1 159	...
Kirghizistan	171 480 ^o	>95%
République démocratique populaire lao	3 094	2%
Lettonie	20 608	88%
Liban	...	
Lesotho	29 626	50%
Libéria	32 659	22%
Jamahiriya arabe libyenne	...	
Lituanie	30 057	95%
Madagascar	140 261	20%
Malawi	316 000	52%
Malaisie	403 287 ^s	73%
Maldives	3 911	67%
Mali	86 814	16%
Îles Marshall	...	
Mauritanie	6 371 ^d	6%
Maurice	15 026	83%
Mexique	757 863 ^d	37%
Micronésie (États fédérés de)	...	
Mongolie	...	
Monténégro	...	
Maroc	2 723 ^d	<1%
Mozambique	672 020	77%
Myanmar	182 760	18%
Namibie	51 970	88%
Nauru	...	
Népal	65 791	9%
Nicaragua	81 686	58%
Niger	158 695	19%
Nigéria	820 865	13%
Niue	...	
Oman	30 875	50%
Pakistan	10 277	<1%
Palau	...	
Panama	59 334	85%

**NOURRISSONS NÉS DE FEMMES
SÉROPOSITIVES RECEVANT DES
ANTIRÉTROVIRAUX POUR PRÉVENIR
LE RISQUE DE TRANSMISSION MÈRE-
ENFANT**

**NOURRISSONS NÉS DES FEMMES
SÉROPOSITIVES RECEVANT UN
TRAITEMENT AU CO-TRIMOXAZOLE
DANS LES DEUX MOIS SUIVANT LEUR
NAISSANCE**

**NOURRISSONS NÉS DE FEMMES
SÉROPOSITIVES SOUMIS À UN TEST
VIROLOGIQUE À L'ÂGE DE DEUX MOIS**

Nombre déclaré	Couverture estimée	Nombre déclaré	Couverture estimée	Nombre déclaré	Couverture estimée
2	...	2	...	0	...
159 ^d	9%	222 ^d	13%
231 ⁿ	5%	801 ⁿ	17%
143 ^d	9%	0	0%
206	>95%	97 ^p	>95%
...	...	448 ^d	9%
255	35%	309	42%
5	26%	5	26%
11 593	27%
165 ^d	6%	25 ^g	1%
24 ^d	3%	20 ^d	3%	7 ^d	1%
0 ^d	...	0 ^d
605 ^d	>95%
0	...	0	...	0	...
198	68%	204	70%	188	64%
39 482	49%	4 043	5%
0	...	0	...	0	...
60	51%	70	59%	0	0%
18 ^d	7%	17 ^d	7%
...	...	52	84%
0	0%
4 240	31%	1 542 ^d	11%	4 621	33%
194	8%	45 ^r	2%	109 ^r	5%
...
12	>95%	10	>95%
8	1%
23 773	41%	28 079	49%
163	54%	163	54%	163	54%
0	0%	0	0%	0	0%
810	19%	722	17%	531	13%
...
15 ^d	4%	18 ^g	5%
53	73%	48	66%
58 ^d	2%
...
1	17%	1	17%	1	17%
1 ^g
20 ^d	5%	19 ^d	5%	4 ^d	1%
41 266	43%
1 697	46%	858	23%
7 120	93%
...
89	7%	75	6%	10	1%
81	63%	81	63%	81	63%
708	15%	309	6%
15 905	8%	3 927 ^t	2%	6 101 ^t	3%
...
4	21%	4	21%	4	21%
16	1%	0	0%	15	1%
...
154 ^{d,u}	56%	62 ^{d,u}	23%

DÉPISTAGE DU VIH CHEZ LES MÈRES ET LES NOURRISSONS, ET PROPHYLAXIE POUR LES NOURRISSONS, DANS LES PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE^a

FEMMES ENCEINTES SOUMISES À UN DÉPISTAGE DU VIH

	Nombre déclaré	Couverture estimée
Papouasie-Nouvelle-Guinée	43 942	21%
Paraguay	73 123	47%
Pérou	599 012 ^e	>95%
Philippines	... ^y	
Pologne	...	
République de Moldavie	45 557 ^e	>95%
Roumanie	100 589	47%
Fédération de Russie	1 468 091 ^{d,w}	95%
Rwanda	294 457	71%
Saint-Kitts-et-Nevis	...	
Sainte-Lucie	...	
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	2 635 ^e	>95%
Samoa	...	
Sao Tomé-et-Principe	6 475 ^e	>95%
Sénégal	166 830	35%
Serbie	5 665 ^d	5%
Seychelles	1 650	...
Sierra Leone	99 256	44%
Slovaquie	...	
Îles Salomon	41 ^d	<1%
Somalie	1 131	<1%
Afrique du Sud	1 099 712 ^e	>95%
Sri Lanka	13 475	4%
Soudan	33 127 ^x	3%
Suriname	8 885 ^d	91%
Swaziland	25 769	73%
République arabe syrienne	4 ^g	<1%
Tadjikistan	76 297	39%
Thaïlande	797 047	82%
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	...	
Timor-Leste	71 ^d	<1%
Togo	42 101	20%
Tonga	...	
Tunisie	...	
Turquie	...	
Turkménistan	...	
Tuvalu	...	
Ouganda	968 157 ^r	64%
Ukraine	555 535 ^e	>95%
République-Unie de Tanzanie	1 194 172	66%
Uruguay	47 428 ^d	95%
Ouzbékistan	414 346 ^{***}	74%
Vanuatu	1 499 ^{d†}	21%
Venezuela (République bolivarienne du)	...	
Viet Nam	480 814 [†]	32%
Yémen	4 211	<1%
Zambie	532 484 ^e	>95%
Zimbabwe	175 223	46%

NOURRISSONS NÉS DE FEMMES SÉROPOSITIVES RECEVANT DES ANTIRÉTROVIRAUX POUR PRÉVENIR LE RISQUE DE TRANSMISSION MÈRE-ENFANT		NOURRISSONS NÉS DES FEMMES SÉROPOSITIVES RECEVANT UN TRAITEMENT AU CO-TRIMOXAZOLE DANS LES DEUX MOIS SUIVANT LEUR NAISSANCE		NOURRISSONS NÉS DE FEMMES SÉROPOSITIVES SOUMIS À UN TEST VIROLOGIQUE À L'ÂGE DE DEUX MOIS	
Nombre déclaré	Couverture estimée	Nombre déclaré	Couverture estimée	Nombre déclaré	Couverture estimée
251	13%	19	1%	...	
148	62%	85	36%	...	
426	43%	
2	1%	3	2%	2	1%
69	41%	69	41%	69	41%
118	>95%	33	37%	112	>95%
192	>95%	7	6%	192	>95%
8 744 ^d	>95%	
6 684	62%	7 222	67%	5 646	52%
...		
...		
15	...	14	...	14	...
...		
17	...	17	
433	11%	...		339	9%
1	2%	0	0%	1	2%
7	...	7	...	0	...
518 ^d	16%	363 ^d	11%	0 ^d	0%
...		
1 ^d	...	0 ^d		...	
6	0%	0	0%	...	
119 395 ^d	56%	43 394	20%	...	
4	15%	4	15%	0	0%
56 ^r	<1%	34 ^r	<1%	...	
91 ^d	>95%	...		9	16%
7 655	82%	9 189	>95%	...	
...		
19	12%	23	15%	1 ^g	1%
5 722	88%	2 074	32%	...	
...		
1 ^d	
1 508	27%	945	17%	614	11%
...		
1	4%	0	0%	0	0%
...		
...		
...		
24 554	28%	...		5 607	6%
3 840	>95%	3 021	>95%	2 033	69%
43 119	51%	8 348 ^r	10%	11 345	13%
...		
399		2	...
0 ^d	
274	
1 511	48%	944	30%	...	
10	...	8	...	0	...
26 743	39%	25 139	37%	35 824	53%
17 331	35%	13 852	28%	...	

A2

DÉPISTAGE DU VIH CHEZ LES MÈRES ET LES NOURRISSONS, ET PROPHYLAXIE POUR LES NOURRISSONS, DANS LES PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE^a

^a Classification par groupes de revenu établie par la Banque mondiale.

^b Pas de référence b.

^c Pas de référence c.

^d Les dernières données communiquées sont à décembre 2008.

^e Le nombre déclaré de femmes enceintes soumises à un dépistage du VIH était plus élevé que le nombre estimatif de femmes enceintes, ce qui représente une couverture supérieure à 100 %. L'année dernière, la couverture était déjà supérieure à 95 % dans ces pays ; de ce fait, les données sont corrigées dans les analyses régionales et mondiales.

^f Les données viennent de 323 des 364 maternités hospitalières proposant des services de PTME.

^g Les dernières données communiquées sont à décembre 2007.

^h Un grand nombre de tests ont été communiqués, les tests concernant les femmes qui ont été soumises à plus d'un test dans un dispensaire prénatal, pendant le travail/l'accouchement et après l'accouchement ne pouvant être dédupliés.

ⁱ Les données sont susceptibles d'inclure des doubles comptages.

^j Les données ne précisent pas si les chiffres indiqués concernent les nourrissons de moins de deux mois, mais la politique prévoit que tous les nourrissons soient mis sous co-trimoxazole à l'âge de 6 semaines. Les données suggèrent que les deux tiers environ des nourrissons mis sous cotrimoxazole l'ont été dans les deux mois suivant leur naissance.

^k Les données ont été collectées dans 453 circonscriptions prioritaires sur un total de 2 860 circonscriptions.

^l Pas de référence l.

^m Les chiffres déclarés en 2009 sont inférieurs à la valeur déclarée de 2 450 en 2008. Cela tient au passage de l'ancien traitement (dose unique de nevirapine) au nouveau traitement (dose unique de Nevirapine à la naissance + Zidovudine + Lamivudine pendant 1 ou 6 semaines, si nécessaire) qui étaient tous deux utilisés en 2008. Aujourd'hui, on a uniquement recours au nouveau traitement et celui-ci continue d'être élargi et intensifié.

ⁿ Seules des données partielles ont été collectées.

^o Les données sont basées sur le nombre de femmes enceintes ayant accès à un dispensaire prénatal/une maternité hospitalière qui ont connaissance de leur séropositivité.

^p Les données sont collectées sur un formulaire de compte rendu mensuel à 6 semaines, pas à 2 mois. En conséquence, certains nourrissons sont susceptibles d'être exclus du suivi.

^q Les dernières données communiquées sont à août 2007.

^r Les données sont susceptibles d'être affectées par une insuffisance d'informations.

^s Seules les données publiques ont été communiquées, ce qui représente environ 70 % de l'ensemble des cas des dispensaires prénatals.

^t Quatre partenaires de mise en œuvre sur 10 ont répondu concernant cet indicateur.

^u Les données proviennent de trois des quatre dispensaires de soins pédiatriques.

^v Une valeur de 26 a été communiquée. Elle provient d'un site uniquement et couvre la période septembre-novembre 2009.

^w La Fédération de Russie a déclaré que 4 827 215 femmes enceintes avaient été soumises à un dépistage du VIH. Comme le nombre de femmes ayant fait l'objet d'un dépistage inclut probablement des doubles ou des triples comptages, on a utilisé 95 % du nombre estimé de naissances en Russie (1 545 359) comme indicateur ; ce chiffre est très vraisemblablement représentatif du nombre total de tests réalisés parmi les femmes enceintes.

^x Deux rapports distincts ont été reçus du Soudan : le nord du Soudan a déclaré un chiffre de 19 986 pour la période comprise entre janvier et décembre 2009 ; le Sud-Soudan a déclaré un chiffre de 13 141 à novembre 2009, ce qui donne un total de 33 127.

^y Deux rapports distincts ont été reçus du Soudan : le nord du Soudan a déclaré un chiffre de 34 pour la période comprise entre janvier et décembre 2009 ; le Sud-Soudan a déclaré un chiffre de 22 à novembre 2009, ce qui donne un total de 56.

^z Deux rapports distincts ont été reçus du Soudan : le nord du Soudan a déclaré un chiffre de 34 pour la période comprise entre janvier et décembre 2009 ; le Sud-Soudan n'a déclaré aucun chiffre mais indiqué que les services venaient d'être mis en place et que le co-trimoxazole ne faisait initialement pas partie des biens destinés à la PTME. Le Sud-Soudan devrait fournir des données pour la prochaine période d'établissement de rapports.

[^] Les données sont communiquées pour la période allant de juillet 2008 à juillet 2009.

^{^^} Données affectées par une insuffisance d'informations.

^{^^^} En 2009, on a noté une augmentation substantielle du nombre de femmes enceintes diagnostiquées séropositives, en hausse par rapport au dernier chiffre communiqué de 58 063 en 2007. Avant, seules les femmes enceintes ayant des comportements les exposant à un risque d'infection ou celles dont les partenaires sexuels avaient des comportements les exposant à un risque d'infection étaient orientées vers des services de CTV. Aujourd'hui, toutes les femmes enceintes sont orientées vers ces services. Toutefois, les services de CTV avaient seulement atteint 77 % des femmes enceintes à la fin 2009.

[†] Les données ont été collectées auprès de l'hôpital du district nord, l'hôpital Vila Central, l'hôpital Leneakel, l'hôpital Lolowai et l'hôpital Norsup.

^{††} Les données sont basées sur le nombre total de personnes testées et de résultats reçus.

POURCENTAGE DE CAS ESTIMÉS DE TUBERCULOSE LIÉS À UNE SÉROPOSITIVITÉ CONCOMITANTE AUXQUELS ONT ÉTÉ ADMINISTRÉS UN TRAITEMENT ANTITUBERCULEUX ET UN TRAITEMENT CONTRE LE VIH

TRAITEMENT ANTITUBERCULEUX ET CONTRE LE VIH

	2007		2009	
	Adultes traités	Pourcentage de patients traités	Adultes traités	Pourcentage de patients traités
Afghanistan	2	<1	4	1
Albanie			4	
Algérie	82	87 ¹	111	99
Angola			359	20
Argentine	415	55	250	83
Arménie	15	59 ¹	6	
Autriche			12	100
Azerbaïdjan	3	4	62	53
Bahamas	26	81	15	100
Barbade	2	100		
Bélarus	136	72	138	73
Belize	9	69		
Bénin	157	31	629	16
Bolivie	60	41	94	51
Bosnie-Herzégovine			25	25
Bésil			3333	26 ⁵
Brunei Darussalam			1	50
Bulgarie	32	²	23	
Burkina Faso	199	1	503	4
Burundi			594	3
Cote d'Ivoire	994	10	1633	31
Cambodge			526	5
Cameroun			117	3
Cap-Vert	3	3	61	61
République centrafricaine	3671	15	414	36
Tchad			7560	70
Chine	901	13		
Colombie			343	45
Comores			0	0
Costa Rica	13	100	36	100
Croatie	3	100		
Cuba	46	90	31	97
République tchèque			3	60
République démocratique du Congo	162	<1	724	5
Djibouti			170	23
Dominique	1	100	2	67
République dominicaine	322	115 ¹	260	42
Équateur	150	40		
Égypte			3	2
El Salvador	63	100	37	50
Guinée équatoriale			205	11 ⁵
Éthiopie	2658	13	4515	41
Fidji	2	40	0	
Finlande	0			90
Gabon	521	13	366	33
Géorgie	34	71	76	67
Ghana			531	
Grenade	0	²	1	100
Guatemala	109	33	342	11
Guinée	245	61	335	6

Indicateur UNGASS 6

A2

POURCENTAGE DE CAS ESTIMÉS DE TUBERCULOSE LIÉS À UNE SÉROPOSITIVITÉ CONCOMITANTE AUXQUELS ONT ÉTÉ ADMINISTRÉS UN TRAITEMENT ANTITUBERCULEUX ET UN TRAITEMENT CONTRE LE VIH

TRAITEMENT ANTITUBERCULEUX ET CONTRE LE VIH

	2007		2009	
	Adultes traités	Pourcentage de patients traités	Adultes traités	Pourcentage de patients traités
Guinée Bissau			171	10
Guyana			75	94
Haiti	61	5	2409	24
Honduras	383	71	203	33
Hongrie	7	<1 ³	1	100
Inde	19 400	23	2693	4
Indonésie			2976	3
Iran (République islamique d')	52	20	120	32
Jamaïque	18	72		
Japon	10	83	16	94
Jordanie	0		0	
Kazakhstan	76	33	103	43
Kenya			14116	23
Koweït			0	0
Kirghizistan			177	52
République démocratique populaire lao			85	
Lettonie	27	57	8	13
Liban	3	148 ¹		
Lesotho			2235	27
Libéria			926	
Lituanie	5	38	5	38
Malawi	18 910	70	4929	16
Malaisie	72	33	390	30
Malte			6	100
Îles Marshall			2	100
Mauritanie	95	86 ^{1,4}	55	6
Maurice	3	16	7	100
Mexique	806	78	216	77
République de Moldavie	23	10	63	39
Maroc	88	73	103	22
Mozambique	1008	4 ¹	5622	10
Myanmar			959	11 ⁵
Népal	321	46 ¹		
Nouvelle-Zélande			8	100
Nicaragua	13	14	40	77
Niger	197	1	271	3
Nigéria	28 625	56	18 788	69
Oman			3	100
Panama	270	5	171	35
Papouasie-Nouvelle-Guinée	320	35	127	20
Paraguay	20	14	72	
Pérou	93	11	529	71
Philippines	99	49		80
Pologne	70	176 ¹		
Portugal			309	100
Qatar			0	
Fédération de Russie	463	39 ^{1,4}	6679	40
Rwanda			1148	9
Saint-Kitts-et-Nevis	2	100		
Sainte-Lucie	2	50	1	100

POURCENTAGE DE CAS ESTIMÉS DE TUBERCULOSE LIÉS À UNE SÉROPOSITIVITÉ CONCOMITANTE AUXQUELS ONT ÉTÉ ADMINISTRÉS UN TRAITEMENT ANTITUBERCULEUX ET UN TRAITEMENT CONTRE LE VIH

TRAITEMENT ANTITUBERCULEUX ET CONTRE LE VIH

	2007		2009	
	Adultes traités	Pourcentage de patients traités	Adultes traités	Pourcentage de patients traités
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	4	100	3	27
Sao Tomé-et-Principe	0	²	10	77
Sénégal	319	15	259	6
Seychelles	11	100	2	100
Slovaquie			0	0
Slovénie	0	²		
Somalie	14	2	59	3
Afrique du Sud	159 382	50 ³	42 576	42
Sri Lanka			3	10
Soudan			823	8
Suriname			15	60
Suède			57	100
République arabe syrienne			0	
Tadjikistan	6	8	52	14
Thaïlande	2260	23 ¹	4151	26
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	2	²		
Togo	44	2 ¹	94	4
Trinité-et-Tobago			6	6
Tunisie			11	55
Turquie	47	²		
Ouganda			18 062	60
Ukraine	411	15	740	21
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord			310	100
République-Unie de Tanzanie	188	12	5918	30
Uruguay	20	25	18	18
Venezuela			81	22
Viet Nam	390	15	1818	28
Yémen			25	
Zambie	21103	35	6951	41

¹ Estimation du dénominateur fournie par l'OMS (Rapport sur la lutte mondiale contre la tuberculose, 2008).

² Aucun dénominateur disponible.

³ Le dénominateur est égal au nombre total de cas de tuberculose déclarés en 2007.

⁴ Pour la Mauritanie, données disponibles pour la période de deux ans uniquement ; en conséquence, l'indicateur pour 2007 se fonde sur l'hypothèse d'une répartition égale du nombre de cas entre les deux années. Pour la Fédération de Russie, données communiquées par 4 régions géographiques uniquement - Oblast d'Oulianovsk, Oblast de Saratov, Oblast de Tver et l'Altai.

⁵ La collecte des données a débuté avant 2008.

TRAITEMENT ET DÉPISTAGE DU VIH CHEZ LES PATIENTS TUBERCULEUX

	Année d'enquête	Patients tuberculeux (nouveaux et re-traités) dont le résul- tat du test du VIH est enre- gistré dans leur dossier tuberculose	Patients tuberculeux (nouveaux et re-traités) enregistrés comme étant séropositifs au VIH	Patients tuberculeux séropositifs au VIH mis ou main- tenus sous traitement préventif au co-trimoxa- zole	Patients tuberculeux séropositifs au VIH mis ou main- tenus sous traitement antirétroviral	Personnes enregistrées comme étant séroposi- tives au VIH soumises à un dépistage de la tuberculose au moins une fois par an	Personnes enregistrées comme étant séropositives au VIH mises sous traitement à l'isoniazide (traitement de la tuberculose latente)
Afghanistan	2009	1175	5		5	93	
Albanie	2009	211	6	4	6	51	3
American Samoa	2009	4	0	0	0	0	0
Andorre	2009	0	0	0	0	0	0
Angola	2009	2023	306	42	29		
Antigua-et-Barbuda	2009	4	0	0	0	1	0
Argentine	2009	131	115				
Arménie	2009	521	17	8	6	167	0
Australie	2009	297	15				
Bahamas	2009	46	15	6	9		
Bahrein	2009	256	9	0	1		
Bangladesh	2009	662	36	35	36	57	
Barbade	2009	2	0	0	0		0
Bélarus	2009		190				
Belize	2009	89	17	17	17		
Bénin	2009	3845	629				
Bolivie (État plurinational de)	2009	1105	38	8	29		
Bosnie-Herzégovine	2009						
Botswana	2009	6128	4036	1467	1467	159 112	11 732
Bésil	2009	39 744	8668		7935	8668	
Burkina Faso	2009	4817	981	959	503		
Burundi	2009	2857	1305	617	423	768	617
Cambodge	2009	28 246	3597	1081	526		66
Cameroun	2009	18 677	7494	0	0	18 677	0
Cap-Vert	2009	282	57				0
République centrafricaine	2009	3749	1230	808	427		0
Tchad	2009	0	0	0	0	0	0
Chine	2009	63 227	2511	2176	1072		
Chine, Hong Kong SAR	2009	3993	40	9	11	606	78
Chine, Macao SAR	2009	336	1	0	0	17	1
Colombie	2009	5031	1018		237		
Comores	2009	117	0	0	0	1	0
Congo	2009	205	99	99	99		
Îles Cook	2009	0	0	0	0	0	0
Costa Rica	2009	476	41			41	
Côte d'Ivoire	2009	17 253	5207	3674	1633	88	0
Cuba	2009	687	3	0	3	1249	1561
Rép. populaire démocratique de Corée	2009	0	0	0	0	0	0
Rép. démocra- tique du Congo	2009	20 630	4173	1435	656	5161	0
Djibouti	2009	1819	197	0	152		
Dominique	2009	4	1	0	1	12	2
Équateur	2009	2262	443		443		
Égypte	2009	3204	11	11	11	89	1
El Salvador	2009	1650	204	58	71	67	97
Guinée équatoriale	2009	720	121	0	0		
Estonie	2009	380	39	0	21		0

Données supplémentaires reçues de l'Organisation mondiale de la Santé, obtenues par le biais des rapports annuels des programmes nationaux de lutte contre la tuberculose

TRAITEMENT ET DÉPISTAGE DU VIH CHEZ LES PATIENTS TUBERCULEUX

	Année d'enquête	Patients tuberculeux (nouveaux et re-traités) dont le résultat du test du VIH est enregistré dans leur dossier tuberculose	Patients tuberculeux (nouveaux et re-traités) enregistrés comme étant séropositifs au VIH	Patients tuberculeux séropositifs au VIH mis ou maintenus sous traitement préventif au co-trimoxazole	Patients tuberculeux séropositifs au VIH mis ou maintenus sous traitement antirétroviral	Personnes enregistrées comme étant séropositives au VIH soumises à un dépistage de la tuberculose à la fois par an	Personnes enregistrées comme étant séropositives au VIH mises sous traitement à l'isoniazide (traitement de la tuberculose latente)
Éthiopie	2009	56 040	11 098	7516	4515	24 112	2403
Fidji	2009	144	0	0	0	30	0
French Polynesia	2009	12	0	0	0		0
Gabon	2009	1130	667	348	348		
Gambie	2009	2045	326		35	1238	
Ghana	2009	9870	2218	1601	531	10 730	0
Grenade	2009	5	1	1	1	1	0
Guam	2009	63	0	0	0	7	0
Guatemala	2009	1920	342	342	342	525	250
Guinée	2009	5444	1288	520	84		
Guyana	2009	562	156	116	87	893	162
Honduras	2009	1619	192	192	170	764	96
Inde	2009	258 037	31 058			280 903	
Indonésie	2009	2782	479		201	2812	0
Iran (République islamique d')	2009	700	223	28	47	11 400	418
Iraq	2009	6121	1	1	0	7	0
Israël	2009	20	20		8	20	
Jamaïque	2009	96	29				
Jordanie	2009	387	0	0	0	15	2
Kenya	2009	96 676	42 294	38 989	14 250	14 116	
Kiribati	2009	152	0	0	0		
Koweït	2009	933	4	4	4	11	0
Kirghizistan	2009	6615	88		12		58
Rép. démocratique populaire lao	2009	686	179	159			
Lettonie	2009	830	73		44		0
Liban	2009	298	25	25	25	97	19
Lesotho	2009	10 563	8084	7636	2235		
Libéria	2009	5964	72	30	35	0	0
Libyan Arab Jamahiriya	2009	950	144			148	
Lituanie	2009		14				
Malawi	2009	19 289	13 329	12 748	6185	0	0
Malaisie	2009	15 192	1644	164	164	2156	0
Mali	2009	3760	585	263	61		0
Malte	2009	30	4				
Îles Marshall	2009	98	2	0	2	4	0
Mauritanie	2009	199	23				
Maurice	2009	110	7	7	5	210	0
Mexique	2009	4196	945	945	216	2368	676
Micronésie (États fédérés de)	2009	49	0	0	0	0	0
Monaco	2009						
Mongolie	2009	3993	0	0	0	53	0
Monténégro	2009	91	0	0	0	1	0
Montserrat	2009						
Maroc	2009	77	0	0	0	4972	0
Mozambique	2009	38 087	25 056	22 183	5622	24 330	2429
Myanmar	2009	4174	1015	981	681	489	333
Namibie	2009	9849	5676	5192	1995	87 529	17 737
Nauru	2009					0	0

TRAITEMENT ET DÉPISTAGE DU VIH CHEZ LES PATIENTS TUBERCULEUX

	Année d'enquête	Patients tuberculeux (nouveaux et re-traités) dont le résul- tat du test du VIH est enre- gistré dans leur dossier tuberculose	Patients tuberculeux (nouveaux et re-traités) enregistrés comme étant séropositifs au VIH	Patients tuberculeux séropositifs au VIH mis ou main- tenus sous traitement préventif au co-trimoxa- zole	Patients tuberculeux séropositifs au VIH mis ou main- tenus sous traitement antirétroviral	Personnes enregistrées comme étant séroposi- tives au VIH soumises à un dépistage de la tuberculose au moins une fois par an	Personnes enregistrées comme étant séropositives au VIH mises sous traitement à l'isoniazide (traitement de la tuberculose latente)
Nouvelle-Zélande	2009	137	4				
Nicaragua	2009	1081	30	30	30	60	60
Niger	2009	2424	300				
Nigéria	2009	64 246	16 813	7730	5486	195 112	1853
Niue	2009	0	0	0	0	0	0
Îles Mariannes du Nord	2009	32	0	0	0	1	0
Oman	2009	334	3	3	3	116	0
Pakistan	2009	4714	7	7	7	2917	0
Palau	2009	19	0	0	0		0
Panama	2009	1494	107		107		196
Papouasie- Nouvelle-Guinée	2009	1305	196				
Paraguay	2009	239	133	0	72	273	0
Pérou	2009	11 893	697		121		1361
Philippines	2009	1136	1	0	0		1
Puerto Rico	2009	59	8	3	3	4	0
Qatar	2009	619	0	0	0	5	0
Roumanie	2009	5755	209		169		188
Fédération de Russie	2009	204 624	7442		1448	235 753	10 451
Rwanda	2009	7448	2529	2329	1239	12 152	0
Saint-Kitts-et-Nevis	2009	4	0	0	0		
Sainte-Lucie	2009	11	4		4		
Saint-Vincent-et- les-Grenadines	2009	13	7		1		1
Samoa	2009	0	0	0	0		
Saint-Marin	2009						
Sao Tomé-et- Principe	2009	79	10	10	3	10	2
Arabie saoudite	2009	1929	49				
Sénégal	2009	6906	455	386	123		0
Seychelles	2009	15	3	3	2	52	0
Sierra Leone	2009	8625	987				
Singapour	2009	1121	52				
Îles Salomon	2009	0	0	0	0	8	0
Somalie	2009	698	96	89	7		0
Afrique du Sud	2009	197 448	114 523	80 954	48 314	433 662	23 583
Soudan	2009	16 168	692	296	375	1482	
Suriname	2009	154	49	6	25		
Swaziland	2009	8272	6895				
Tadjikistan	2009	3714	49	0	22	435	0
Thaïlande	2009	49 955	8202	5930	4151	25 172	127
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	2009	43	0	0	0	12	0
Timor-Leste	2009	108	0	0	0	12	2
Togo	2009	1429	357		94		0
Tonga	2009	8	0	0	0	1	0
Trinité-et-Tobago	2009	306	95	22	17	335	4
Tunisie	2009	130	2	0	2	35	24
Tuvalu	2009	0	0	0	0	0	0
Ouganda	2009	31 695	17 131	14 731	3766	57 679	
Ukraine	2009		3380		915		

TRAITEMENT ET DÉPISTAGE DU VIH CHEZ LES PATIENTS TUBERCULEUX

Année d'enquête	Patients tuberculeux (nouveaux et re-traités) dont le résultat du test du VIH est enregistré dans leur dossier Tuberculose	Patients tuberculeux (nouveaux et re-traités) enregistrés comme étant séropositifs au VIH	Patients tuberculeux séropositifs au VIH mis ou maintenus sous traitement préventif au co-trimoxazole	Patients tuberculeux séropositifs au VIH mis ou maintenus sous traitement antirétroviral	Personnes enregistrées comme étant séropositives au VIH soumises à un dépistage de la tuberculose de la tuberculose au moins une fois par an	Personnes enregistrées comme étant séropositives au VIH mises sous traitement à l'isoniazide (traitement de la tuberculose latente)	
République-Unie de Tanzanie	2009	56 162	21 031	19 007	6639	5526	153
États-Unis d'Amérique	2009	7032	703				
Uruguay	2009	666	109	0	18		
Ouzbékistan	2009	21 453	357	89	37	3022	1056
Vanuatu	2009	11	0	0	0	3	0
Venezuela (République bolivarienne du)	2009	4856	487	0	102	30 158	102
Viet Nam	2009	34 907	5934	5265	354	7092	1500
Territoire de Wallis et Futuna	2009	9	0	0	0	0	0
Cisjordanie et Bande de Gaza	2009	35	0	0	0	0	0
Yémen	2009						
Zambie	2009	34 992	23 584	15 041	10 009		
Zimbabwe	2009	28 006	21 967				

**POURCENTAGE D'ENFANTS
RENDUS ORPHELINS ET
D'AUTRES ENFANTS
VULNÉRABLES ÂGÉS DE 0 À
17 ANS VIVANT DANS DES
FOYERS BÉNÉFICIAIRE D'UNE
AIDE EXTÉRIEURE GRATUITE
POUR LEUR PRISE EN CHARGE**

	2005		2007	
	Année d'enquête	Couverture	Année d'enquête	Couverture
Angola				
Barbade				
Bénin			2006	69 ¹
Botswana	2004	34		
Burkina Faso			2007	5 ¹
Burundi			2006	50 ¹
Côte d'Ivoire			2006	9 ¹
Cameroun			2006	9
République centrafricaine			2006	20 ²
Tchad				
République du Congo				
Costa Rica			2006	100 ¹
Croatie			2007	100 ¹
Cuba				
République démocrati- que du Congo				
Djibouti				
République dominicaine			2007	4 ¹
Érythrée			2007	
Éthiopie	2004	4	2004	4
Finlande				99
Gabon			2007	10
Ghana			2006	2 ¹
Guinée			2007	17 ¹
Guinée Bissau			2006	8
Haiti			2006	5
Honduras				
Indonésie				
Kenya		10		
Lesotho	2004	25		
Madagascar	2003	7		
Malawi			2006	53 ²
Mali	2005	39	2007	45 ¹
Mozambique				
Namibie			2007	17
Nigéria			2007	10 ¹
Rwanda			2005	13
Sainte-Lucie			2007	69 ¹
Saint-Vincent-et- les-Grenadines				
Sénégal			2007	44 ¹
Seychelles			2006	100 ¹
Sierra Leone			2005	1
Afrique du Sud			2007	67 ¹
Swaziland			2007	41
Togo		10	2006	60 ²
Turquie			2006	100 ¹
Ouganda			2006	11
République-Unie de Tanzanie			2006	51 ¹
Zambie	2005	13	2007	16
Zimbabwe			2006	31

Indicateur UNGASS 10
Indicateur OMD 6a

2009		ENQUÊTE DHS (OU MICS) LA PLUS RÉCENTE ³	
Année d'enquête	Couverture	Année d'enquête	Couverture
2009	17		
2009	100		
2009	7		
2008	31		
2008	5		
2009	7		
2009	27	2005	9
2009	16		
2006	7	2006	7
2009	35		
2009			
2009	100		
2007	9	2007	9
2009	14		
2008	37		
2004	3		
2009	100		
2010	20		
2008	7		
2009	17		
2005	5	2005	5
2009	0		
2007	13		
2007	21		
2010			
2006	19		
2009	17		
2008	22		
2006	17	2006	17
2008	6	2008	6
2005	13	2005	13
2009	83		
2008			
2007	43		
2005	1		
2009	75		
2006	41	2007	41
2007	60		
2010		2006	11
2008	16		
2006	16	2007	16
2009	21	2005-06	28

¹ Méthodologie non harmonisée avec les directives 2008 de l'UNGASS.

² Diffère de la valeur fournie par l'UNICEF.

³ Enquête démographique et de santé (DHS) (ou enquête par grappes à indicateurs multiples).

**RATIO DE SCOLARISATION
ACTUELLE ENTRE
ORPHELINS ET
NON-ORPHELINS,
ÂGÉS DE 10 À 14 ANS**

Scolarisation des orphelins

	2003	2005		2007		2009	
	Ratio	Année d'enquête	Ratio	Année d'enquête	Ratio	Année d'enquête	Ratio
Angola	0,90			2001	0,90	2009	0,87
Argentine				2005	1,03		
Bahamas						2009	1,00
Belize						2006	0,66
Bénin				2006	0,85	2009	0,00
Bolivie				2003	0,74 ¹		
Botswana	0,99						
Burkina Faso				2007	0,87	2007	1,15
Burundi	0,70			2005	0,85		
Côte d'Ivoire	0,83			2005	1,21 ³	2009	0,69
Cambodge				2006	0,83	2005	0,83
Cameroun	0,94			2006	0,89	2006	0,91
République centrafricaine	0,91			2006	0,96	2006	0,97
Tchad	0,96			2004	1,03	2004	1,17
Colombie				2005	0,85 ¹		
Comores	0,59						
République du Congo				2005	1,12	2009	0,88
Croatie				2007	1,00		
Cuba				2005	1,00	2009	1,00
République démocratique du Congo	0,72			2007	0,77 ¹	2007	0,77
République dominicaine						2006	0,71
Guinée équatoriale	0,95						
Érythrée				2002	0,83 ¹		
Éthiopie	0,60			2004		2004	0,90
Finlande					>0,99		
Gabon	0,98			2007	1,14	2010	0,84
Gambie	0,85			2006	0,87		
Ghana	0,93			2006	1,04 ⁴	2008	0,76
Guinée	1,13			2005	0,73 ¹		
Guinée Bissau	1,03			2006	0,97		
Guyana				2005	0,95 ¹		
Haiti				2000	0,87 ¹	2005	0,86
Honduras						2005	1,08
Inde				2006	0,72 ¹		
Indonésie				2002	0,84 ¹	2007	0,94
Iran (République islamique d')						2008	0,81
Japon						2008	1,00
Kenya	0,74	2005	0,97	2003	0,95 ¹	2007	1,05
Lesotho	0,87			2007	0,95		
Madagascar	0,65	2003	0,80	2004	0,83	2009	1,00
Malawi	0,93	2004	0,97			2006	0,97
Mali	0,72					2006	0,87
Mauritanie						2007	0,72
République de Moldavie						2010	0,52
Mozambique	0,47			2004	0,80	2008	0,91
Namibie	0,92	2005	0,97	2007	1,00	2006	1,01
Nicaragua				2007	0,88		
Niger	1,07			2006	0,67	2006	0,66

Indicateur UNGASS 12
Indicateur OMD 6a

**RATIO DE SCOLARISATION
ACTUELLE ENTRE
ORPHELINS ET
NON-ORPHELINS,
ÂGÉS DE 10 À 14 ANS**

Scolarisation des orphelins

	2003		2005		2007		2009	
	Ratio	Année d'enquête	Ratio	Année d'enquête	Ratio	Année d'enquête	Ratio	Année d'enquête
Nigéria	0,87				2007	0,86	2008	1,17
Papouasie-Nouvelle-Guinée					2007	0,86	2006	0,86
Rwanda	0,80				2005	0,82	2005	0,82
Sainte-Lucie					2007	1,76 ²	2009	1,38
Saint-Vincent-et-les-Grenadines							2008	1,00
Sénégal	0,74				2007	1,25 ²		
Sierra Leone	0,71				2005	0,83	2008	0,62
Somalie	0,65				2006	0,78		
Afrique du Sud	0,95				2007	0,81 ²	2008	0,99
Espagne							2007	0,00
Soudan	0,96						2006	0,80
Swaziland	0,91				2007	0,97	2006	0,97
Thaïlande					2006	0,93	2005	0,99
Togo	0,96				2007	0,94	2007	0,96
Turquie					2007	0,70 ²		
Ouganda	0,95				2000	0,95	2010	0,00
République-Unie de Tanzanie	0,74				2007	0,64	2008	
Zambie	0,87	2005	0,17		2005	1,02 ²	2006	0,92
Zimbabwe	0,85				2006	0,95		

¹ La valeur pour l'enquête démographique et de santé a été fournie par MEASURE DHS (www.measuredhs.com).

² La méthode de collecte des données diffère de la méthode UNGASS recommandée.

³ Diffère de la valeur fournie par l'UNICEF.

⁴ Enquête par grappes à indicateurs multiples basée sur de petits dénominateurs, généralement 25-49 cas non pondérés.

**POURCENTAGE D'ÉCOLES
AYANT INCLUS UN
ENSEIGNEMENT RELATIF AU
VIH DANS LES PROGRAMMES
DE PRÉPARATION À LA VIE
ACTIVE AU COURS DE LA
DERNIÈRE ANNÉE SCOLAIRE**

	2007	2009
Afghanistan		1
Angola	1	
Antigua-et-Barbuda	13	100
Argentine		3
Azerbaïdjan	19	100
Bahamas	72	78
Bangladesh		0
Barbade	41	85
Bélarus	79	13
Belize		38
Bosnie-Herzégovine	24	
Botswana	100	100
Bésil		63 ¹
Bulgarie	6	17
Burkina Faso	1	10
Burundi	64	66
Côte d'Ivoire	1	2
Cambodge	26	34
Cameroun		6 ¹
Cap-Vert	100	100
République centrafricaine	15	27
Tchad	4	75
Comores	15	27
République du Congo	82	63
Costa Rica	100	100
Croatie	5	5
Cuba	71	94
République tchèque		59
République démocratique du Congo	0	68
Djibouti		38
Dominique	100	100
République dominicaine	1	8
Équateur		63
El Salvador	4	100
Érythrée	26	31
Éthiopie	70	38
Finlande	95	100
Gabon	35	35 ¹
Gambie	33	
Allemagne	50	¹
Ghana	58	79
Grenade	0	94
Guatemala		2
Guinée		82
Guyana		62
Haiti		13

Indicateur UNGASS 11

	2007	2009
Honduras	39	11
Inde		31
Indonésie	10	
Iran (République islamique d')	0	
Jamaïque	24	44
Japon	72	100
Kazakhstan		81
Kenya		100
Kirghizistan		84
République démocratique populaire lao	32	74
Lesotho		88
Libéria		2
Luxembourg		100
Malaisie		0 ¹
Mali		49
Mexique	27	
République de Moldavie	93	0
Monténégro		27
Namibie	79	
Népal	6	8
Nicaragua	8	88
Niger	8	82
Nigéria	34	23
Oman		100
Pakistan	6	
Papouasie-Nouvelle-Guinée	25	100
Portugal		100 ¹
Roumanie	64	67
Fédération de Russie	82	92
Saint-Kitts-et-Nevis		45
Sainte-Lucie	91	59
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	87	100
Sao Tomé-et-Principe	100	
Serbie	1	
Seychelles	100	100
Singapour		100
Afrique du Sud	96	100
Soudan		13
Suriname		0
Swaziland	51	85
Suède		100
Tadjikistan		5
Timor-Leste		0
Togo	0	0
Turquie	100	

	2007	2009
Tuvalu		100
Ukraine	57	59
Uruguay		90
Ouzbékistan		100
Vanuatu		8
Venezuela		100
Viet Nam		34
Yémen		4
Zambie	60	
Zimbabwe	100	100

¹ La collecte des données a débuté avant 2008.

**POURCENTAGE DE JEUNES
ÂGÉS DE 15 À 24 ANS
POSSÉDANT TOUT À LA FOIS
DES CONNAISSANCES
EXACTES SUR LES MOYENS
DE PRÉVENIR LE RISQUE DE
TRANSMISSION SEXUELLE
DU VIH ET QUI REJETTENT
LES PRINCIPALES IDÉES
FAUSSES CONCERNANT LA
TRANSMISSION DU VIRUS**

	2003	2005		
	Femmes	Année d'enquête	Hommes	Femmes
	15-24		15-24	15-24
Albanie	<1			
Algérie				
Angola			43	35
Antigua-et-Barbuda				
Argentine				
Arménie				
Azerbaïdjan	2			
Bangladesh				
Barbade				
Bélarus				
Belize				
Bénin			11	8
Bolivie	22			
Bosnie-Herzégovine				
Botswana	28			
Bésil				
Bulgarie				
Burkina Faso				
Burundi	24	2004	4	4
Côte d'Ivoire	16			
Cambodge	37			
Cameroun	16	2004	34	27
Cap-Vert				
République centrafricaine	5			
Tchad	5			
Chili				
Chine				
Colombie				
Comores	10			
République du Congo				
Costa Rica				
Croatie				
Cuba	52			
Chypre				
République démocratique du Congo				
Djibouti				
République dominicaine	33			
Équateur				
Égypte				
El Salvador				
Guinée équatoriale	4			
Érythrée				
Estonie				
Éthiopie				
Gabon				
Gambie	15			
Géorgie				
Allemagne				
Ghana		2003	40	36
Grèce				

Indicateur UNGASS 13
Indicateur OMD 6a

2007				2009				DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS) ¹		
Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes	Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes	Année d'enquête	Hommes	Femmes
	15-24	15-24	15-24		15-24	15-24	15-24		15-24	
2006		16	16	2008	22	36				
2006	25	21	23	2006		16				
2005			48	2009	32	25	28			
2005	83	89	86	2008			93			
2007	42	34	36					2005	15%	23%
				2006	5	5	5	2006	5%	5%
2005	24	21	22	2008	22	13	18			
				2009	52	49	50			
2007	70	65	68	2009	68	72	70			
2006	26	26	26	2009	47	53	50			
2006	35	16	20	2008	34	34	34	2006	35%	16%
				2008	28	30	24	2008	28%	25%
2006		44								
				2008	39	45	42			
2006	18	21	19	2008	53	50	52			
2007	45	46	45	2009	21	25	23			
2005		31		2008	29	21	25	2003	23%	15%
2005	28	18	22	2007	45	39	35			
2006	45	49	47	2009	17	13	15	2005	28%	18%
2006		32	32	2005	45	50	48	2005	45%	50%
2005	37	38	38	2004	35	27	30	2004	35%	27%
				2009	65	68	67	2005	36%	36%
2006	31	22	24	2006	26	17	20	2006	27%	17%
2004	20	8	11	2004	20	8	11	2004	20%	8%
2007				2009	78	85	82			
2007	50	55	42	2008			85			
								2005		
2005	22	10	13	2009	22	8	14	2009	22%	8%
2006	43	42	42							
2006	16	25	20	2008						
2006	55	61	58							
2007	10	11	10							
2006	29	22	26	2007	21	15	17	2007	21%	15%
				2008	23	18	21			
2007	34	41	37	2007	34	41	37	2007	34%	41%
2006	31	27	29							
				2007	18	5	11			
				2008		27				
				2006			2			
				2008	77	78	77	2002		37%
2007	28	37	32	2007	28	37	32			
2005	33	21	24	2005	33	21		2005	33%	21%
2007	58	60	59	2010	58	53	55			
2005	34	25	29							
2005		4								
2007				2009						
				2008	34	28		2008	34%	28%
2007	27	23	25	2009	27	50	38			

**POURCENTAGE DE JEUNES
ÂGÉS DE 15 À 24 ANS
POSSÉDANT TOUT À LA FOIS
DES CONNAISSANCES
EXACTES SUR LES MOYENS
DE PRÉVENIR LE RISQUE DE
TRANSMISSION SEXUELLE
DU VIH ET QUI REJETTENT
LES PRINCIPALES IDÉES
FAUSSES CONCERNANT LA
TRANSMISSION DU VIRUS**

	2003	2005		
	Femmes 15-24	Année d'enquête	Hommes 15-24	Femmes 15-24
Grenade				
Guatemala				
Guinée				
Guinée Bissau	8			
Guyana	36			
Haiti	14			
Honduras				
Inde				
Indonésie	7			
Iran (République islamique d')				
Jamaïque				
Japon				
Kazakhstan				
Kenya	26	2005	80	58
Kirghizistan				
Lettonie				
Lesotho	18			
Libéria				
Lituanie				
Madagascar		2003	16	19
Malawi	34	2005	36	24
Malaisie				
Mali				
Îles Marshall				
Mauritanie				
Maurice				
Mexique				
Micronésie				
République de Moldavie	19			
Mongolie	32	2005	3	5
Monténégro				
Maroc				
Mozambique				
Myanmar				
Namibie				
Népal				
Nicaragua				
Niger	5			
Nigéria				
Norvège				
Oman				
Palau				
Panama				
Papouasie-Nouvelle- Guinée				
Pérou				
Philippines				
Fédération de Russie				
Rwanda	23			
Saint-Kitts-et-Nevis				
Sainte-Lucie				

2007				2009				DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS) ¹		
Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes	Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes	Année d'enquête	Hommes	Femmes
	15-24	15-24	15-24		15-24	15-24	15-24		15-24	
2006	43	40	41							
2002	10	9	9	2008	24	22	23			
2007	20	12	16	2009	23	20	22	2005	23%	17%
2006		18		2008	13	13	13			
2005	34	44	39	2008			46	2005	47%	53%
2006	40	32	35	2005	40	34	35	2005	40%	34%
2005	39	89	77	2005		30		2005-06		30%
2006	33	24	28	2009	44	35	40	2005-06	36%	20%
				2007	14	15	14			
				2008	15	17	16			
2004	23	47	35	2008	38	43	40			
2004				2008						
2007	18	20	19	2008	29	32	30			
				2008	55	48		2003	47%	34%
2006	30	33	32	2009	33	37	35			
2007	3	3	3							
				2009				2004	19%	27%
				2006	67	57	62	2007	27%	21%
				2009	50	34	41			
2006	46	45	45	2008	57	54		2003-04	16%	19%
				2006	42	42	42	2004	36%	24%
				2008			23			
2006	22	18	20	2006	59	54	55	2006	22%	18%
2006	8	4	6	2007	39	27	32	2007	39%	27%
				2007	14	5	7			
2004			22							
2002	18	18		2006-07						
	0									
2006	26	27	26	2008	39	42	41	2005	na	na
2005	17	15	16	2009	19	16	18			
2006				2007						
2007				2007				2003	na	12%
2004	39	25	28					2009	34%	36%
				2007	47	48	48			
2007	62	65	63	2006	62	65		2006	62%	65%
2006	44	28	32	2006	44	28	32	2006	44%	28%
		81	81					2001		22%
2006	16	13	14	2006	16	13	14	2006	16%	13%
2005	25	20	23	2007	27	21	24	2008	33%	22%
				2008	66	67	65			
				2007	4	4	4			
2006		27		2008	0	27	27			
				2009	12	15	14			
2006			55	2007	26	17	22			
				2008	28	20	23	2007		19%
								2008		21%
2007	33	35	34	2009	35	39	37			
2005	54	51	52	2005	54	51	52	2005	54%	51%
2006			52	2005			52			
2006	61	57	59	2005	61	57	60			

**POURCENTAGE DE JEUNES
ÂGÉS DE 15 À 24 ANS
POSSÉDANT TOUT À LA FOIS
DES CONNAISSANCES
EXACTES SUR LES MOYENS
DE PRÉVENIR LE RISQUE DE
TRANSMISSION SEXUELLE
DU VIH ET QUI REJETTENT
LES PRINCIPALES IDÉES
FAUSSES CONCERNANT LA
TRANSMISSION DU VIRUS**

	2003	2005		
	Femmes 15-24	Année d'enquête	Hommes 15-24	Femmes 15-24
Saint-Vincent-et-les-Grenadines				
Samoa				
Sao Tomé-et-Principe	11			
Sénégal				
Serbie				
Seychelles				
Sierra Leone	16			
Singapour				
Îles Salomon				
Somalie		2004	13	8
Afrique du Sud	20			
Espagne				
Sri Lanka				
Soudan				
Suriname	27			
Swaziland	27			
Suède				
Tadjikistan				
Thaïlande				
L'Ex-République yougoslave de Macédoine				
Timor-Leste				
Togo	20			
Tonga				
Trinité-et-Tobago	33			
Tunisie				
Turquie				
Turkménistan				
Tuvalu				
Ouganda	28			
Ukraine				
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord				
République-Unie de Tanzanie	26			
Uruguay				
Ouzbékistan	3			
Vanuatu				
Viet Nam	25			
Zambie	26	2005	46	41
Zimbabwe		2003	56	54

¹ Enquête démographique et de santé (ou enquête par grappes à indicateurs multiples).

2007				2009				DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS) ¹		
Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes	Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes	Année d'enquête	Hommes	Femmes
	15-24	15-24	15-24		15-24	15-24	15-24		15-24	
2006	59	40	49	2008	59	40	49			
2006				2008				2008-09	43%	43%
2005	24	19	22	2008				2005	24%	19%
2006	20	21	20	2005	24	19	23			
2006	20	21	20	2006	20	21	20			
2003	59	67	63							
2007				2008	28	17		2008	28%	17%
2007	15	20	17							
				2008						
2006		4	4	2006		4				
				2008	30	27	29			
				2008						
2007	10	7	8	2006		17				
				2006		7	7			
2006		41	41	2006		41				
2007	52	52	52	2006	52	52	52	2007	52%	52%
				2009	59	61	60			
2007	11	11	11	2008	11	9	10			
2006	47	33	40	2006	44	30	37			
2007	19	26	22	2007	18	25	22			
				2008	21	36				
2007	59	44	51	2007	59	44	51			
				2008						
2007			56							
	26	29	27	2009	5	11	8			
2007	35	39	37							
								2000		3%
2005				2007	61	39	48			
2006	38	32	33	2010				2006	38%	32%
2007	39	42	40	2009	40	41	40	2007	43%	45%
				2007			65			
				2008	42	39	40	2007-08	42%	39%
2007	52	48	50	2008	23	44	34			
				2009	14	11	13			
				2008						
2005	50	42	46	2009	44	41	42	2005	50%	42%
2007	37	34	35	2007	37	34	35	2007	37%	34%
2006	46	44	45	2009		53		2005-06	46%	44%

**POURCENTAGE DE JEUNES
ÂGÉS DE 15 À 24 ANS AYANT
EU DES RAPPORTS SEXUELS
AVANT L'ÂGE DE 15 ANS**

		2005 ¹	
		Hommes	Femmes
		15-24	15-24
Année d'enquête			
	Albanie		
	Angola	47	24
	Antigua-et-Barbuda		
	Argentine		
	Arménie		
	Azerbaïdjan		
	Bahamas		
	Bangladesh		
	Barbade	36	26
	Bélarus		
	Belize		
	Bénin	16	9
	Bolivie		
	Bosnie-Herzégovine		
	Botswana		
	Brésil		
	Bulgarie		
	Burkina Faso		
	Burundi	14	6
	Côte d'Ivoire	2004	13 15
	Cambodge	<1	<1
	Cameroun	2004	23 35
	Cap-Vert		
	République centrafricaine	2004	10 10
	Tchad		
	Chili		
	Colombie		
	Comores		
	République du Congo	2003	10 10
	Costa Rica		
	Cuba		
	Chypre		
	République tchèque		
	République démocra- tique du Congo		
	Djibouti		
	République dominicaine		
	Équateur		
	El Salvador		
	Érythrée		
	Estonie		
	Éthiopie	40	42
	Fidji		
	Finlande		
	Gabon		
	Gambie		
	Géorgie		
	Allemagne		
	Ghana		
	Grèce		
	Grenade		
	Guatemala		

Indicateur UNGASS 15

2007¹

Année d'enquête	Hommes 15-24	Femmes 15-24	Deux sexes 15-24
-----------------	-----------------	-----------------	---------------------

2006	36	28	32
2006			25
2005	27	19	23
2007	11	<1	3
2005	4	1	2
2007	8	4	5
2006	11	6	9
2006	13	12	12
2006		1	
2006	13	7	10
2007	3	7	6
2005		3	
2005	15	19	18
2006	<1	1	1
2006		14	
2005	41	24	30
2006	20	33	30
2004	19	39	35
2006	12	6	9
2007			37
2005	27	24	24
2006	15	7	11
2006	33	15	24
2007	15	1	8
2006	31	23	28
2007	24	33	29
2004		10	
2003	54	21	27
2007	10	11	10
2005	2	16	12
2007			50
2007	38	14	25
2006		5	
2005		2	2
2006	10	12	11
2007	35	7	24
2006	32	20	25
2002	20	9	11

2009¹

Année d'enquête	Hommes 15-24	Femmes 15-24	Deux sexes 15-24
-----------------	-----------------	-----------------	---------------------

2008	1	1	
2009	37	23	30
2008			19
2006	1	1	
2009	70	41	58
2008	12	31	24
2009	22	16	20
2009	7	2	4
2009	11	5	8
	22	13	17
2008	13	7	8
2009	17		18
2008	5	3	4
2008	41	29	35
2009	11	5	8
2008	9	7	8
2007	5	3	4
2009			21
2005	0	1	1
2004	23	35	31
2009	26	13	26
2006	36	52	48
2004	10	26	
2009	13	8	11
1996	16	8	10
	25	20	22
2008	32	15	24
2008	3	4	3
2007	18	18	18
2008	11	2	7
2007	24	15	19
2008		11	
2007	11	11	11
2005	2	16	
2009	27	30	28
2010	28	8	15
2005	12	14	13
2008	4	8	
2009	22	10	16
2008	16	8	11

DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS)²

Année d'enquête	Hommes	Femmes
-----------------	--------	--------

2005	3	0
2006	1	1
2007	1	
2006	13	12
2008	13	7
2003	4	7
2005	15	19
2005	0	1
2004	11	20
2005	41	24
2006	13	25
2004	10	26
2005		13
2009	25	20
2007	18	18
2007	24	15
2002		13
2005	2	16
2000	42	24
2008	4	8
1999		10

A2

**POURCENTAGE DE JEUNES
ÂGÉS DE 15 À 24 ANS AYANT
EU DES RAPPORTS SEXUELS
AVANT L'ÂGE DE 15 ANS**

	2005 ¹		
	Année d'enquête	Hommes	Femmes
		15-24	15-24
Guinée	2005	16	18
Guinée Bissau			
Guyana			
Haïti			
Honduras			
Inde			
Indonésie			
Iran (République islamique d')			
Jamaïque			
Japon			
Kazakhstan			
Kenya	2005	20	17
Kirghizistan			
Lettonie			
Liban			
Lesotho	2004	27	14
Libéria			
Lituanie			
Luxembourg			
Madagascar	2003	22	31
Malawi			
Malaisie			
Mali			
Malte			
Îles Marshall			
Mauritanie			
Maurice			
Mexique			
Micronésie (États fédérés de)			
République de Moldavie	2005	34	24
Mongolie	2005	3	<1
Monténégro			
Maroc			
Mozambique			
Myanmar			
Namibie			
Népal			
Nicaragua			
Niger			
Nigéria	2005	5	15
Norvège			
Pakistan			
Palau			
Panama			
Papouasie-Nouvelle- Guinée			
Paraguay			
Pérou			
Philippines			
Portugal			
Roumanie			
Fédération de Russie	2004	17	8

2007¹

Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes
	15-24	15-24	15-24

2007	20	31	25
2006		22	
2005	30	12	21
2006	43	15	23
2005	19	11	13
2006	2	4	3
2005			
2004			
2004	8	9	9
2007	20	3	9
2003	29	14	21
2007	9	<1	5
2007	16	9	12
2004			4
2005	12	6	8
2006	22	10	16
2006	33	39	36
2006			
2006	5	25	6
2006	17	10	14
2007		14	14
2004	3	1	2
2005	4	4	4
2006	8	1	4
2005	3	<1	1
2007	4	2	3
2007	8	1	5
2004	26	28	28
2007	18	7	12
2007		14	14
2006	8	39	25
2005	5	15	10
2006	1	<1	
2006		5	
2007	4	4	4
2007		6	
2006	17	3	10
2007	12	3	7

2009¹

Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes
	15-24	15-24	15-24

2009	25	29	26
2008	26	16	21
2009	19	10	14
2005	43	15	23
2006	19	11	13
2009	2	10	0
2007	0	0	0
2007	7	1	4
2008	57	16	36
2008	7	0	4
2008	22	11	
2009	6	0	3
2004			4
2006	8	17	13
2008	18	7	13
2006	18	15	16
2009	9	18	
2004	14	15	15
2001			5
2006	5	25	21
2009	7	6	7
2007	27	14	19
2007		14	14
2008	10	5	7
2005	4	4	4
2006			22
2008	13	1	7
2009	2	0	1
2007			
2007	8	1	5
2009	25	25	25
2007	1	1	1
2006	18	7	
2006	5	30	
2007	7	17	12
2009	8	10	9
2008	17	15	10
2009	30	21	24
2007	8	7	8
2008		64	
2008	12	7	8
2008	11	6	8
2009	10	3	6

DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS)²

Année d'enquête	Hommes	Femmes
-----------------	--------	--------

2005	17	22
2009		
2005	43	15
2005-06		11
2005-06	2	10
2007		
2003	29	14
2004	13	6
2007	9	17
2003-04	9	15
2004	14	15
2006	5	25
2007	27	14
2005	9	1
2009	25	25
2006	18	7
2006	4	8
2001		12
2006	5	30
2008	6	16
2007		6
2008		2

**POURCENTAGE DE JEUNES
ÂGÉS DE 15 À 24 ANS AYANT
EU DES RAPPORTS SEXUELS
AVANT L'ÂGE DE 15 ANS**

	2005 ¹		
	Année d'enquête	Hommes 15-24	Femmes 15-24
Rwanda			
Saint-Kitts-et-Nevis			
Sainte-Lucie			
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	2005	63	37
Samoa			
Sao Tomé-et-Principe			
Sénégal			
Serbie			
Sierra Leone			
Singapour			
Îles Salomon			
Afrique du Sud			
Espagne			
Sri Lanka			
Soudan			
Suriname			
Swaziland			
Suède			
Suisse			
Tadjikistan			
Thaïlande		11	7
L'Ex-République yougoslave de Macédoine			
Togo			
Trinité-et-Tobago			
Tunisie			
Turkménistan			
Tuvalu			
Ouganda			
Ukraine			
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord			
République-Unie de Tanzanie			
Uruguay			
Ouzbékistan			
Viet Nam			
Zambie			
Zimbabwe		9	8

¹ La méthodologie peut varier pour certains pays.

² Enquête démographique et de santé (ou enquête par grappes à indicateurs multiples).

2007¹

Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes
	15-24	15-24	15-24

2009¹

Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes
	15-24	15-24	15-24

DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS)²

Année d'enquête	Hommes	Femmes
-----------------	--------	--------

2005	13	4	7	2005	13	4	7	2005	13	4
2006	36	10	22	2005	36	10	22			
2006	32	20	26	2005	32	20	26			
2006	31	14	22	2008	31	14	22			
				2008	11	5	9			
2006								2008-09	12	9
2005	12	9	10	2005	12	9	10	2005	12	9
				2006	4	1	2			
2005	25		25	2008	11	25		2008	11	25
2007	3	2	2							
				2008	44	22	29			
2005	5	12	8	2008	11	6	9			
2003	18	11	15	2008	30	18				
2007			3	2006		1				
				2009			41			
2006			8	2006		9				
2007	5	7	6	2006	5	7	6	2007	5	7
2007	15	21	19	2009	19	24	22			
2007	10	7	8	2007	9	7	8			
2006	1	<1	1	2008	1	0	0			
2006	21	5	13	2006	8	1	5			
2007	8	1	5	2007	9	1	5			
2007	13	10	11	2007	13	10	11	1998	0	19
2007			12							
	7	<1	4	2009	52	14	36			
								2000		0
				2007	15	2	7			
2006	12	16	15	2010				2006	12	16
2007	7	3	5	2009	4	0	2	2007	2	1
2001	14	12	13	2001	14	12	13			
2005	10	13	11	2008	10	11	10	2007-08	10	11
2007	25	10	18	2008	44	30	37			
				2009	1	0	1	1996		1
2005	1	<1	<1	2009	0	0	0	2005	0	1
2007	16	14	15	2006	16	13	14	2007	16	14
2006	5	5	5	2007	4	5	5	2005-06	5	5

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES ÂGÉS DE 15 À
49 ANS AYANT EU DES
RAPPORTS SEXUELS AVEC
PLUS D'UN PARTENAIRE AU
COURS DES 12 DERNIERS
MOIS**

		2003 ¹			
	Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes	
		15-49	15-49	15-24	25-49
Albanie					
Angola					
Antigua-et-Barbuda					
Arménie	2000	9	<1	4	4
Azerbaïdjan					
Bangladesh					
Bélarus					
Belize					
Bénin	1996		2		
Bolivie					
Bosnie-Herzégovine					
Botswana					
Bésil					
Bulgarie					
Burkina Faso	1999	13	1	9	6
Burundi					
Côte d'Ivoire	1998	33	5	19	19
Cambodge	2000		<1		
Cameroun	1998	41	10	25	25
Canada					
Cap-Vert					
République centrafricaine					
Tchad	1997	19	1	11	8
Chili					
Colombie	2000		3		
Comores					
République du Congo					
Costa Rica					
Cuba					
Chypre					
République tchèque					
République démocratique du Congo					
Djibouti					
République dominicaine	1996	16	2	4	6
Érythrée					
Estonie					
Éthiopie	2000	7	1	3	5
Gabon	2000	24	14	20	18
Gambie					
Allemagne					
Ghana					
Grèce					
Grenade					
Guatemala					
Guinée	1999	26	4	15	15
Guinée Bissau					
Guyana					
Haiti	2000	24	1	11	13
Honduras					
Hongrie					
Inde					

Indicateur UNGASS 16

2005¹

Année d'enquête	Hommes		Femmes		Deux sexes	
	15-49	15-49	15-24	25-49	15-24	25-49
2005	9	<1	6	3		
2001	22	1	7	8		
2003	15	1	10	7		
2003	15	1	5	9		
2005	24	4	12	15		
2005	6	<1	2	4		
2004	31	6	15	22		
2005	36	3	19	19		
2004	17	1	6	10		
2005		3				
2005	24	7	15	16		
2002	23	2	13	13		
2005	2	<1	1	2		
2003	10	1	4	7		
2005	25	2	11	14		
2005	7	1	6	3		
2005	23	1	11	13		
2006		1				
2006	1	<1	1	1		

2007⁴

Année d'enquête	Hommes		Femmes		Deux sexes	
	15-49	15-49	15-49	15-19	20-24	25-49
2006	51	25	38	54	46	26
2006			55			
2005	18		18	25	25	14
2007	33	14	21	27	32	15
2006	13 ²	4 ²	8 ²			
2006	12	35	17	62	30	8
2006		8		4	11	
2007	14	1	7	2	6	9
2005	31	4	16	15	18	16
2006	6	<1	3	1	4	3
2004	40	8	18	17	20	17
2006			13			
2005	69	43	52	86	71	36
2006	24 ²	6 ²	11 ²	6	14	
2004	17	1	8	4	9	10
2006	12	2	7	6	14	6
2007		4 ³			35 ³	
2003	24	4	11			9
2005	28	8	14	19	16	13
2006	37	35	39			
2006	35	10	23	22	29	22
2007	25	6	15			
2007	22	4	9	10	11	9
2007	30	4	17	22	25	16
2007	23	19	21	17	26	
2005	3	<1	2	1	2	2
2007	51	38	43	53	36	43
2006		1 ²				
2007	35	22	29			
2006	22 ²	40 ²	26 ²			
2007	33	8	20	22	48	18
2006	30	13	21	19	30	16
2002	13		13	34	19	8
2005	25	2	8	6	10	8
2006				5	7	
2005	9	1	5			
2006	23	1	12	7	16	13
2005	16	1	4			
2006	8	2	5	6	9	4

A2

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES ÂGÉS DE 15 À
49 ANS AYANT EU DES
RAPPORTS SEXUELS AVEC
PLUS D'UN PARTENAIRE AU
COURS DES 12 DERNIERS
MOIS**

2003¹

	Année d'enquête	Hommes		Femmes		Deux sexes	
		15-49	15-49	15-24	25-49	15-24	25-49
Indonésie							
Iran (République islamique d')							
Jamaïque							
Japon							
Kazakhstan							
Kenya	1998	24	3	16	11		
Kirghizistan							
Liban							
Lesotho							
Libéria							
Lituanie							
Madagascar							
Malawi	2000	15	1	6	9		
Mali	1996	13					
Malte							
Îles Marshall							
Maurice							
Mexique							
Micronésie (États fédérés de)							
République de Moldavie							
Mongolie							
Maroc							
Mozambique							
Myanmar							
Namibie	2000	16	2	9	10		
Népal	2001	3					
Nicaragua	2001		1				
Niger	1998	10	1	7	5		
Nigéria							
Palau							
Panama							
Papouasie-Nouvelle- Guinée							
Paraguay							
Pérou	1996	23	<1	4	9		
Philippines							
Pologne							
Portugal							
Fédération de Russie							
Rwanda	2000	2	<1	1	2		
Saint-Kitts-et-Nevis							
Sainte-Lucie							
Saint-Vincent-et- les-Grenadines							
Sao Tomé-et-Principe							
Sénégal							
Serbie							
Seychelles							
Sierra Leone							
Singapour							
Îles Salomon							
Afrique du Sud							
Espagne							

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES ÂGÉS DE 15 À
49 ANS AYANT EU DES
RAPPORTS SEXUELS AVEC
PLUS D'UN PARTENAIRE AU
COURS DES 12 DERNIERS
MOIS**

2003¹

	Année d'enquête	Hommes		Femmes		Deux sexes	
		15-49	15-49	15-24	25-49	15-24	25-49
Sri Lanka							
Soudan							
Suriname							
Swaziland							
Suède							
Suisse							
Tadjikistan							
Thaïlande							
Timor-Leste							
Togo	1998	21	3	13	13		
Tonga							
Trinité-et-Tobago							
Tunisie							
Turquie							
Turkménistan	2000		<1				
Tuvalu							
Ouganda	1995	8	1	5	4		
Ukraine							
Émirats arabes unis							
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord							
République-Unie de Tanzanie	1999	29	9	17	20		
États-Unis d'Amérique							
Uruguay							
Vanuatu							
Viet Nam							
Zambie	1996	27	4	18	12		
Zimbabwe	1999	13	2	6	8		

¹ Données fournies par MEASURE DHS.

² 15-24 ans.

³ 25-64 ans seulement.

⁴ La méthodologie peut varier pour certains pays.

⁵ Enquête démographique et de santé (ou enquête par grappes à indicateurs multiples).

2005 ¹					2007 ⁴						
Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes		Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes			
	15-49	15-49	15-24	25-49		15-49	15-49	15-49	15-19	20-24	25-49
					2007	3	<1	2	1	1	3
					2006			3			
					2007	14	2	13	15	17	15
					2007	23	23	23	33	34	11
					2007	18	10	14	25	26	10
					2006			6	3	9	
					2006	18	1	9	24	18	7
					2007	26	6	16	10	22	17
					2007	94	79	85			
					2007		15	15	19	20	11
2001	18	2	6	12	2006	21	2	12	3	9	16
					2007	21	7	14	18	23	11
					2001	25	15	20	30	35	16
2004	23	3	10	15	2006	20	5	13	46		
					2007	23	11	17	28	35	11
2005	14	2	6	9	2005	1	<1	<1	<1	1	<1
2002	21	2	10	13	2007	14	1	7	3	7	9
2006	9	1	4	6	2006	14	1	7	7	9	6

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES ÂGÉS DE 15 À
49 ANS AYANT EU DES
RAPPORTS SEXUELS AVEC
PLUS D'UN PARTENAIRE AU
COURS DES 12 DERNIERS
MOIS**

	Année d'enquête	2009 ⁴				
		Hommes		Femmes		
		15-49	15-49	15-19	20-24	25-49
Albanie	2008	5	0	2	15	
Angola	2009	25	3	10	31	27
Antigua-et-Barbuda						
Arménie						
Azerbaïdjan	2006	6		3	16	5
Bangladesh	2005	12		39	28	9
Bélarus	2009	22	10	28	17	18
Belize	2009	15	5	11	27	14
Bénin	2006	21	1	5	18	27
Bolivie	2008	12		10	21	11
Bosnie-Herzégovine	2009	64				
Botswana	2008	16	7	5	26	16
Bésil	2008	76	57	66	74	78
Bulgarie	2009	29	12	27	43	
Burkina Faso	2008	27	2	24	26	27
Burundi	2007					
Côte d'Ivoire	2005	31	5	32	33	30
Cambodge	2005	6	0	2	9	7
Cameroun	2004	40	9	35	45	40
Canada						
Cap-Vert	2009	54	42	93	80	36
République centrafricaine	2006	21	6	12	29	
Tchad	2004	17	1	7	20	21
Chili	2009	21	7	16	29	21
Colombie	2005		3			
Comores	2003	24	4			
République du Congo	2009	29	7	9	34	33
Costa Rica						
Cuba	2008	34	12			
Chypre						
République tchèque	2008	29	21	47	36	26
Rép. populaire démocratique de Corée						
République démocratique du Congo	2007	17	3	10	19	18
Djibouti	2008			70	90	
République dominicaine	2007	30	4	33	43	27
Guinée équatoriale	2006					
Érythrée						
Estonie	2007	23	21	14	31	
Éthiopie	2005	3	0	0	2	4
Gabon	2010	57	33	54	63	55
Gambie						
Allemagne	2009	13	7	23	30	10
Ghana	2008	11	1	3	10	15
Grèce	2009	32	22	50	35	28
Grenade						
Guatemala	2008	12	1	13	18	10
Guinée	2008					
Guinée Bissau	2008	37	10	31	41	41
Guyana	2009	10	1	8	18	9
Haiti	2005	23	1	13	29	26

Indicateur UNGASS 16

2009⁴DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS)⁵

Femmes			Année d'enquête	Hommes	
15-19	20-24	25-49		15-49	15-49
0	0				
4	4	2			
			2005	9	0
			2006	6	0
			2007		
9	26	5			
4	6	5			
1	1	0	2006	21	1
			2008	12	
4	13	7			
56	63	55			
10	14				
6	3	2	2003	15	1
7	6	3	2005	24	4
0	0	0	2005	6	0
20	11	6	2004	31	6
71	62	27	2005	36	3
5	7		2006		
1	1	1	2004	17	1
5	10	6			
4	6	2	2005		3
9	10	5	2009	29	7
43	28	18			
3	4	3	2007	17	3
56	85				
10	7	2	2007	24	3
			1995	6	
19	22				
0	0	0	2005	2	0
34	44	28	2000	46	14
14	17	5			
1	2	1	2008	11	1
28	27	17			
1	1	1			
			2005	25	2
9	13	9			
1	2	1	2009		1
1	2	1	2005	23	1

A2

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES ÂGÉS DE 15 À
49 ANS AYANT EU DES
RAPPORTS SEXUELS AVEC
PLUS D'UN PARTENAIRE AU
COURS DES 12 DERNIERS
MOIS**

		2009 ⁴				
	Année d'enquête	Hommes		Femmes		
		15-49	15-49	15-19	20-24	25-49
Honduras	2006	19	1	32	29	14
Hongrie	2009	85	25			
Inde	2009	9	3	1	5	1
Indonésie	2007	0		0	0	0
Iran (République islamique d')	2008	12	1	11	14	
Jamaïque	2008	62	17	50	81	61
Japon	1999	22	7			
Kazakhstan	2008	22	4	16	31	21
Kenya	2008	9	1	4	12	11
Kirghizistan	2009	22	1	16	32	
Liban	2004					
Lesotho						
Libéria	2006	22	7	16	27	21
Lituanie	2008	26	8			
Madagascar	2009			14	24	15
Malawi	2004	9	1	5	9	11
Mali	2006	25	6	93	64	20
Malte	2009	7	3	11	23	8
Îles Marshall	2007	32	15	59	47	16
Maurice	2008	23	3	41	26	
Mexique						
Micronésie (États fédérés de)	2006	45	18			
République de Moldavie	2009	18	2	17	29	15
Mongolie						
Maroc	2007	37	2			
Mozambique	2009	20	3	10	24	22
Myanmar	2006	13	0	1	11	17
Namibie	2006	11	2	6	17	
Népal						
Nicaragua	2007		2			
Niger	2006	9	1	76	27	5
Nigéria	2007	19	4	6	18	26
Palau	2008		9			
Panama	2009	45	41	31	54	48
Papouasie-Nouvelle- Guinée	2007	37	1	62	38	34
Paraguay	2008		6			
Pérou	2008	14	1	18	25	9
Philippines						
Pologne						
Portugal	2007	27	9	45	43	23
Fédération de Russie	2008	21	9	32	36	16
Rwanda	2005	3	0	0	1	4
Saint-Kitts-et-Nevis	2005					
Sainte-Lucie	2007	42	25			
Saint-Vincent-et- les-Grenadines	2008	24	10	16	52	13
Sao Tomé-et-Principe	2008	22	1	21	23	
Sénégal	2005	13	1	4	9	19
Serbie	2006	11	1	11	25	8
Seychelles						
Sierra Leone	2008	21	5	12	23	34

2009 ⁴			DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS) ⁵		
Femmes			Année d'enquête	Hommes	Femmes
15-19	20-24	25-49		15-49	15-49
1	1	0	2005-06		1
0	0	0	2005-06	1	0
1	1				
17	23	14			
2	8	4			
1	2	1	2003	12	
0	2				
			2004	21	8
12	8	6	2007	18	6
3	2	2	2003-04	17	3
1	1	1	2004	9	1
21	9	2	2006	15	1
3	4	2			
31	22	7	2007	7	3
2	3				
3	5	1	2005	11	1
4	4	2	2009		3
0	0	0			
1	4		2006	11	2
			2006	2	0
1	2		2001		1
1	1	1	2006	12	1
3	5	4	2008	10	1
36	13	5			
23	41	46			
0	0	1			
7	8	4			
1	3	1	2004-08		1
			2003	6	
26	22	7			
14	13	8			
0	0	0	2000	2	0
10	15	5			
3	2			18	2
1	1	2	2005	13	1
1	4	1			
7	6	12	2008	16	4

A2

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES ÂGÉS DE 15 À
49 ANS AYANT EU DES
RAPPORTS SEXUELS AVEC
PLUS D'UN PARTENAIRE AU
COURS DES 12 DERNIERS
MOIS**

2009 ⁴					
Année d'enquête	Hommes		Femmes	Hommes	
	15-49	15-49	15-49	20-24	25-49
Singapour					
Îles Salomon	2008	91	24	71	82
Afrique du Sud	2008	19	4		
Espagne	2008				
Afrique du Sud	2008	19	4		
Sri Lanka					
Suriname	2006		1		
Swaziland	2006	14	1	26	30
Suède	2009	42	51	37	47
Suisse	2007	18	10		
Tadjikistan	2008	15	5	8	20
Thaïlande	2006	18	1		
Timor-Leste	2008	92			
Togo	2007	26	6	15	31
Tonga	2008			19	
Trinité-et-Tobago					
Tunisie	2009	37	14		
Turquie					
Turkménistan					
Tuvalu	2007	5	1	13	18
Ouganda	2010	29	4		
Ukraine	2009	23	7	18	41
Émirats arabes unis					
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord	2008	15	8		25
République-Unie de Tanzanie	2008	18	3	4	18
États-Unis d'Amérique					
Uruguay	2007	23	11	40	52
Vanuatu	2008	53	27		
Viet Nam	2009	2	0	1	5
Zambie	2007	14	1	5	14
Zimbabwe	2007	28	9	18	34

¹ Données fournies par MEASURE DHS.

² 15-24 ans.

³ 25-64 ans seulement.

⁴ La méthodologie peut varier pour certains pays.

⁵ Enquête démographique et de santé (ou enquête par grappes à indicateurs multiples).

2009 ⁴			DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS) ⁵		
Femmes			Année d'enquête	Hommes	
15-19	20-24	25-49		15-49	Femmes 15-49
45	32	6			
4	4	2	2007	14	2
49	53				
1	3	7			
24	18	7			
7	11	4	1998	21	3
10					
			2000		0
0	1	1	2006	21	2
3	10	7	2007	13	2
	24	5			
2	3	3	2007-08	18	3
16	16	9			
0	0		2005	1	0
2	1	1	2007	14	1
8	12	8	2005-06	9	1

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES DE 15 À
49 ANS AYANT EU PLUS D'UN
PARTENAIRE AU COURS DES
12 DERNIERS MOIS ET QUI
ONT UTILISÉ UN PRÉSERVATIF
LORS DE LEUR DERNIER
RAPPORT SEXUEL**

		2003 ¹			
	Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes	
		15-49	15-49	15-24	25-49
Albanie					
Angola					
Antigua-et-Barbuda					
Argentine					
Arménie	2000	32			
Azerbaïdjan					
Bangladesh					
Bélarus					
Belize					
Bénin					
Bolivie					
Bosnie-Herzégovine					
Botswana					
Brésil					
Bulgarie					
Burkina Faso	1999	55	36	56	
Burundi					
Côte d'Ivoire	1998	45	23	53	34
Cambodge					
Cameroun	1998	23	13	27	17
Canada					
Cap-Vert					
République centrafricaine					
Tchad	1997	20	10	22	17
Chili					
Colombie	2000		22		
République du Congo					
Costa Rica					
Cuba					
Chypre					
République démocratique du Congo	1996	9	19	7	10
Djibouti					
République dominicaine					
El Salvador					
Guinée équatoriale					
Erythrée					
Estonie					
Éthiopie	2000	20	11	43	10
Gabon	2000	40	26	41	29
Allemagne					
Ghana					
Grèce					
Grenade					
Guatemala					
Guinée	1999	24	9	31	17
Guinée-Bissau					
Guyana					
Haiti	2000	21	30	30	16
Honduras					
Hongrie					
Inde					
Indonésie					

Indicateur UNGASS 17

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES DE 15 À
49 ANS AYANT EU PLUS D'UN
PARTENAIRE AU COURS DES
12 DERNIERS MOIS ET QUI
ONT UTILISÉ UN PRÉSERVATIF
LORS DE LEUR DERNIER
RAPPORT SEXUEL**

		2003 ¹			
	Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes	
		15-49	15-49	15-24	25-49
Iran (République islamique d')					
Jamaïque					
Japon					
Kazakhstan					
Kenya	1998	36	18	38	30
Kirghizistan					
Liban					
Lesotho					
Libéria					
Lituanie					
Madagascar					
Malawi	2000	14	15	26	7
Mali	1996	34			
Malte					
Îles Marshall					
Mauritanie					
Maurice					
Mexique					
Micronésie (États fédérés de)					
République de Moldavie					
Mongolie					
Maroc					
Mozambique					
Myanmar					
Namibie	2000	65	45	72	56
Népal					
Nicaragua	2001		19		
Niger	1998	26	28		
Nigéria					
Palau					
Panama					
Papouasie-Nouvelle-Guinée					
Paraguay					
Pérou	2000		15		
Philippines					
Portugal					
Fédération de Russie					
Rwanda	2000	28	30		
Saint-Kitts-et-Nevis					
Sainte-Lucie					
Saint-Vincent-et-les-Grenadines					
Samoa					
Sao Tomé-et-Príncipe					
Sénégal					
Serbie					
Sierra Leone					
Singapour					
Afrique du Sud					
Espagne					
Suriname					
Swaziland					

2005¹

Année d'enquête	Hommes		Femmes		Deux sexes	
	15-49	15-49	15-24	25-49	15-24	25-49
2003	33	12	47	17		
2004	41	19	47	26		
2004	9	2	12	6		
2004	20	16	32	13		
2001	16	14	27	13		
2005	45	22	56	28		
2003	19	14	38	10		
2003	22	13	34	17		
2005	8	14				
2005	31	21	61	22		

2007⁶

Année d'enquête	Hommes		Femmes		Deux sexes	
	15-49	15-49	15-49	15-19	20-24	25-49
2004	67	53	64			
2007	82	82	82	88	93	77
2003	33	12	30	48	47	17
2007	81	75	80	85	78	
2004	72	67	72			
2004	41	19	34	49	40	26
2007	46	20	44			44
2004	13	5	8	8	8	8
2004	47	30	38	35	47	33
2006	38	17	20	19	29	34
2006	19	15	18	17	19	
2007	10		10			
2004	44	46	44	50	43	43
2003	20				78	14
2007	48	60	49	45	50	52
2005	34		34			
2007	61	75	62	63	61	
2003	19	14	18	28	28	10
2007	74	66	68	79	76	60
2006	54					
2001		19				
2006	7	8				
2005	62	44	56	44	56	62
2006		23				60
2007	45	26	43	50	49	38
2006			48	59	43	
2003	22					
2005	8	14	8			
2006			67			
2007	48	39	45			
2006	62	52	59	59	59	
2006		57 ³		60	59	
2005	62	37	52	39	51	59
2006				73	78	
2007	11	26	37			
2007	51	0	42	50	14	51
2005	67	47	64	80	72	56
2003	50	42	46			
2006			49			
2007	56	57	56		62	51

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES DE 15 À
49 ANS AYANT EU PLUS D'UN
PARTENAIRE AU COURS DES
12 DERNIERS MOIS ET QUI
ONT UTILISÉ UN PRÉSERVATIF
LORS DE LEUR DERNIER
RAPPORT SEXUEL**

2003¹

	Année d'enquête	Hommes		Femmes		Deux sexes	
		15-49	15-49	15-24	25-49	15-24	25-49
Suède							
Suisse							
Tadjikistan							
Thaïlande							
Timor-Leste							
Togo	1998	33	21	42	25		
Tonga							
Tunisie							
Turquie							
Tuvalu							
Ouganda	1995	18	8	24	9		
Ukraine							
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord							
République-Unie de Tanzanie	1999	22	16	25	17		
Uruguay							
Viet Nam							
Zambie	1996	31	18	36	23		
Zimbabwe	1999	40	46	56	30		

¹ Données fournies par MEASURE DHS.

² Données de deux villes seulement.

³ 'Femmes' désigne les 15-24 ans uniquement.

⁴ Pas de référence 4.

⁵ Pas de référence 5.

⁶ La méthodologie peut varier pour certains pays.

⁷ Enquête démographique et de santé (ou enquête par grappes à indicateurs multiples).

2005¹

Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes	
	15-49	15-49	15-24	25-49
2001	24	25		
2004	29	21	37	23
2005	58			
2001	27	21	40	20
2006	36	41	57	24

2007⁶

Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes			
	15-49	15-49	15-49	15-19	20-24	25-49
2007	62	52	58	83	61	48
2006			65	53	69	
2006	53	14	51	63	49	50
2007	73	69	73	72	76	71
2007		58	53	52	71	45
2006	42	41	42		30	41
2007	75	61	72	77	64	72
2001	10	5	7	15	15	5
2005	50	38	44	38	41	
2007	69	65	68	76	81	56
	1	0	0	0	1	0
2007	50	37	46	39	49	48
2006	71	47	64	50	67	68

A2

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES DE 15 À
49 ANS AYANT EU PLUS D'UN
PARTENAIRE AU COURS DES
12 DERNIERS MOIS ET QUI
ONT UTILISÉ UN PRÉSERVATIF
LORS DE LEUR DERNIER
RAPPORT SEXUEL**

	Année d'enquête	2009 ⁶				
		Hommes		Femmes	Hommes	
		15-49	15-49	15-19	20-24	25-49
Albanie	2008	40			50	
Angola	2009	42	45	48	56	35
Antigua-et-Barbuda						
Argentine	2008					
Arménie						
Azerbaïdjan	2006	26			26	24
Bangladesh	2005	33				
Bélarus	2009	70	68	80	71	54
Belize	2009	66	56	81	70	61
Bénin	2006	17	21	49	43	11
Bolivie	2008	35		44	39	31
Bosnie-Herzégovine	2009					
Botswana	2008	82	80	83	88	79
Bésil	2008	43	34	76	58	33
Bulgarie	2009	71	64	71	70	
Burkina Faso	2008	69	78	93	94	60
Burundi	2007					
Côte d'Ivoire	2005	38	41	64	61	25
Cambodge	2005	41	9	86	72	24
Cameroun	2004	38	35	57	56	28
Canada						
Cap-Vert	2009	75	59	83	75	66
République centrafricaine	2006	60	41			
Tchad	2004	16	7	30	18	14
Chili	2009	55	38	57	55	48
Colombie	2005		31			
République du Congo	2009	28	29	49	37	24
Costa Rica						
Cuba	2008	48	38			
Chypre						
République populaire démocratique de Corée						
République démocra- tique du Congo	2007	16	7	28	19	12
Djibouti	2008			33	70	
Rép. dominicaine	2007	45	35	72	57	35
El Salvador	2008		81			
Guinée équatoriale	2006					
Érythrée						
Estonie	2007	61	42	66	59	
Éthiopie	2005	9			24	5
Gabon	2010	35	22	30	40	34
Allemagne	2009	64	49	74	65	61
Ghana	2008	26		24	49	22
Grèce	2009	23	17	33	25	20
Grenade						
Guatemala	2008	62	24	79	68	47
Guinée	2008					
Guinée Bissau	2009	64	55	65	62	65
Guyana	2009	65	48	86	70	58
Haiti	2005	34	21	42	56	23
Honduras	2006		27			
Hongrie	2009	100		5	18	77

Indicateur UNGASS 17

2009 ⁶			DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS) ⁷		
Femmes			Année d'enquête	Hommes	Femmes
15-19	20-24	25-49		15-49	15-49
47	51	42			
			2005	58	
			2006	26	0
69	77	46			
58	77	50			
20	35	10	2006	17	21
			2008	35	
85	83	78			
52	37	30			
60	65				
76	86	75	2003	43	44
45	45	35	2005	38	41
0	100	2	2005	41	8
47	37	27	2004	38	35
78	60	41	2005	69	57
			2006		
			2004	16	7
49	34	31			
35	36	27	2005		31
24	26	33	2009	28	29
7	10	7	2007	16	8
47	90				
37	31	36	2007	45	35
83	79	81			
			1995	54	
56	33				
			2005	9	
24	30	18	2000	40	26
58	51	45			
			2008	26	18
23	24	11			
13	43	23			
			2005	24	20
57	46	66			
		48	2009	65	48
31	18	19	2005	34	21
34	17	26	2005-06		27

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES DE 15 À
49 ANS AYANT EU PLUS D'UN
PARTENAIRE AU COURS DES
12 DERNIERS MOIS ET QUI
ONT UTILISÉ UN PRÉSERVATIF
LORS DE LEUR DERNIER
RAPPORT SEXUEL**

	Année d'enquête	2009 ⁶				
		Hommes		Femmes		
		15-49	15-49	15-19	20-24	25-49
Inde	2009	79		100	70	100
Indonésie	2007	60			100	58
Iran (République islamique d')	2008	55	63	52	59	
Jamaïque	2008	65	52	90	65	52
Japon	2008			77		
Kazakhstan	2008	72	64	83	84	65
Kenya	2008	37	32	69	67	20
Kirghizistan	2009	81	62	87	77	
Liban	2004					
Lesotho	2009			60	60	
Libéria	2006	23	12	29	28	21
Lituanie	2008	65	60			
Madagascar	2008			3	5	3
Malawi	2004	20	16	31	36	14
Mali	2006	39	17	31	40	43
Malte	2009	80	72	85	85	76
Îles Marshall	2007	20	10	21	25	14
Mauritanie						
Maurice	2008	37	15	47	26	
Mexique						
Micronésie (États fédérés de)	2006					
Rép. de Moldavie	2009	52	38	81	59	40
Mongolie						
Maroc	2007	61	75			
Mozambique	2009	22	23	41	35	15
Myanmar	2006	45	0	67	71	40
Namibie	2006	74	66	84	81	
Népal						
Nicaragua	2007		19			
Niger	2006	7	8			4
Nigéria	2007	66	39	94	81	49
Palau	2008	0	23	0	0	0
Panama	2009	25	9	47	32	18
Papouasie-Nouvelle- Guinée	2008	40	0	38	43	39
Paraguay	2008		5			
Pérou	2008	72	25	73	80	65
Philippines						
Portugal	2007	55	46	74	71	47
Fédération de Russie	2008	52	45	62	64	43
Rwanda	2005	25	19			25
Saint-Kitts-et-Nevis	2005					
Sainte-Lucie	2007	48	39			
Saint-Vincent-et- les-Grenadines	2008			62	62	
Samoa	2008					
Sao Tomé-et-Principe	2008	60	48	65	63	
Sénégal	2005	62	37			
Serbie	2006	71	61	83	77	64
Sierra Leone	2008	15	7	14	34	
Singapour						
Afrique du Sud	2008	77	68			
Espagne	2008					

2009⁶ DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS)⁷

Femmes			Année d'enquête	Hommes	Femmes
15-19	20-24	25-49		15-49	15-49
			2005-06	23	12
60	67				
45	64	48			
76					
71	70	59			
	36		2003	33	12
100	56				
39	48		2004	41	19
11	22	9	2007	22	14
4	2	8	2003-04	9	2
16	23	9	2004	20	16
14	21	17	2006	12	8
80	50	75			
9	7	14			
17	14				
60	14	50	2005	45	22
31	32	15	2009	22	24
	0	0			
77	46		2006	74	66
			2006	30	
12	30	16	2001		19
		8	2006	7	8
69	37	28	2008	33	23
0	0	60			
17	14	7			
		0			
5	8	4			
82	32	8	2007		31
			2008		
65	55	39			
56	50	41			
			2005	8	14
55	50				
		59			
53	54		2008-09	33	28
			2005	32	21
67	71	53			
11	14	4	2008	15	7

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES DE 15 À
49 ANS AYANT EU PLUS D'UN
PARTENAIRE AU COURS DES
12 DERNIERS MOIS ET QUI
ONT UTILISÉ UN PRÉSERVATIF
LORS DE LEUR DERNIER
RAPPORT SEXUEL**

2009⁶

	Année d'enquête	Hommes		Femmes		
		15-49	15-49	15-19	20-24	25-49
Suriname	2006		80			
Swaziland	2006	56	55	74	64	50
Suède	2009	36	27	33	38	
Suisse	2007	99	87			
Tadjikistan	2008	60	19	74	61	55
Thaïlande	2006	53	14			
Timor-Leste	2008	25				
Togo	2007	73	69	73	77	72
Tonga	2008			22		
Tunisie	2009					
Turquie						
Tuvalu	2007	45				
Ouganda	2010	16	9			
Ukraine	2009	60	61	84	73	51
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord	2008	82	75			
République-Unie de Tanzanie	2008	16	7	10	27	15
Uruguay	2007	69	65	78	80	56
Viet Nam						
Zambie	2006	27	33	50	40	23
Zimbabwe	2005	36	41	71	56	22

¹ Données fournies par MEASURE DHS.

² Données de deux villes seulement.

³ 'Femmes' désigne les 15-24 ans uniquement.

⁴ Pas de référence 4.

⁵ Pas de référence 5.

⁶ La méthodologie peut varier pour certains pays.

⁷ Enquête démographique et de santé (ou enquête par grappes à indicateurs multiples).

2009 ⁶			DERNIÈRE ENQUÊTE DHS (OU MICS) ⁷		
Femmes			Année d'enquête	Hommes	Femmes
15-19	20-24	25-49		15-49	15-49
52	56	55	2007	56	55
26	29				
20	42	15			
63	49	50			
69	72	64	1998	33	21
19					
			2006	20	24
100	75	54			
			2007	46	48
10	8	6	2007-08	22	21
71	86	56			
			2005	58	
			2007	28	33
		43	2005-06	36	41

POURCENTAGE DE JEUNES DE 15 À 24 ANS QUI DÉCLARENT AVOIR UTILISÉ UN PRÉSERVATIF LORS DE LEUR DERNIER RAPPORT SEXUEL AVEC UN PARTENAIRE NON MARITAL NON COHABITANT PAR RAPPORT AUX JEUNES QUI ONT EU DES RAPPORTS SEXUELS AVEC UN TEL PARTENAIRE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS

	Période	Hommes	Femmes
		15-24	15-24
Albanie	2008-2009	55	25
Arménie	2005	86	
Arménie	2000	44	
Azerbaïdjan	2006	31	
Belize	2006		50
Bénin	2006	45	28
Bénin	2001	35	19
Bénin	1996		9
Bolivie	2008	49	
Bolivie	2003	37	20
Bosnie-Herzégovine	2006	–	71
Botswana	2001	88	75
Botswana	1996	85	
Brésil	2004		
Brésil	1996	59	32
Bulgarie	2005	70	57
Burkina Faso	1998–1999	56	41
Burkina Faso	2006		64
Burkina Faso	2003	67	54
Burundi	2005		25
Cambodge	2005	84	
Cameroun	2006		62
Cameroun	2004	57	47
Cameroun	1998	31	16
Cap-Vert	2005	79	56
République centrafricaine	2006	60	41
Tchad	2004	25	17
Colombie	2005		36
Colombie	2000		30
Congo	2005	38	20
République démocratique du Congo	2007	27	17
Côte d'Ivoire	1998–1999	56	25
Côte d'Ivoire	2005	53	39
Djibouti	2005	51	26
Rép. dominicaine	2007	70	44
Rép. dominicaine	2002	52	29
Rép. dominicaine	1996	48	12
Érythrée	1995	81	
Éthiopie	2005	50	28
Éthiopie	2000	31	17
Gabon	2000	48	33
Gambie	2006		54
Gambie	2000		
Ghana	2008	46	28
Ghana	2006	56	42
Ghana	2003	52	33
Guinée	2005	37	26
Guinée	1999	32	17
Guinée Bissau	2006		39
Guyana	2005	68	62
Haiti	2005–2006	43	29
Haiti	2000	30	19
Honduras	2005–2006		24
Inde	2005–2006	37	22

Données supplémentaires reçues de l'UNICEF, obtenues par le biais de l'enquête par grappes à indicateurs multiples et de l'enquête démographique et de santé.
Indicateur OMD 6a

	Période	Hommes	Femmes
		15-24	15-24
Inde	2001	59	51
Kazakhstan	1999	65	32
Kenya	2008-2009	64	40
Kenya	2003	47	25
Kenya	1998	43	14
Kirghizistan	2006		56
Lesotho	2004	48	50
Libéria	2007	22	14
Madagascar	2003-2004	12	5
Malawi	2006	58	40
Malawi	2004	47	35
Malawi	2000	38	32
Mali	1995-1996	31	
Mali	2006	36	17
Mali	2001	30	14
Îles Marshall	2007	22	9
Rép. de Moldavie	2008	76	60
Rép. de Moldavie	2005	63	44
Monténégro	2006		66
Mozambique	2008		44
Mozambique	2003	33	29
Namibie	2006-2007	81	64
Namibie	2000	69	48
Nauru	-	17	10
Népal	2006	78	
Népal	2001	52	
Nicaragua	2001		17
Niger	2006	37	18
Niger	1998	30	7
Nigéria	2008	49	36
Nigéria	2007		39
Nigéria	2003	46	24
Pérou	2004-2006		34
Pérou	2004-2005		32
Pérou	2000		19
Philippines	2008		13
Philippines	2003	25	11
Rwanda	2005	40	26
Rwanda	2000	55	23
Sao Tomé-et-Principe	2008-2009	63	54
Sao Tomé-et-Principe	2006		56
Sénégal	2005	52	36
Serbie	2006		74
Sierra Leone	2008	22	10
Sierra Leone	2005		20
Îles Salomon	2007	26	17
Afrique du Sud	2003	72	52
Afrique du Sud	1998		20
Suriname	2006		49
Swaziland	2006-2007	70	54
République-Unie de Tanzanie	2007-2008	49	46
République-Unie de Tanzanie	2004-2005	46	34
République-Unie de Tanzanie	2003-2004	47	42

	Période	Hommes	Femmes
		15-24	15-24
République-Unie de Tanzanie	1999	31	21
République-Unie de Tanzanie	1996	31	18
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	2005		70
Togo	2006		50
Togo	1998	41	22
Trinité-et-Tobago	2006		51
Tuvalu	2007	44	-
Ouganda	2004-2005	55	53
Ouganda	2006	55	38
Ouganda	2001	62	44
Ouganda	1995	42	25
Ukraine	2007	71	68
Ouzbékistan	2006		61
Ouzbékistan	2002	50	
Viet Nam	2005	68	
Zambie	2001-2002	42	33
Zambie	2007	48	38
Zambie	2005	38	26
Zambie	2003	40	35
Zambie	2000	41	38
Zambie	1996	39	20
Zimbabwe	2005-2006	68	42
Zimbabwe	1999	69	42
Zimbabwe	1994	61	42

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES DE 15 À
49 ANS AYANT BÉNÉFICIÉ
D'UN DÉPISTAGE DU VIH
AU COURS DES
12 DERNIERS MOIS ET
QUI EN CONNAISSENT
LE RÉSULTAT**

		2007					
	Année d'enquête	Hommes		Femmes		Deux sexes	
		15-49	15-49	15-19	20-24	25-49	15-49
Afghanistan	2007						27
Albanie							
Algérie	2006	0	1	0	1 ¹	1	1
Angola	2006	7	4				5
Antigua-et-Barbuda	2006						25
Argentine	2005		8	4	12		
Arménie							
Autriche							
Azerbaïdjan							
Bahamas							
Barbade	2006	97 ¹	99 ¹				99 ¹
Bélarus	2007	26	33	26	35	31	31
Belgique		8	9		5	10	9
Belize	2006	10	20				15
Bénin	2006	12	15	7	17	15	14
Bhoutan							
Bolivie	2007	87 ¹	87 ¹	86 ¹	88 ¹	87 ¹	87 ¹
Bosnie-Herzégovine	2006		0	0	0	0	
Botswana							
Bésil							
Bulgarie							
Burkina Faso	2007	18	23	15	28	27	21
Burundi	2007	91 ¹	93 ¹	91 ¹	92 ¹	93 ¹	92 ¹
Côte d'Ivoire	2005	3	4	2	3	4	3
Cambodge	2006	5	3	2	6	4	4
Cameroun	2004	7	5	3	6	6	5
Canada	2006						32
Cap-Vert	2005	10	10	3	13	13	10
République centrafricaine	2006	15	17	10	19	17	16
Tchad	2004	2	1	0	1	1	1
Chili	2007	22	35	8	33	48	28
Chine	2006	2	2				2
Colombie	2007	11 ²	27 ²				19 ²
République du Congo	2005	3	3	1	4	4	3
Costa Rica	2007	8 ¹	7 ¹			80 ¹	12 ¹
Cuba	2006	28	32	17	32	32	30
Chypre							
République démocratique du Congo	2007	4	4	2	5	5	4
Djibouti							
République dominicaine	2007	19	21	8	22	23	20
Équateur	2007		11	7	13	12	
El Salvador							
Guinée équatoriale							
Érythrée	2007						6
Estonie							
Éthiopie	2005	2	2				2
Gabon	2007	50 ¹	64 ¹	33 ¹	54 ¹	62 ¹	59 ¹
Gambie	2005	8	12				10
Allemagne	2007	14	11				13
Ghana	2006						

Indicateur UNGASS 7

Année d'enquête	Hommes			Femmes			Deux sexes			Année d'enquête	Hommes		Femmes	
	15-49	15-49	15-49	15-19	20-24	25-49	15-19	20-24	25-49		15-49	15-49		
2008	1	0		0	1		0	0						
2009	6	12	9	2	5	10	7	15	13					
2009	35	65	80											
2008			23											
2009			100							2005				
2009	1	4	2	1			4			2006				
2009	16	17	16	10	15	22	11	19	23					
2009	30	42	37	12	32	35	15	52	46					
2009	92	98	95	85	90	94	90	86	100	2006	5%	7%		
2008	2	2	2	1	3	2	1	3	2	2008	2%			
2009	91	62	93											
2008	38	62	41	29	36	39	71	65	61					
2008	10	16	13											
2009	8	7	8											
2007	23	18	21							2003	2%			
2008	16	16	16											
2005	3	4	3	2	2	4	2	3	5	2005	3%	4%		
2005	5	3	4	1	8	6	2	5	3	2005	5%	3%		
2004	14	10	11	3	11	20	5	10	12	2004	7%	5%		
2009	19	32	26	3	23	25	13	50	38	2005	10%	10%		
2006	15	17	16							2006	6%			
2004	2	0	1	1	2	2	1	1	0	2004	2%	1%		
2009	19	40	30	7	26	39	17	53	66					
2007	22	36	30							2005				
2009	7	8	8	2	6	9	5	11	9	2009	9%	9%		
2008	26	32	29											
2009														
2007	4	4	4	1	4	5	2	4	4	2007	4%	4%		
2008				14	55		14	48						
2007	19	21	20	5	17	24	12	12	22	2007	19%	21%		
2008		10					8	14	10					
2006			33											
2008	10	15	13	7	11	11	6	29	14					
2005		2		2	2	4	2	4	1	2005	2%	2%		
2010	44	66	57	12	26	64	36	51	79					
2009	14	12	13	7	17	14	6	16	12					
2009	4	7		2	6	5	3	8	7	2008	4%	7%		

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES DE 15 À
49 ANS AYANT BÉNÉFICIÉ
D'UN DÉPISTAGE DU VIH
AU COURS DES
12 DERNIERS MOIS ET
QUI EN CONNAISSENT
LE RÉSULTAT**

		2007					
	Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes			
		15-49	15-49	15-19	20-24	25-49	15-49
Grèce	2007	13	11	5	9	16	12
Grenade	2006	6	13	3	19	10	10
Guatemala							
Guinée	2005	3	1	1	2	2	2
Guinée Bissau	2006		5				
Guyana	2005	10	11	7	17	11	11
Haiti	2006	5	8	3	8	8	7
Honduras	2006	21 ¹	23 ¹				23 ¹
Hongrie	2007	0	0				0
Inde	2006	1	1	0	2	2	1
Israël				16	14	14	15
Jamaïque	2004	12	19			17	16
Japon	2006						98 ¹
Kazakhstan	2007	4	5	2	4	5	7
Kenya	2003	8	7	4	9	7	14
Lesotho	2005	5	6	2	7	8	6
Libéria							
Lituanie	2007	24 ¹	20 ¹			24 ¹	24 ¹
Madagascar	2004	1 ³	0 ³				
Malawi	2007						11 ¹
Malaisie	2007						75 ¹
Mali	2006	3	7	2	4	3	5
Îles Marshall	2006	56 ¹	67 ¹	67 ¹	50 ¹		60 ¹
Mauritanie	2007	10	3				5
Maurice	2004				3 ¹	2 ¹	2 ¹
Mexique	2006						1 ¹
République de Moldavie	2007	6	11	3	10	10	8
Mongolie							
Monténégro	2006		3	1	4	3	
Maroc	2007	6 ¹	4 ¹	3 ¹	6 ¹		5 ¹
Mozambique	2004	2	2	3	3	2	2
Myanmar							
Namibie	2007	18	29	9	26	27	23
Nauru							
Nicaragua	2007		5	2	4	7	5
Niger	2006	4	2	2	2	3	2
Nigéria	2005	9	8	3	8	11	9
Oman							
Palau	2006		16 ¹	27 ¹	20 ¹	14 ¹	
Panama							
Papouasie-Nouvelle-Guinée							
Pérou							
Philippines	2003	2					
Pologne	2007						1 ¹
Portugal							
Fédération de Russie	2007	30 ¹	38 ¹	20 ¹	35 ¹	37 ¹	34 ¹
Rwanda	2005	11	12	4	16	13	11
Saint-Kitts-et-Nevis	2006					10 ¹	10 ¹
Sainte-Lucie	2007	34 ¹	39 ¹				36 ¹
Saint-Vincent-et-les-Grenadines	2006	8	12	6	12	12	10

Année d'enquête	Hommes			Femmes			Deux sexes			Année d'enquête	Hommes		Femmes	
	15-49	15-49	15-49	15-19	20-24	25-49	15-19	20-24	25-49		15-49	15-49		
2009	22	11	18	8	23	23	5	14	12					
2009	96	87	88	98	27	96	85	100	88					
2008	3	4	4	2	3	4	3	6	4					
2008			4							2005	3%	1%		
2008	12	11	11	9	14	14	7	14	12					
2009	22	27	25							2005	10%	11%		
2005	5	8	7	2	6	10	4	10	8	2005	5%	8%		
2006	21	23	23	4	19	27	10	27	27					
2009	3	3	3	2	3	4	1	3	5	2005-06	1%	1%		
2008	20	35	28	8	22	27	26	49	35					
2008	20	24	22	12	21	22	15	29	25					
2008	23	29		13	25	26	18	39	30	2003	8%	7%		
2009										2004	5%	6%		
2006	2	2	2	0	3	3	2	2	1	2007	2%	2%		
2009	16	20	18											
2008				16	22		18	29		2004	1%	0%		
2004	8	7		4	10		5	10		2004	8%	7%		
2009			98											
2006	3	3	3	1	3	3	3	4	3	2006	3%	3%		
2007	22	22	22	17	23	24	18	27	21					
2007	10	3	5											
2008	6	6	6	4	8		3	9						
2009	10	16	13	5	9	11	8	19	18	2005	10%	12%		
2008		32	32				9	42	33					
2009			1											
2007	6	4	5											
2009	9	14	12	6	12	9	13	19	13	2009	9%	15%		
2006	12	11	11	5	11	13	7	12	12					
2006	18	29		6	16		13	36		2006	18%	29%		
2009	100	100	100	100	100	100	100	100	100					
2007		5												
2006	4	2	2	1	2	5	2	2	2	2006	2%	1%		
2007	12	11	12	5	9	16	5	13	14	2008	7%	7%		
2009			100											
2008		18	18				8	47	45					
2009	10	12	12	3	11	12	9	17	12					
2008	6	4	5	0	8	7	0	8	3					
2008	5	30	22	1	6	7	10	26	36	2007				
2008		1					0	1		2008		1%		
2009														
2009	18	17	18	8	21	18	8	30	15					
2009	32	34	33	32	43	30	23	31	36					
2005	11	12	11	4	14	13	5	17	13	2005	11%	12%		
2005			10			17			15					
2007	34	39	36											
2008	8	12	12	4	12	9	8	12	16					

**POURCENTAGE DE FEMMES
ET D'HOMMES DE 15 À
49 ANS AYANT BÉNÉFICIÉ
D'UN DÉPISTAGE DU VIH
AU COURS DES
12 DERNIERS MOIS ET
QUI EN CONNAISSENT
LE RÉSULTAT**

		2007					
	Année d'enquête	Hommes	Femmes	Deux sexes			
		15-49	15-49	15-19	20-24	25-49	15-49
Sao Tomé-et-Principe							
Sénégal	2005	2	1	1	1	1	1
Seychelles	2006	100 ¹	100 ¹	100 ¹	100 ¹	100 ¹	100 ¹
Sierra Leone	2007	8 ¹	9 ¹				9 ¹
Singapour	2007	9	7	0	13	8	8
Slovaquie							
Îles Salomon							
Somalie	2004	5 ¹	3 ¹				4 ¹
Afrique du Sud	2006	90 ¹	90 ¹	90 ¹	90 ¹	90 ¹	90 ¹
Espagne	2003						25
Sri Lanka	2007	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹	0 ¹
Soudan							
Suriname	2006		30				
Swaziland	2007	9	22	6	18	21	16
Suède							
Suisse	2007	7	7	5	7	7	7
Tadjikistan	2007	4 ¹	2 ¹	2 ¹	5 ¹		3 ¹
Thaïlande	2006	16	22	16	22	19	19
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	2006		3	2	3	3	
Togo	2007	16	15	10	17	17	16
Tonga							
Trinité-et-Tobago	2006						8 ¹
Tunisie							
Turquie	2006	100 ¹	100 ¹	100 ¹	100 ¹	100 ¹	100 ¹
Tuvalu							
Ouganda	2006	10	12				12
Ukraine	2007	11 ¹	20 ¹	12 ¹	19 ¹	16 ¹	16 ¹
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord	2006	1 ¹	3 ¹				2 ¹
République-Unie de Tanzanie	2007						36
Uruguay	2007	20	19	15	20	20	20
Vanuatu							
Viet Nam	2005	3	2	1	3	3	2
Zambie	2007	12	19	10	19	17	15
Zimbabwe	2006	7	7	4	9	7	7

¹ Méthodologie non harmonisée avec les directives 2008 de l'UNGASS .

² 14-26 ans.

³ 15-24 ans.

Année d'enquête	Hommes			Femmes			Deux sexes			Année d'enquête	Hommes		Femmes	
	15-49	15-49	15-49	15-19	20-24	25-49	15-19	20-24	25-49		15-49	15-49		
2009	100	100	100	100	100	100	100	100	100	2008-09	23%	31%		
2005	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2005	2%	1%		
2008	3	4		0	2	5	3	6	4	2008	3%	4%		
2009			2											
2008	3	7	5	2	5		4	5	33					
2003	5	3	4											
2008			25											
2008														
2009			29											
2006		30												
2006	9	22	16	2	7	15	10	28	25	2007	9%	22%		
2007	12	22	18	4	20	20	9	25	31					
2009														
2008	9	5	7	2	9	11	0	6	7					
2006	16	22	19				16	22	19					
2005		3					2	3	3					
2007	16	15	16	13	16	18	9	19	17					
2008				73			2							
2009	3	1	2											
2009			14											
2007	13	3	6	3	15	16	3	4	3					
2010			20							2006	10%	12%		
2009	12	15	13	9	12	12	9	18	15	2007	7%	12%		
2008	3	6	4	2	5	2	5	11	6					
2008	19	19	19	11	21	22	15	23	20	2007-08	19%	19%		
2007	19	17	18	4	27	22	9	20	18					
2008	12	11	11											
2005	3	2	2							2005	3%	2%		
2006	12	19	15	7	14	13	13	22	20	2007	12%	19%		
										2005-06	7%	7%		

POURCENTAGE, PARMIS LES PROFESSIONNEL(LE)S DU SEXE, LES CONSOMMATEURS DE DROGUES INJECTABLES ET LES HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES, DE PERSONNES POSSÉDANT TOUT À LA FOIS DES CONNAISSANCES EXACTES SUR LES MOYENS D'ÉVITER LA TRANSMISSION SEXUELLE DU VIH ET QUI REJETTENT LES PRINCIPALES IDÉES FAUSSES CONCERNANT LA TRANSMISSION DU VIRUS

Professionnel(le)s du sexe

	2005		2007 ¹		2009		
	Tous	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Afghanistan					2		2
Albanie							
Angola					69		69
Argentine	69		67 ⁶		96		
Arménie	49	54 ⁴		54			
Azerbaïdjan					43		43
Bahamas							
Bangladesh	23	31	30	31	31 ⁷	30	31
Barbade		37 ^{3,4}		37 ³			
Bélarus	24	50 ⁴		50	67		67
Belize							
Bénin					60		60
Bolivie					48		48
Bosnie-Herzégovine							
Brésil							42
Bulgarie		35 ⁴		35	37	38	37
Burundi	4	44 ^{2,4}		44 ²	52 ⁷		52
Côte d'Ivoire		32 ⁴		32	32 ⁷		32
Cameroun		40 ^{2,4}		40 ²	81 ⁷		81
Tchad					5		5
Chili							
Chine	24 ⁴	41			54		54
Colombie							24
République du Congo	67						
Costa Rica							
Croatie					40		
Cuba		52	49	61	60	62	56
Rép. tchèque							
République démocratique du Congo		30 ^{2,4}		30 ²	31		31
République dominicaine					73		73
Équateur				47 ³			
El Salvador		6					
Érythrée					60		60
Estonie		83 ^{3,4}		83 ³	⁷		
Éthiopie		36 ⁴		36	36 ⁷		36
Gabon		24	13	25	27	39	26
Géorgie	1	4 ⁴		4	8		8
Grèce					3		3
Guatemala		3 ⁴		3	3 ⁷		3
Guinée		4 ⁴		4			
Guinée Bissau					31		31
Guyana		63			35		35
Haiti		6 ⁴		6	6 ⁷		6
Honduras		21 ⁴		21	30 ⁷		30
Hongrie							
Inde				38	24		24
Indonésie	24	28	37	26	27 ⁷	37	25
Iran (République islamique d')		8 ⁴		8	8		8
Jamaïque	26	26 ⁴		26			
Kazakhstan		63 ⁴		63	69		69
Kenya							59

Indicateur UNGASS 14

Consommateurs de drogues injectables

Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

2005				2007 ¹			2009			2005			2007			2009		
Tous	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	
				29	29												18	
										56							96 ⁷	
60	68	69	56							54	74						36	
				33 ⁷	33	38											36	
14	20 ⁵	20		19 ⁷	19					14	27						28 ⁷	
61	58	51	68	58	59	53				63	56						72	
				20	20	0				42							55	
		22 ⁵		36	31												62	
				32													62	
		29	28	34	37	37	39				32						38	
																	65	
36	49	48	52	57	56	63				37	55						51	
										3								
										49	85						88	
																	59	
											54						59	
																	71	
																	73	
																	59 ³	
																	25	
																	52	
		75 ³	75 ³	74 ³	7												60 ³	
																	60 ⁷	
36	41 ⁵	41		38	38												25 ⁷	
																	10	
																	33 ⁷	
																	67	
																	37 ⁷	
																	8 ⁷	
																	100	
				27	24	30											30	
7	58	58	68	59 ⁷	58	69				43	42						44 ⁷	
		24	15	24	24	15											7	
		63	63	63	77	76	80										68	

A2

POURCENTAGE, PARMIS LES PROFESSIONNEL(LE)S DU SEXE, LES CONSOMMATEURS DE DROGUES INJECTABLES ET LES HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES, DE PERSONNES POSSÉDANT TOUT À LA FOIS DES CONNAISSANCES EXACTES SUR LES MOYENS D'ÉVITER LA TRANSMISSION SEXUELLE DU VIH ET QUI REJETTENT LES PRINCIPALES IDÉES FAUSSES CONCERNANT LA TRANSMISSION DU VIRUS

Professionnel(le)s du sexe

	2005	2007 ¹		2009			
	Tous	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Kirghizistan	1	36 ⁴		36	89		89
Rép. démocratique populaire lao	21				45		45
Lettonie							
Lituanie		24 ⁴		24	41		41
Madagascar		30					
Malawi							38
Malaisie		78 ²			38		
Mali	90						
Mauritanie					22 ⁷		22
Maurice		2 ^{2,4}					
Mexique		49	54	47			
République de Moldavie	35	58 ⁴		58	29		29
Mongolie		29 ⁴		29	47		47
Monténégro							
Maroc	72						
Myanmar					71		71
Népal	17	32	41	30		81	36
Niger					11		11
Nigéria		33 ⁴		33	33 ⁷		33
Pakistan		10 ³	21 ³	<1 ³	13	23	1
Panama		91	91	92	91 ⁷	91	92
Papouasie-Nouvelle-Guinée		35 ⁴		35	35 ⁷		35
Paraguay					20	28	17
Pérou							5
Philippines		2		2	30		30
Roumanie	14	14 ⁴		14	11		11
Fédération de Russie		36 ⁴		36	45		45
Rwanda		36 ⁴		36	36 ⁷		36
Sainte-Lucie							
Sao Tomé-et-Principe				72			
Sénégal		41 ⁴		41	41 ⁷		41
Serbie					14	17	13
Somalie							6
Afrique du Sud							
Sri Lanka		10 ⁴		10			
Soudan					25		25
Suriname		78	75	79	21		
Swaziland		46 ⁴		46 ⁴	32		32
Suède		46	100	45	71	60	100
Tadjikistan		41 ⁴		41	31		31
Thaïlande		28	23	29	38	29	41
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	10	47	67	43	47 ⁷	67	43
Timor-Leste							24
Togo		45	46	42	52	50	52
Tunisie					13		13
Turquie	22						
Ukraine	8	48 ⁴		48	51		51
Ouzbékistan					36		36
Viet Nam	24	35 ⁴		35	51		51
Zambie		41	41	42			

¹ Rapport de 2007, mais la collecte des données va de 2005 à 2007.

² La collecte des données a débuté avant 2005.

³ Méthodologie non harmonisée avec les directives 2008 de l'UNGASS.

⁴ Femmes uniquement.

⁵ Hommes uniquement.

⁶ Personnes transsexuelles.

⁷ La collecte des données a débuté avant 2008.

Consommateurs de drogues injectables

Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

2005			2007 ¹			2009			2005	2007	2009
Tous	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Tous	Tous		
	64	62	69	51	49	61	7	89			
								31 ³			
	45	44	50						48		
								39	39		
	98 ²			50							
	62 ²			14				48 ²			
								66			
37	64	64	66	65	65	67	38	47			
								23	54		
7											
				76	76				68		
50	66 ⁵	66		68	68		27	45	64		
	34	34	36	34 ⁷	34	35		44	44 ⁷		
		20		23	26						
								78	78 ⁷		
								71	71 ⁷		
				30					49		
							73	40	22		
	26	27	23	45	44	57		10	34		
18	30	24	63	10	10	8		45			
	46	47	43	40	40	42		26	66		
	13 ³	10 ³	33 ³	15	15	19					
				64	61	75			65		
									24		
								20			
				65	63	78					
	46	45	51	55	55	59					
	49							25	26		
27	34	32	47	34 ⁷	32	47	34	41	41 ⁷		
									27		
									54		
				24	24	20			23		
21	47	47	45	55	55	53	49	47	71		
				46	46	50			47		
34	38 ^{3,5}	38 ³		49	49			55 ³	60		

A2

POURCENTAGE, PARMI LES PROFESSIONNEL(LE)S DU SEXE, LES CONSOMMATEURS DE DROGUES INJECTABLES ET LES HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES, DE PERSONNES QUE LES PROGRAMMES DE PRÉVENTION DU VIH PARVIENNENT À ATTEINDRE¹

Professionnel(le)s du sexe

	2007 ¹			2009		
	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Afghanistan	11 ³	9 ³	11 ³	1		1
Angola	17			23		23
Argentine			82	90		
Arménie	41 ⁴		41			
Azerbaïdjan				6		6
Bahamas						
Bangladesh	54	47	57	10 ⁷	18	7
Bélarus	86 ⁴		86	86		86
Bénin	60 ⁴		60	56		56
Bolivie						
Bosnie-Herzégovine						
Brésil						47
Bulgarie	77 ⁴		77	59	72	57
Burkina Faso	37	15	59	37 ⁷	15	59
Burundi	72 ^{2,4}		72 ²	77 ⁷		77
Côte d'Ivoire				7		
Cameroun	70 ^{2,4}		70 ²			
Tchad				17		17
Chili				7		43
Chine	46 ⁴		46	74		74
Colombie						21
Comores	59 ⁴		59	74 ⁷	0	74
Costa Rica						
Cuba	60	59	65	97	96	98
République tchèque						
République démocratique du Congo				26 ⁷		26
Djibouti				89		89
Rép. dominicaine				44		
Équateur			76			
El Salvador	73					77
Érythrée	88 ^{3,4}		88 ³			
Estonie						
Gabon	29	27	29	35	48	34
Géorgie				67		67
Ghana				48		
Grèce				14		14
Guatemala	93 ⁴		93	93 ⁷		93
Guinée	92 ⁴		92	89		89
Guyana	28 ⁴		28			
Honduras	23 ⁴		23	33		33
Hongrie						
Inde				31		31
Indonésie	40	60	34	29 ⁷	55	24
Jamaïque	60					
Kazakhstan	71 ³			88		88
Kirghizistan	89 ^{3,4}		89 ³	61		61
République démocratique populaire lao				70		70
Lettonie						
Liban	<1 ³	11 ³	22 ³			
Lituanie	43 ⁴		43	74		74
Malawi	69		69			
Malaisie	86 ⁴			12		

Indicateur UNGASS 9

Consommateurs de drogues injectables

Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

2007			2009			2007	2009
Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Tous
			17	17			
						98	
54	55	44				10	
			2	2	0		22
						48	71
82	82	90	2 ⁷	2		13	8 ⁷
56	54	61	64	64	64	90	85
			0	0	0		
							51
			32	39			
			40				37
47	45	60	52	52	52	30	38
						100 ³	100 ⁷
							57
25	25	25	39	38	45	38	75
						26	64
						56	92
							65
						49	
						62	58
						56	56 ⁷
17 ⁵	17		11	11			66 ⁷
						19	74
						75	75 ⁷
						17	⁷
						24	31 ⁷
							55
			15	9	22		18
45	44	55	43 ⁷	43	52	40	44 ⁷
44 ³			60	60	61	48 ³	68
78 ³	78 ³	78 ³	38	36	48	77 ³	
47	45	53	⁷				
						15 ³	
						40	43
			7			100 ³	

POURCENTAGE, PARMI LES PROFESSIONNEL(LE)S DU SEXE, LES CONSOMMATEURS DE DROGUES INJECTABLES ET LES HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES, DE PERSONNES QUE LES PROGRAMMES DE PRÉVENTION DU VIH PARVIENNENT À ATTEINDRE¹

Professionnel(le)s du sexe

	2007 ¹			2009		
	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Mexique	36	55	28	60	61	59
République de Moldavie	96		96	15		15
Mongolie	64			74		74
Monténégro				44	43	45
Maroc	49 ⁴		49	49 ⁷		49
Myanmar				76		76
Népal	42	56	39		93	41
Nigéria				49 ⁷		49
Norvège						
Pakistan	3 ³	3 ³	2 ³	10	13	6
Panama	76	73	78	76 ⁷	73	78
Papouasie-Nouvelle-Guinée	31 ⁴		31	31 ⁷		31
Paraguay	18					
Pérou			80			
Philippines	14 ⁴		14	55		55
Roumanie				33		33
Fédération de Russie	39			22		22
Sainte-Lucie						
Sao Tomé-et-Principe	80 ^{3,4}		80 ³			
Sénégal						
Serbie				30	19	38
Sierra Leone	73 ⁴		73			
Singapour			100 ³			
Slovénie						
Soudan				2		2
Swaziland	77 ^{3,4}		77 ³	100		100
Suède	50 ³	100 ³	55 ³	43	41	50
Tadjikistan	60 ⁴		60	51		51
Togo	76	75	81	82	63	84
Tunisie				38		38
Turquie	42 ⁴		42			
Ukraine	69 ⁴		69	58		
République-Unie de Tanzanie						68
Ouzbékistan				71		71
Viet Nam	65 ^{3,4}		65 ³	47		47
Zambie	63 ^{2,4}		63 ^{2,3}			

¹ Rapport de 2007, mais la collecte des données va de 2005 à 2007.

² La collecte des données a débuté avant 2005.

³ Méthodologie non harmonisée avec les directives 2008 de l'UNGASS.

⁴ Femmes uniquement.

⁵ Hommes uniquement.

⁷ La collecte des données a débuté avant 2008.

Consommateurs de drogues injectables

Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

2007			2009			2007	2009
Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Tous
5	5	4	20	22	13	18	38
89	89	89	7	7	8	86	77
			53	53			69
78 ⁵	78		57	57		47	77
			59 ⁷	60	54		60 ⁷
	16 ³		51	51			56 ⁷
						89	89 ⁷
						10	10
						44	
14	13	28	11	11	17	19	29
						59	
24	33	21	14	11	21	17	
							100
							85 ⁷
			21	19	25		14
							85
27	26	30	8	8	12		54
25	21	41	64	63	69		
							46
							53
	22	30				19	
46	45	50	32	31	33	50	63
			34	32	49		42
43 ³	43 ³		15	15		26	24

**POURCENTAGE DE
PROFESSIONNEL(LE)S DU
SEXE INDIQUANT AVOIR
UTILISÉ UN PRÉSERVATIF
AVEC LEUR DERNIER CLIENT**

	2005 ⁷			2007 ⁷		
	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Afghanistan				50 ^{3,5}		50 ³
Angola				78 ⁵		78
Argentine						
Arménie	89	100	89	91 ⁵		91
Azerbaïdjan						
Bangladesh	40	44	32	63	44	67
Barbade				80 ⁵		80
Bélarus	77	100	77	76 ⁵		76
Bénin				83 ⁵		83
Bolivie				88 ⁴	57 ⁴	88 ⁴
Bosnie-Herzégovine						
Brésil						
Bulgarie				95 ⁵		95
Burkina Faso	96			99	98	99
Burundi	74		74	74 ^{2,5}		74 ²
Côte d'Ivoire				96 ⁵		96
Cambodge	96		96	99 ⁵		99
Cameroun				74 ^{2,4,5}		74 ^{2,4}
Canada					61 ⁴	80 ⁴
Cap-Vert				74 ⁵		74
Tchad						
Chili						
Chine			69	82 ⁵		82
Colombie				89	82	97
Comores				59 ⁵		59
Costa Rica				92 ⁵		92
Croatie				86 ²		
Cuba				61	63	56
République démocratique du Congo				61 ^{2,5}		61 ²
Djibouti						
République dominicaine				96 ²		
Équateur						95
Égypte						
El Salvador				96	89	97
Erythrée				76 ⁵		
Estonie				94 ⁵		94
Éthiopie				87 ⁵		84
Gabon				67	53	67
Géorgie			95	94 ⁵		94
Allemagne						
Ghana				98		
Grèce						
Guatemala				96	91	97
Guinée				100 ⁵		100
Guinée Bissau						60
Guyana				89 ⁵		89
Haiti				90 ⁵		90
Honduras				68	71	66
Inde						88
Indonésie	55	48	56	69	72	68
Iran (République islamique d')				55 ⁵		55
Jamaïque	84			84		
Japon						
Jordanie						
Kazakhstan				97 ⁵		97
Kenya						

Indicateur UNGASS 18

2009⁷

Tous	Hommes	Femmes
58		58
81 ⁵		81
99 ^{1,5}		99
75 ^{1,5}		75
63 ¹	44	67
70		70
25 ⁵		25
87 ⁵		87
76 ⁵		76
		90
93	90	94
99 ¹	98	99
82 ^{1,5}		82
97	97	97
99 ^{1,5}		99
73 ⁵		73
38 ⁵		38 ¹
		73 ¹
85 ⁵		85
		96
59 ^{1,5}		59
89		
98		
56	53	63
62 ^{1,5}		62
94		94
81		81
		97
21 ¹	9	31
		90
45 ⁵		45
94 ^{1,5}		94
98 ^{1,5}		98
76	57	77
99 ⁵		99
64	62	64
5 ⁵		5
96 ¹	91	97
65 ⁵		65
93 ⁵		93
61 ⁵		61
90		
80	87	79
83 ⁵		83
68 ¹	79	66
55 ^{1,5}		55
97 ⁵		97
65 ^{1,5}		65
51 ⁵		51
96 ⁵		96
		88

A2

**POURCENTAGE DE
PROFESSIONNEL(LE)S DU
SEXE INDIQUANT AVOIR
UTILISÉ UN PRÉSERVATIF
AVEC LEUR DERNIER CLIENT**

	2005 ⁷			2007 ⁷		
	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Kirghizistan	81			84 ⁵		84
République démocratique populaire lao	83	59	89			
Liban				34 ⁴	47 ⁴	34 ⁴
Lituanie				77 ⁵		77
Madagascar				79		
Malawi				69 ⁵		69
Malaisie				35 ²		
Mali				99 ⁵		99
Mauritanie						
Maurice				100 ^{2,5}		100 ²
Mexique				96	96	96
République de Moldavie	98			93 ⁵		93
Mongolie	94	50	96	92 ⁵		92
Monténégro						
Maroc	38		38	54 ⁵		54
Myanmar						
Népal	67			81	93	77
Nicaragua						
Niger				96 ⁵		96
Nigéria				98 ⁵		98
Pakistan	23	7	37	34	21	45
Panama	92	91	92	76	64	84
Papouasie-Nouvelle-Guinée				94 ⁵		94
Paraguay				76	71	78
Pérou					42	96
Philippines				65	50	65
Pologne						46 ²
Roumanie			85	85 ⁵		85
Fédération de Russie	77			92 ⁵		92
Rwanda				87 ⁵		87
Sao Tomé-et-Principe						60
Sénégal	86		87	99 ⁵		99
Serbie						
Sierra Leone				68 ⁵		68
Singapour						99
Somalie						
Sri Lanka			65	89 ⁵		89
Soudan						
Suriname				70	79	68
Swaziland				98 ⁵		98
Suède				22	100	20
Suisse					72	
Tadjikistan				75 ⁵		75
Thaïlande				96 ^{4,5}		
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	86	88	84	78	93	75
Timor-Leste						
Togo				78	76	84
Tunisie						
Turquie				33 ⁵		33
Ukraine	80		80	86 ⁵		86
Uruguay						
Ouzbékistan				65 ⁵		65
Vanuatu						
Viet Nam	90		90	97 ^{4,5}		97 ⁴
Zambie				81	72	82
Zimbabwe				4 ^{4,6}	4 ⁴	

¹ La collecte des données a débuté avant 2008.

² La collecte des données a débuté avant 2005.

³ Période de collecte des données non précisée.

⁴ Méthodologie non harmonisée avec les directives 2008 de l'UNGASS.

⁵ Femmes uniquement.

⁶ Hommes uniquement.

⁷ La méthodologie peut varier pour certains pays.

2009⁷

Tous	Hommes	Femmes
94 ⁵		94
94 ⁵		94
92 ⁵		92
		92
61		
99 ^{1,5}		99
88 ^{1,5}		88
62	45	66
91 ⁵		91
90 ⁵		90
72 ¹	64	73
54 ^{1,5}		54
96 ⁵		96
	38	75
74		
85 ⁵		85
98 ^{1,5}		98
38	33	43
76 ¹	64	84
50	42	53
65 ⁵		65
98 ⁵		98
71 ⁵		71
87 ^{1,5}		87
97 ^{1,5}		97
91	93	89
		68 ¹
99		
		25
89 ^{1,5}		89
45 ⁵		45
87		
87 ⁵		87
19	20	14
	72 ^{1,6}	
84 ⁵		84
92 ⁵		92
78 ¹	93	75
		65
88	67	89
52 ⁵		52
		42
88 ⁵		88
76 ⁶	76	
81 ⁵		81
67 ^{1,5}		67
78 ⁵		78

A2

**POURCENTAGE D'HOMMES
DÉCLARANT AVOIR UTILISÉ
UN PRÉSERVATIF LORS DE
LEUR DERNIER RAPPORT
ANAL AVEC UN PARTENAIRE
MASCULIN**

	2005 ⁵	2007 ⁵	2009 ⁵
Argentine		91	
Arménie	30	84	
Australie		58 ^{3,4}	47
Azerbaïdjan			57
Bahamas		69	69
Bangladesh	49	24	31 ¹
Barbade			
Bélarus	62	67	61
Bolivie			69
Bosnie-Herzégovine			56
Bésil			48
Bulgarie		46	70
Burkina Faso			52
Côte d'Ivoire		47	42
Cambodge		86	86
Cameroun			43
Canada			62 ¹
Chili		29	56
Chine	41	64	73
Costa Rica		71	65
Cuba		55	52
République tchèque			30
Danemark			73
République dominicaine		79 ²	66
Égypte			13 ¹
El Salvador		83	55
Estonie		47	47
Fidji	20		
Géorgie	54		62
Allemagne		58	59
Ghana		48	
Grèce		89	11
Guatemala		78	78
Guyana		81	84
Haiti		73	73 ¹
Honduras		47	47 ¹
Hongrie			25
Inde			58
Indonésie	48	39	57
Iran (République islamique d')			38 ¹
Jamaïque			73
Japon		55	65
Kazakhstan		66	76
Kenya		75	
Kirghizistan	68	81	
République démocratique populaire lao		24 ⁴	
Lettonie			50
Liban		39 ⁴	
Lituanie		58	47
Malaisie			21
Mali		54	54
Maurice		52 ²	
Mexique		79	64
République de Moldavie	63	48	

Indicateur UNGASS 19

	2005 ⁵	2007 ⁵	2009 ⁵
Mongolie	13	67	78
Myanmar			82
Népal		74	75
Nicaragua			36
Nigéria		53	53
Norvège			53
Pakistan	8	24	
Panama	84	86	86
Papouasie-Nouvelle-Guinée		88 ⁴	51
Paraguay			63
Pérou	46	47	
Philippines		32	32
Pologne		32 ^{2,4}	
Portugal			43
Roumanie		73	43
Fédération de Russie	39	60	56
Rwanda			50
Sainte-Lucie		74	63
Sénégal	45	55 ²	76
Serbie			67
Singapour			17
Slovénie		75 ⁴	43
Afrique du Sud			35
Espagne			66
Sri Lanka		61	61
Suriname		89	89 ¹
Suède		42 ⁴	51
Suisse		80 ⁴	80
Thaïlande		88	
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	29	56	56
Timor-Leste			38
Togo		60	72
Trinité-et-Tobago		47 ²	
Tunisie			40
Turquie		37	
Tuvalu		63	
Ukraine	72	39	64
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord			63 ¹
Uruguay			47
Ouzbékistan		61	87
Vanuatu			63
Viet Nam		61	66

¹ La collecte des données a débuté avant 2008.

² La collecte des données a débuté avant 2005.

³ Période de collecte des données non précisée.

⁴ Méthodologie non harmonisée avec les directives 2008 de l'UNGASS.

⁵ La méthodologie peut varier pour certains pays.

**POURCENTAGE DE
CONSUMMATEURS DE
DROGUES INJECTABLES QUI
ONT DÉCLARÉ AVOIR
UTILISÉ UN PRÉSERVATIF
DURANT LEUR DERNIER
RAPPORT SEXUEL**

	2007 ^{1,6}			2009 ⁴		
	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Afghanistan				35	35	
Argentine	64	63	65	5		
Arménie	56	56	55			
Australie	20 ³	20 ³	20 ³	27	27	25
Azerbaïdjan	18 ²			15	16	8
Bangladesh	44	44	55	43 ⁵	43	
Bélarus	59	57	65	59	56	68
Bénin				30	29	33
Bosnie-Herzégovine	23 ⁴	23		30		
Brésil				70		
Bulgarie	19	18	28	38	37	43
Canada	43			39 ⁵	42	35
Chine	34 ³	32 ³	43 ³	36	35	42
Croatie				50		
Égypte					5 ⁵	
Estonie	68	66	74	66	66	113
Géorgie	48 ⁴	48		78	78	
Grèce	48					
Inde				16	16	
Indonésie	34	34	30	36	36	35
Iran (République islamique d')	33	33	30	33	33	30
Japon	65 ⁴	65				
Jordanie						
Kazakhstan	37	37	36	46	46	47
Kirghizistan	11	11	9	53	55	48
Lettonie	38	40	34			
Liban	15 ³	15 ³		43		
Luxembourg				49		
Malaisie	5 ²			28		
Maurice	13 ²	15 ²	0 ²	31		
Mexique	29	27	38	28	29	25
République de Moldavie	68	73	52	36	41	12
Monténégro						
Maroc	13	12	21	13	12	21
Myanmar				78	78	
Népal	38 ⁴	38		51	51	
Nigéria	66	66	68	66	66	68
Pakistan		21		31	31	
Paraguay	33	33	36	22		
Philippines				22	23	0
Portugal				38	39	31
Roumanie				17	18	12
Fédération de Russie	37	39	31	45	46	40
Serbie				29	29	29
Espagne				55		
Suède	25	28	19	7	8	0
Suisse	50 ³	53 ³	42 ³	50 ⁵	53	42
Tadjikistan	36	33	47	28	26	40
Thaïlande	35			42	45	29
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	51	51	51	51	51	51
Tunisie				35		
Turquie	10	9	13			
Ukraine	55	55	56	48	50	45
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord				44	43	46
Ouzbékistan	39	37	50	26	25	32
Viet Nam	36 ^{3,4}	36 ³		52	52	

Indicateur UNGASS 20

¹ Rapport de 2007, mais la collecte des données va de 2005 à 2007.

² La collecte des données a débuté avant 2005.

³ Méthodologie non harmonisée avec les directives 2008 de l'UNGASS.

⁴ Hommes uniquement.

⁵ La collecte des données a débuté avant 2008.

⁶ La méthodologie peut varier pour certains pays.

**POURCENTAGE DE
CONSUMMATEURS DE
DROGUES INJECTABLES
DÉCLARANT AVOIR UTILISÉ
DU MATÉRIEL D'INJECTION
STÉRILE LA DERNIÈRE FOIS
QU'ILS SE SONT INJECTÉ DE
LA DROGUE**

	2007 ⁶			2009 ⁶		
	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Afghanistan	46			94	94	
Albanie				82		
Argentine	65	64	67	91		
Arménie	95	95	93			
Australie	71 ⁴			80		
Azerbaïdjan	77			62	62	65
Bangladesh	34	34	74	32 ¹	32	
Bélarus	71	71	70	87	87	88
Belgique				53		
Bénin				31	31	33
Bosnie-Herzégovine	25 ⁵	25		87	90	
Bésil				54		
Bulgarie	25	26	23	86	87	84
Canada	68 ^{3,4}					
Chine	41	42	32	72	72	68
Égypte					40 ¹	
Géorgie	93 ⁵	93		48	48	
Grèce	67					
Hongrie				74		
Inde				87	83	90
Indonésie	82 ²	82 ²	89 ²	88 ¹	88	94
Iran (Rép. islamique d')	75	75	62	74	75	62
Japon	47 ⁵	47				
Kazakhstan	59	59	58	63	65	55
Kirghizistan	77	76	81			
Lettonie	90	87	96	82	85	80
Liban	60 ⁴	63 ⁴	0 ⁴			
Lituanie				98	98	97
Luxembourg				71		
Malaisie	28 ²			83		
Maldives				72	74	29
Maurice	32 ²	32 ²	33 ²	72		
Mexique	14	15	9	40	39	43
République de Moldavie	96	96	95	99	99	100
Monténégro				24		
Maroc	7	7	12	7 ¹	7	12
Myanmar				81	81	
Népal	96 ⁵	96		99	99	
Nigéria	89	89	86	89	89	86
Pakistan		28		77	77	
Paraguay	80	80	79	71		
Philippines	48	47	63	85	84	94
Portugal				69	71	59
Roumanie	28 ²	30 ²	17 ²	85	86	83
Fédération de Russie	82	83	81	83	85	76
Serbie				80	81	73
Espagne				81		
Suède	38	38	35	58	58	58
Suisse	94 ⁴	95 ⁴	92 ⁴	94 ¹	95	92
Tadjikistan	32	35	21	63	61	84
Thaïlande				63	63	64
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	73	73	69	73	73	69
Timor-Leste					3	11
Tunisie				78		
Turquie	10	9	13			
Ukraine	84	85	81	87	89	84
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord				81	82	77
Ouzbékistan	23	23	25	82	81	81
Viet Nam	89 ⁵	89		95	95	

Indicateur UNGASS 21

¹ La collecte des données a débuté avant 2008.

² La collecte des données a débuté avant 2005.

³ Période de collecte des données non précisée

⁴ Méthodologie non harmonisée avec les directives de l'UNGASS.

⁵ Hommes uniquement.

⁶ La méthodologie peut varier pour certains pays.

POURCENTAGE, PARMI LES PROFESSIONNEL(LE)S DU SEXE, LES CONSOMMATEURS DE DROGUES INJECTABLES ET LES HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES, DE PERSONNES AYANT BÉNÉFICIÉ D'UN DÉPISTAGE DU VIH DANS LES 12 DERNIERS MOIS ET QUI EN CONNAISSENT LE RÉSULTAT

Professionnel(le)s du sexe

	2005	2007 ¹		2009			
	Tous	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Afghanistan		11 ⁵		11	4		4
Albanie							
Algérie							
Angola		42 ⁵		42	35		35
Argentine	36		38	65	62		
Arménie	33	18 ⁵		18			
Australie		63 ⁵		63	82		44
Azerbaïdjan					6 ⁷		6
Bahamas							
Bangladesh	2 ⁵	6	8	5	4 ⁷	4	4
Barbade		73 ^{4,5}		73 ⁴	73 ⁷		73
Bélarus	49	63 ⁵		63	85		85
Belgique							
Bénin		30 ⁵		30	87		87
Bolivie		78 ⁴	85 ⁴	78 ⁴	45		45
Bosnie-Herzégovine		96 ^{2,4}			14		14
Bésil							18
Bulgarie		53 ⁵		53	58	60	58
Burkina Faso		94 ^{4,5}		94 ⁴	100		100
Burundi	38	38 ^{2,5}		38 ²	65 ⁷		65
Côte d'Ivoire		51 ⁵		51	51 ⁷		51
Cambodge		68 ⁵		68	68 ⁷		68
Cameroun		32 ^{2,5}		32 ²			
Canada							
Tchad					38		38
Chili					⁷		85
Chine		29 ⁵		29	37		37
Colombie		82	71	85			42
Comores					100 ⁷	0	100
République du Congo	3						
Costa Rica					49		
Cuba		36	38	32	35	35	35
Rép. tchèque							
Rép. démocratique du Congo		37 ^{2,5}		37 ²	36 ⁷		36
Danemark							
Djibouti					85		85
République dominicaine		64 ^{2,5}		64 ²	67		67
Équateur				87 ⁴			
El Salvador		96 ⁵		96			89
Érythrée		78			93		93
Estonie		52 ⁵		56	52 ⁷		52
Éthiopie		97 ⁵		97	97 ⁷		
Finlande							
Gabon		54	33	55	64	52	65
Géorgie	24	33 ⁵		33	28		28
Allemagne							
Ghana		39					
Grèce					66		66
Guatemala		93 ⁵		93	93 ⁷		93
Guinée		58 ⁵		58			

Indicateur UNGASS 8

Consommateurs de drogues injectables

Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

2005				2007 ¹			2009			2005			2007 ¹		2009	
Tous	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous		
	6			22	22											
15				17										45		
	47	43	62							96	98	85 ⁷				
21	23	23	13							42	5					
	57 ⁴										50	61				
				5	5	15					61	50		13 ⁷		
3	3 ⁶	3		4 ⁷	4						6	3 ⁷				
39	49	49	49	57	56	58				55	53	80				
				36 ⁷	35	40					62 ³	86				
				25	25	33					100 ⁴	35				
	53 ⁶	53		31	28						10 ^{2,4}	26				
				13								19				
	38	36	52	48	47	49					29	42				
												100				
											57 ⁴	57 ⁷				
				35 ⁷							58	58 ⁷				
	59			47 ⁷	44	52					43 ⁴	34				
											37	25				
	41	40	45	37	36	46					33	45				
											61					
										8						
											43	61				
											33	32				
				34 ⁷								43				
												55				
												33				
											50 ⁴					
											55	85				
	62	63	60	47 ⁷	45	62					27 ⁴	27 ⁷				
				63												
6	9 ⁶	9		6	6					27	30 ²	24 ⁷				
											18	23 ⁷				
											25					
											39	78				
											64	64 ⁷				

A2

POURCENTAGE, PARMI LES PROFESSIONNEL(LE)S DU SEXE, LES CONSOMMATEURS DE DROGUES INJECTABLES ET LES HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES, DE PERSONNES AYANT BÉNÉFICIÉ D'UN DÉPISTAGE DU VIH DANS LES 12 DERNIERS MOIS ET QUI EN CONNAISSENT LE RÉSULTAT

Professionnel(le)s du sexe

	2005		2007 ¹		2009		
	Tous	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Guinée Bissau					43		43
Guyana		64		64	88		88
Haiti		71		71	71 ⁷		
Honduras		71 ⁵		71	76		76
Hongrie							
Inde				34	32		32
Indonésie	15	31	52	25	33 ⁷	57	28
Iran (République islamique d')		20 ⁵		20	20 ⁷		20
Jamaïque	43	43 ⁵		43	73		73
Japon							
Kazakhstan		70 ⁵		70	81		81
Kenya		12 ²					92
Kirghizistan		53 ⁵		53	42		42
Rép. démocratique populaire lao	9				14		14
Lettonie							
Liban		24 ⁴	11 ⁴	25 ⁴	7		69
Lituanie		50 ⁵		50	53		53
Luxembourg							
Madagascar		49 ⁵		49			
Malawi		69 ⁵		69			
Malaisie		100 ^{3,4}			20		
Maldives					14		14
Mali		7			91 ⁷		91
Mauritanie		100 ^{4,5}		100 ⁴	69 ⁷		69
Maurice		30 ²					
Mexique		72	63	76			
République de Moldavie		31 ⁵		31	23		23
Mongolie	67	53 ⁵		53	52		52
Monténégro		73 ^{4,5}		73 ⁴	83 ⁷		
Maroc		51 ⁵		51	51 ⁷		51
Myanmar					71		71
Népal		40	52	37		65	32
Nicaragua					91		
Niger		38 ⁵		38	45		45
Nigéria		38 ⁵		38	38 ⁷		38
Norvège							
Pakistan		4	4	5	14	13	15
Panama	77	55	59	52	55 ⁷	59	52
Papouasie-Nouvelle-Guinée		47 ⁵		47	56	47	60
Paraguay		100 ⁵	100	100	100		100
Pérou				54 ⁴	20	6	55
Philippines		12 ⁵		12	19		19
Pologne							
Portugal							
Roumanie	36	35 ⁵		35	29		29
Fédération de Russie		61 ⁵		61	39		39
Rwanda		65 ⁵		65	7		65
Sainte-Lucie							
Sao Tomé-et-Principe		72 ^{4,5}		72 ⁴	31 ⁷		31

Consommateurs de drogues injectables

Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

2005		2007 ¹		2009			2005		2007 ¹		2009	
Tous	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Tous	Tous	Tous	Tous	
								44		87		
								48		71 ⁷		
								40		29 ⁷		
		8		100	100	100				100		
				21	9	36				17		
18	36	36	42	44 ⁷	43	61	15	32		34 ⁷		
9	23	23	16	23 ⁷	23	16				11 ⁷		
										53 ⁷		
								38		32		
	42	41	49	56	56	56		38		60		
								40				
	34	32	43	40	39	45		70				
								5		14		
	61	62	60	63 ⁷	60	70				26		
	4 ⁴	2 ⁴	50 ⁴					14 ⁴		30		
	64	60	81	73 ⁷	73	72		28		41		
				65 ⁷								
	100 ⁴			33				100				
				17	15	67				10		
	20 ²	24 ²	0 ²	75				15 ⁴				
	31 ²	28 ²	48 ²	32	29	49		16 ²				
								54		50		
	34	33	38	48	49	41		38				
							23	60		78		
								81 ⁴				
13	13	13	11	13 ⁷	13	10						
				27	27					48		
	21 ⁶	21		22	22					42		
	23	23	33	23 ⁷	23	32		30		30 ⁷		
										56 ⁷		
		4 ⁴		12	12							
							45	76		76 ⁷		
								42		67		
	100	100	100					100		100		
								21		6		
	4	4	15	1	2	0		16		7		
	<1							<1				
				36 ⁷	35	41				27 ⁷		
36	16 ⁴	17 ⁴	10 ⁴	19	18	20		47		75		
	46	44	50	26	23	33		32		61		
										47		
	100 ⁴	100 ⁴	100 ⁴	17	16	23				100		

A2

POURCENTAGE, PARMIS LES PROFESSIONNEL(LE)S DU SEXE, LES CONSOMMATEURS DE DROGUES INJECTABLES ET LES HOMMES AYANT DES RAPPORTS SEXUELS AVEC DES HOMMES, DE PERSONNES AYANT BÉNÉFICIÉ D'UN DÉPISTAGE DU VIH DANS LES 12 DERNIERS MOIS ET QUI EN CONNAISSENT LE RÉSULTAT

Professionnel(le)s du sexe

	2005	2007 ¹		2009			
	Tous	Tous	Hommes	Femmes	Tous	Hommes	Femmes
Sénégal		70 ⁵		70	70		70
Serbie					45	35	52
Sierra Leone		79	75		48 ⁷		48
Singapour				100	100		100
Slovénie							
Somalie							5
Afrique du Sud							
Espagne		67 ^{2,4,5}			67 ⁷		
Sri Lanka		43 ⁵		43	43 ⁷		43
Soudan					7		7
Suriname		62	75	59	64		
Swaziland		94 ^{4,5}		94 ⁴			
Suède		34 ⁴	100 ⁴	33 ⁴	78	70	100
Suisse			38		7	38	
Tadjikistan		29 ⁵		29	42		42
Thaïlande		53	54	52	36	35	36
L'Ex-République yougoslave de Macédoine	67	47	87	39	47 ⁷	87	39
Timor-Leste							53
Togo		40	22	89	58	43	59
Tonga							
Tunisie				100 ⁴	14		14
Turquie	26	97	100	97			
Ukraine	32	46 ⁵		46	59		
Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord							
Uruguay					26	26	
Ouzbékistan		19 ⁵		19	35		35
Vanuatu					12 ⁷		12
Viet Nam		15 ⁵		15	35		35
Zambie		17	14	23			

¹ Rapport de 2007, mais la collecte des données va de 2005 à 2007.

² La collecte des données a débuté avant 2005.

³ Période de collecte des données non précisée.

⁴ Méthodologie non harmonisée avec les directives 2008 de l'UNGASS.

⁵ Femmes uniquement.

⁶ Hommes uniquement.

⁷ La collecte des données a débuté avant 2008.

Consommateurs de drogues injectables

Hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes

2005				2007 ¹			2009			2005			2007 ¹		2009	
Tous				Hommes		Femmes	Tous		Hommes	Femmes	Tous		Tous		Tous	
							32	30	39		11			34 ⁷		
											53			31		
													47	43		
														33		
														27		
		68 ^{2,4}		67 ^{2,4}		72 ^{2,4}	76 ⁷					49 ³		87 ⁷		
												14		14 ⁷		
														59		
		84 ⁴		83 ⁴		86 ⁴	82	82	81			41		39		
		60		59		61	60 ⁷	59	61			31		31 ⁷		
		24		23		30	36	37	30					21		
							62	61	71			35		21		
32	44	42	53	44 ⁷	42	53				7	56		56 ⁷			
														26		
														53		
							21	22	13			35 ³		18		
	8	11	0									31				
27	29	29	30	26	25	29				25	27		43			
							70					17 ²		31 ⁷		
														26		
	18	18	18	34	33	37					25		44			
	11 ⁶	11		18	18						16		19			



ONUSIDA

PROGRAMME COMMUN DES NATIONS UNIES SUR LE VIH/SIDA

HCR
UNICEF
PAM
PNUD
UNFPA
UNODC
OIT
UNESCO
OMS
BANQUE MONDIALE

20 Avenue Appia
CH-1211 Genève 27
Suisse

+41 22 791 3666
distribution@unaids.org

unaids.org

