

RÉSUMÉ DES INDICATEURS

THÈME	INDICATEUR	GARÇONS	FILLES
Connaissance des trois principaux moyens de prévention du sida	Pourcentage de jeunes qui connaissent les trois moyens de prévention du VIH (utilisation de condom, fidélité, abstinence sexuelle)	12,1% (spontanée)	10,8% (spontanée)
		66,3% (assistée)	62,6% (assistée)
Connaissance des conceptions erronées sur la transmission du sida	Pourcentage de jeunes qui rejettent deux des idées fausses les plus répandues localement quant à la transmission du VIH/SIDA et qui savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH	68,9%	64,2%
Age aux premiers rapports sexuels.	Age médian des jeunes au moment des premiers rapports sexuels	16,9 ans	16,6 ans
	Pourcentage de jeunes qui ont eu des rapports sexuels avant l'âge de 16 ans	29,0%	37,5%
Expérience sexuelle	Pourcentage de jeunes sexuellement actifs au cours des 12 derniers mois	74,7%	69,3%
Nombre de partenaires	Pourcentage de jeunes qui ont eu des partenaires multiples (plus de 2 partenaires)	38,0%	19,5%
	Nombre médian de partenaires sexuel(le)s des jeunes au cours des 12 derniers mois	1,6	1,3
Usage des préservatifs	Pourcentage de jeunes qui ont utilisé un préservatif lors du dernier rapport sexuel avec un(e) partenaire occasionne(le)	40,4%	43,8%
	Pourcentage de jeunes qui ont utilisé un préservatif lors du premier rapport sexuel	12,2%	13,9%
Soumission volontaire au test de dépistage du sida	Pourcentage de jeunes qui ont fait un test de dépistage du VIH et ont reçu le résultat	18,0%	21,2%
Attitude vis-à-vis des personnes vivant avec le sida	Proportion de jeunes qui n'expriment pas une attitude discriminatoire envers les PVVIH	25,5%	24,0%
Exposition aux informations sur le sida	Pourcentage de jeunes exposés à des actions ciblées de prévention du VIH au cours des 6 derniers mois	70,4%	67,0%

REMERCIEMENTS

La réalisation de l'ESC 2008, qui fait suite à celles réalisées en 2004 et 2006, fait partie du dispositif mis en place à Madagascar dans le cadre d'une réponse efficace aux IST, VIH et Sida. En effet, elle permet de suivre les changements dans le temps et dans l'espace des comportements des sous-populations considérées à risque vis-à-vis de l'infection à VIH.

Ce rapport, qui concerne particulièrement les jeunes de 15 à 24 ans, est le fruit de la conjugaison de multiples activités auxquelles nombreuses personnes et institutions ont participé.

Je tiens à adresser, en premier lieu, mes remerciements aux partenaires financiers, à savoir : la Banque mondiale à travers le Projet Multisectoriel pour la Prévention du Sida (PMPS) et la Banque Africaine de Développement (BAD) pour leur contribution à la réalisation de l'ESC 2008.

Mes remerciements vont également à l'Institut National de la Statistique qui, à travers la Direction de la Démographie et des Statistiques Sociales, a été chargé de collecter, traiter informatiquement et analyser les données relatives aux jeunes de 15 à 24 ans, lesquelles serviront certainement à la conception des divers programmes contribuant à la lutte contre les IST/VIH/SIDA à Madagascar.

Je tiens également à exprimer toute ma gratitude à toutes les personnes qui ont contribué à la réussite de l'opération, à savoir : les coordonnateurs, les contrôleurs, les enquêtrices et enquêteurs, et le personnel du traitement informatique des données.

Enfin, je remercie très vivement toutes les personnes éligibles des sites concernés par l'enquête pour avoir été disposées à se prêter aux nombreuses questions, parfois intimes, des enquêtrices et enquêteurs.

Je terminerai mes propos par un vœu qui est celui d'exhorter les différents acteurs œuvrant dans la lutte contre le Sida à utiliser ces données pour la mise en œuvre efficace des programmes.

Le Secrétaire Exécutif
du Comité National de Lutte contre le Sida

SIGLES ET ABRÉVIATIONS

BAD	Banque Africaine de Développement
CNLS	Comité National de Lutte contre le Sida
DDSS	Direction de la Démographie et des Statistiques Sociales
ESC	Enquête de Surveillance Comportementale
INSTAT	Institut National de la Statistique
IST	Infection Sexuellement Transmissible
PMPS	Projet Multisectoriel pour la Prévention du Sida
PVVIH	Personnes Vivant avec le VIH
SIDA	Syndrome de l'Immuno Déficience Acquise
VIH	Virus de l'Immunodéficience Humaine

TABLE DES MATIÈRES

RÉSUMÉ DES INDICATEURS	2
REMERCIEMENTS	3
SIGLES ET ABRÉVIATIONS.....	4
TABLE DES MATIÈRES.....	5
LISTE DES TABLEAUX	6
RÉSUMÉ.....	9
I- INTRODUCTION.....	13
II- MÉTHODOLOGIE DE L'ENQUÊTE.....	15
2.1- GROUPE CIBLE ET SITES DE L'ENQUÊTE.....	15
2.2- PLAN DE SONDAGE	15
2.3- OUTILS DE COLLECTE	16
2.4- COLLECTE ET TRAITEMENT DES DONNÉES.....	17
2.5- CONSIDÉRATIONS ÉTHIQUES.....	19
III- RÉSULTATS.....	20
3.1- CARACTÉRISTIQUES SOCIO-DÉMOGRAPHIQUES DES ENQUÊTÉS.....	20
3.2- COMPORTEMENTS À RISQUE ET SEXUELS.....	22
3.2.1- Usage de l'alcool et de la drogue	22
3.2.2- Expérience sexuelle	25
3.2.3- Age aux premiers rapports sexuels.....	32
3.2.4- Age relatif du premier partenaire sexuel.....	36
3.2.5- Nombre de partenaires sexuels durant les 12 derniers mois.....	38
3.2.6- Connaissance des préservatifs et de leurs sources d'approvisionnement.....	41
3.2.7- Usage des préservatifs	45
3.3- INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES.....	53
3.3.1- Connaissance des signes d'IST	53
3.3.2- Antécédents d'IST chez les jeunes.....	57
3.3.3- Attitudes lors du dernier épisode d'IST.....	60
3.4- CONNAISSANCE, PRÉVENTION ET OPINION SUR LE VIH/SIDA.....	63
3.4.1- Connaissance des jeunes sur le VIH/SIDA.....	63
3.4.2- Proximité vis-à-vis du VIH/SIDA et attitude des jeunes vis-à-vis des personnes infectées par le VIH/SIDA	72
3.4.3- Soumission volontaire au test de dépistage du VIH/SIDA.....	75
3.5- EXPOSITION AUX INTERVENTIONS ET AUX MÉDIAS.....	78
IV. CONCLUSION GÉNÉRALE.....	86
ANNEXES.....	88
Annexe 1 : Taille et couverture de l'échantillon.....	88
Annexe 2 : Tableaux de comparaison des résultats des ESC 2006 et 2008	89
Annexe 3 : Indicateurs supplémentaires.....	133

LISTE DES TABLEAUX

		Page
CARACTÉRISTIQUES DES JEUNES ENQUÊTÉS		
Tableau 1.1	Répartition (en %) des jeunes par sites, milieu de résidence, âge, niveau d'instruction.....	21
COMPORTEMENTS À RISQUE ET SEXUELS		
Tableau 2.1	Proportion de jeunes qui ont consommé de l'alcool au cours des quatre dernières semaines précédant l'enquête et/ou consommé de la drogue à un moment quelconque de la vie, par caractéristiques socio-démographiques.....	24
Tableau 2.2.1	Proportion de jeunes qui ont déjà eu des rapports sexuels et de ceux qui déclarent avoir eu des rapports sexuels monnayés au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, par caractéristiques socio-démographiques	27
Tableau 2.2.2	Proportion de jeunes qui n'ont jamais eu de rapports sexuels (abstinence primaire) et de ceux qui ont déjà eu des rapports sexuels mais n'en ont pas eu au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête (abstinence secondaires), par caractéristiques socio- démographiques	30
Tableau 2.3	Proportion de jeunes qui ont eu leurs premiers rapports sexuels au plus tard à 15 ans, au plus tard à 18 ans et âge médian aux premiers rapports sexuels, par caractéristiques socio-démographiques.....	34
Tableau 2.4	Proportion de jeunes qui déclarent avoir eu leurs premiers rapports sexuels avec une personne d'au moins 10 ans plus âgés qu'eux, par caractéristiques socio - démographiques	36
Tableau 2.5	Proportion de jeunes selon le nombre total de partenaires sexuels durant les 12 derniers mois précédant l'enquête, par caractéristiques socio-démographiques	39
CONNAISSANCE ET UTILISATION DU CONDOM		
Tableau 2.6.1	Proportion de jeunes qui connaissent le condom et ses sources d'approvisionnement, par caractéristiques socio-démographiques	42
Tableau 2.6.2	Proportion de jeunes qui connaissent un point de vente de condom situé à moins de 10 mn minutes de marche de leur domicile, par caractéristiques socio-démographiques.....	44
Tableau 2.7.1	Proportion de jeunes sexuellement actifs qui déclarent avoir utilisé le condom à un moment quelconque de la vie et aux premiers rapports sexuels, par caractéristiques socio-démographiques.....	47

Tableau 2.7.2	Proportion de jeunes sexuellement actifs qui déclarent avoir utilisé le condom lors du dernier rapport sexuel avec différents types de partenaires, par caractéristiques socio-démographiques	50
---------------	---	----

CONNAISSANCE ET ANTÉCÉDENTS D’IST

Tableau 3.1.1	Proportion de jeunes selon le nombre de signes d’IST connus chez la femme, par caractéristiques socio-démographiques	54
Tableau 3.1.2	Proportion de jeunes selon le nombre de signes d’IST connus chez l’homme, caractéristiques socio-démographiques	56
Tableau 3.2	Proportion de jeunes sexuellement actifs qui ont eu des signes d’IST au cours des 12 derniers mois précédant l’enquête, par caractéristiques socio-démographiques.....	59
Tableau 3.3	Proportion de jeunes sexuellement actifs qui ont eu des signes d’IST au cours des 12 derniers mois précédant l’enquête selon leur attitude lors du dernier épisode d’IST, par caractéristiques socio-démographiques.....	61

CONNAISSANCE DU VIH/SIDA

Tableau 4.1.1	Proportion de jeunes qui ont déjà entendu parler du VIH/SIDA, par caractéristiques socio-démographiques	64
Tableau 4.1.2	Proportion de jeunes qui citent de façon spontanée les trois principales méthodes de prévention du VIH/SIDA, par caractéristiques socio-démographiques	66
Tableau 4.1.3	Proportion de jeunes qui citent de façon assistée les trois principales méthodes de prévention du VIH/SIDA , par caractéristiques socio-démographiques	68
Tableau 4.1.4	Proportion de jeunes qui déclarent qu’une personne apparemment en bonne santé peut transmettre le VIH/SIDA et qui rejettent au moins 2 ou 3 méthodes erronées de transmission du VIH, par caractéristiques socio-démographiques.....	70

ATTITUDE À L’ÉGARD DES PERSONNES INFECTÉES PAR LE VIH/SIDA ET SOUMISSION VOLONTAIRE AU TEST DE DÉPISTAGE DE VIH

Tableau 4.2	Proportion de jeunes qui connaissent quelqu’un infecté ou mort du SIDA et qui ont une attitude positive vis-à-vis des personnes vivant avec le VIH, par caractéristiques socio-démographiques.....	73
Tableau 4.3	Proportion de jeunes qui ont déjà fait le test de dépistage de VIH, de ceux qui ont fait volontairement le test et de ceux qui ont déjà fait le test de dépistage et reçu le résultat, par caractéristiques socio-démographiques	76

**EXPOSITION À L'INFORMATION SUR LE VIH/SIDA ET
AUX MÉDIAS**

Tableau 5.1	Proportion de jeunes qui déclarent avoir vu ou entendu quelque chose sur le VIH/SIDA au cours des 6 derniers mois, par caractéristiques socio-démographiques.....	79
Tableau 5.2	Proportion de jeunes qui déclarent avoir vu ou entendu quelque chose sur le VIH/SIDA au cours des 6 derniers mois précédant l'enquête selon les principales sources d'informations	82
Tableau 5.3	Proportion de jeunes qui ont écouté la radio ou regardé la télévision au cours des 4 dernières semaines précédant l'enquête, par caractéristiques socio-démographiques.....	84

RÉSUMÉ

L'Enquête de Surveillance Comportementale (ESC 2008) – Jeunes 15 à 24 ans – a été exécutée par l'Institut National de la Statistique à travers la Direction de la Démographie et des Statistiques Sociales. Il s'agit de la troisième enquête¹ par sondage du genre qui a été réalisée au niveau de 37 sites sentinelles répartis à travers les 22 régions administratives du pays.

Cette étude s'inscrit dans le cadre du dispositif mis en place à Madagascar pour la surveillance des comportements à risque vis-à-vis de l'infection à VIH. En effet, étant une composante à part entière de la surveillance de seconde génération, l'ESC consiste en des enquêtes répétées à intervalle régulier dans des groupes de populations jugés à risque. Les objectifs étaient de fournir les principaux indicateurs qui rendent compte des comportements sexuels des jeunes y compris l'utilisation des préservatifs, du niveau de connaissance des IST/SIDA, de la proximité vis-à-vis du sida et de l'attitude présumée vis-à-vis des personnes infectées par le vih/sida, de la soumission volontaire au test de dépistage du VIH/SIDA et enfin de l'exposition des jeunes aux différentes interventions et sources d'informations sur le sida.

Au cours de l'ESC 2008, réalisée sur terrain au mois de décembre 2008 pour une durée ayant varié de 25 à 35 jours selon le site, au total 21 941 (11 451 filles et 10 490 garçons) jeunes âgés de 15-24 ans et n'ayant jamais été mariés ni vécu de façon continue avec un(e) partenaire, avaient été prévus pour être enquêtés. Parmi les jeunes prévus, 21 650 (11 268 filles et 10 382 garçons) jeunes ont pu être enquêtés avec succès, soit un taux de couverture 98,7%.

La majorité des enquêtés sont scolarisés et ont atteint le niveau secondaire 1 (36% des garçons et 39% des filles). La répartition des enquêtés par milieu de résidence montre une sur-représentation en faveur des jeunes vivant en milieu urbain par rapport à ceux qui habitent en ville aussi bien chez les garçons (55% contre 45%) que chez les filles (60% contre 40%). Les jeunes du groupe d'âges 15-19 ans sont également plus représentés dans l'échantillon nombreux que ceux du groupe 20-24 ans (61% contre 39% chez les garçons et 69% contre 31% chez les filles). Enfin, la majorité des enquêtés sont de religion chrétienne (catholique ou protestant).

Au cours du mois précédant l'enquête ESC 2008, une fille sur sept (14%) ont été qualifiées de consommatrices d'alcool, et chez les garçons cette proportion est presque triplée (35%). Cette tendance est observée aussi pour la consommation de drogue à un moment quelconque de la vie : 1% des filles et 7% des garçons en ont déjà consommé.

Trois quart des garçons et un peu moins de sept filles sur dix (69%) ont affirmé avoir eu des rapports sexuels au moins une fois dans la vie. Et un peu plus d'un jeune garçon sur trois (34%) et un peu plus du quart (27%) des jeunes filles ont eu des rapports sexuels « monnayés ou gratifiés »

¹ La première enquête de surveillance comportementale (enquête de base) a été réalisée en 2004 et la deuxième en 2006.

c'est-à-dire *des rapports sexuels avec un partenaire à qui on a donné ou obtenu de l'argent/cadeaux pour avoir des rapports sexuels*. Quel que soit le sexe de l'enquêté, la proportion de jeunes sexuellement actifs au cours des 12 derniers mois et celle de jeunes qui ont eu des rapports sexuels monnayés sont légèrement plus élevées en milieu rural qu'en milieu urbain. Chez les deux sexes, ce sont les moins instruits qui sont les plus sexuellement actifs (81% des garçons et 86% des filles). Quant aux rapports sexuels monnayés, leur pratique baisse avec le niveau d'instruction. Chez les garçons la proportion de ceux qui s'y adonnent varie de 42% (pour ceux qui n'ont jamais fréquenté l'école) à 24% (pour ceux qui ont au moins le niveau secondaire) et pour les filles, elle varie de 37% à 15% respectivement.

L'âge médian aux premiers rapports sexuels s'établit à 16,9 ans pour les garçons et à 16,6 ans chez les filles. Sur l'ensemble des sites, 29% des garçons et 37% des filles ont déclaré avoir eu leurs premiers rapports sexuels au plus tard à 15 ans. L'initiation sexuelle est plus précoce en milieu rural qu'en milieu urbain aussi bien pour les garçons que pour les filles (34% en milieu rural contre 25% en milieu urbain chez les garçons et 45% contre 31% respectivement chez les filles).

Avoir un partenaire d'au moins 10 ans plus âgés lors du premier rapport sexuel est toujours une pratique féminine (8% des filles contre 0,6% des garçons).

Par contre, le phénomène du multipartenariat (le fait d'avoir 2 partenaires et plus durant l'année précédent l'enquête) constitue davantage une pratique masculine. En effet, 42% des garçons contre 19% des filles ont déclaré avoir eu plus de 2 partenaires durant les 12 derniers mois ayant précédé le passage des enquêteurs. En outre, la pratique du multipartenariat est davantage le fait des ruraux chez les garçons (42% des garçons vivant en milieu rural contre 35% de ceux vivant en milieu urbain) mais l'écart selon le milieu de résidence n'est pas très visible chez les filles.

Avec des disparités selon les sites, la connaissance du condom est presque universelle chez l'ensemble des jeunes (96% des garçons et 94% des filles connaissent le condom). La connaissance du condom est toujours plus élevée en milieu urbain qu'en milieu rural (99% contre 93% chez les garçons et 97% contre 90% chez les filles).

Chez les garçons, 87% connaissent un endroit de distribution du condom et 80% chez les filles. Toutefois, les lieux de distribution à proximité du domicile sont également moins connus par les jeunes ; en effet, seulement 57% des jeunes garçons et 51% des filles interrogés ont déclaré connaître un point de vente à 10 minutes de marche de leur domicile ou lieu de travail. Ces lieux d'approvisionnement sont comme en 2006 par ordre d'importance « les épiceries », « les pharmacies » et « les formations sanitaires ».

L'usage du condom -- 43% des garçons et 38% des filles ont déclaré avoir utilisé le condom à un moment quelconque de la vie -- est toujours relativement plus faible par rapport à son niveau de connaissance. Ce sont toujours les jeunes du milieu urbain, ceux qui sont plus âgés et ceux qui ont un

niveau scolaire élevé qui ont été proportionnellement plus nombreux à faire usage du condom au moins une fois dans la vie.

Le taux d'utilisation du condom lors du tout premier rapport sexuel se trouve également à un niveau assez bas (12% chez les garçons et 14% chez les filles). Aussi, les jeunes les plus instruits (18% des garçons et 20% des filles) et ceux (16%) et celles (17%) vivant en milieu urbain sont-ils les plus nombreux à avoir utilisé le condom lors de leur initiation sexuelle. Lors du dernier rapport sexuel, le taux d'utilisation du condom en tant que moyen de prévention des IST est pratiquement le même chez les garçons (21%) et les filles (22%). Parmi les jeunes sexuellement actifs et ayant eu des rapports sexuels occasionnels, 40% des garçons contre 44% des filles déclarent avoir utilisé le condom.

Les jeunes garçons sont toujours relativement moins informés sur les symptômes d'IST chez la femme par rapport aux jeunes filles : la proportion de jeunes garçons qui ne connaissent aucun signe d'IST chez la femme est de 33% alors que celle des filles est de 29%. De la même manière, les filles (33%) sont beaucoup plus nombreuses à ne connaître aucun signe d'IST masculines que les garçons (20%).

Au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, 12% des garçons et 9% des filles ont déclaré avoir eu au moins un signe d'IST. Au moment de l'épisode déclaré d'IST, 80% des garçons se sont rendus dans un hôpital ou une clinique pour demander conseils ou se faire soigner ; chez les filles 62% avaient fait quelque chose suite à l'apparition de symptôme d'IST.

La connaissance du VIH/SIDA, qui est presque universelle, ne fait plus de doute chez la sous-population des jeunes de 15-24 ans. En effet, 96% des garçons et 95% des filles ont déclaré avoir entendu parler de cette maladie. Par contre, dans l'ensemble des sites d'enquête, 12% seulement des garçons et 10,8% des filles jeunes ont été en mesure de citer de façon spontanée les trois principaux moyens de prévention du sida : *l'abstinence, la fidélité et l'utilisation du condom*. Parmi les moyens de prévention, c'est toujours le condom qui est le plus cité de façon spontanée par les jeunes. Il a été cité par 80% des garçons et 67% des filles.

Très peu des jeunes déclarent connaître quelqu'un mort ou infecté par le sida (moins de 1%). Quant à l'attitude présumée vis-à-vis des personnes vivant avec le sida, il y a pratiquement autant de jeunes garçons que de jeunes filles qui sont disposés à manifester une attitude positive envers elles (25,5% des garçons et 24% des filles).

On note toujours une réticence chez les jeunes à connaître leur statut sérologique malgré une évolution notable entre les deux enquêtes. En effet, un garçon sur cinq (20%) et un peu moins d'une fille sur quatre (23%) ont déclaré avoir déjà effectué un test de dépistage du VIH.

Au cours des 6 derniers mois précédant l'enquête, 70% des garçons et 67% des filles ont déclaré « avoir vu ou entendu quelque chose sur le VIH/SIDA au cours des 6 derniers mois ayant précédé

l'enquête. Cette situation correspond à un recul de l'exposition des garçons aux informations sur le VIH/SIDA si l'on se réfère à celle de l'enquête 2006. Il y a eu par contre une amélioration chez les filles. La « radio », « la télévision » constituent toujours, par ordre d'importance, les deux principales sources d'informations sur le VIH/SIDA pour les jeunes des deux sexes.

I- INTRODUCTION

La surveillance de l'épidémie de VIH et l'évaluation des interventions de prévention est une procédure à plusieurs phases et par conséquent complexe. Il en est ainsi à cause de la dynamique de l'épidémie, la nature des interventions nécessaires pour réduire sa propagation, et les limites de mesure de l'impact des multiples interventions synergiques.

La surveillance sentinelle du VIH, base traditionnelle des efforts de surveillance du VIH d'un pays, ne suffit pas à elle seule à faire comprendre l'évolution d'une épidémie. Ceci du fait que la prévalence du VIH évolue très lentement en fonction des changements de comportements de la population vu la nature chronique de l'infection. Par conséquent, les données de la surveillance du VIH ne peuvent pas indiquer à court terme si les interventions de prévention sont en train d'avoir ou non leur effet escompté en matière de changement de comportements.

Par contre, les enquêtes comportementales répétées, quant à elles, peuvent permettre la mise en évidence des tendances dans les changements de comportements qui amènent à la réduction de l'infection à VIH. Il s'agit notamment de la réduction du nombre de partenaires sexuels et de l'augmentation de l'utilisation du préservatif avec les partenaires non-réguliers. Ces changements peuvent être liés soit aux effets d'un certain nombre d'interventions mises en place pour réduire les comportements à haut risque, soit simplement aux réponses naturelles à l'épidémie.

Quel que soit le cas, les types d'information produits par les enquêtes de surveillance comportementale peuvent aider à guider les programmes d'intervention en donnant aux planificateurs des programmes une image plus claire des comportements à risque dans les différentes catégories de la population. En même temps, ces données peuvent être utilisées pour avoir une idée sur la manière dont fonctionnent les effets combinés d'un ensemble d'interventions.

La réalisation de l'Enquête de Surveillance Comportementale (ESC) est justifiée par la nécessité d'obtenir des données sur les tendances des comportements dans les populations cibles. Ces données seront complémentaires à celles de la surveillance biologique déjà en cours depuis plusieurs années et permettront aux décideurs, ainsi qu'aux intervenants dans la lutte contre les IST/VIH/SIDA, de suivre l'évolution de l'épidémie et d'orienter leurs actions de prévention sur le terrain.

C'est ainsi que l'année 2008, il a été décidé de mener la troisième enquête de surveillance comportementale auprès des jeunes de 15-24 ans qui, eux aussi, sont considérés comme faisant partie des sous-populations à risque au VIH/SIDA et, ce faisant, devraient faire l'objet de suivi en matière de changement de comportements.

L'objectif général de l'Enquête de Surveillance Comportementale (ESC) est de mesurer les tendances des comportements vis-à-vis des IST/VIH/SIDA afin de fournir les informations au

SE/CNLS et aux autres intervenants dans leurs activités de prévention.

Ses objectifs spécifiques sont les suivants :

- Suivre les tendances dans le temps et dans l'espace des comportements à risque au sein des populations à risque ;
- Améliorer la surveillance du VIH/SIDA dans le système national de surveillance des maladies transmissibles (Surveillance Intégrée des maladies);
- Evaluer les effets combinés globaux des interventions menées dans le pays.

Le présent rapport relatif aux « jeunes de 15-24 ans » fait partie des quatre rapports d'analyse des données de l'enquête de Surveillance Comportementale de Madagascar 2008. Il importe de noter que les résultats présentés dans ce rapport ne peuvent pas prétendre couvrir tous les aspects de la question étudiée qu'est « la surveillance comportementale ». De ce fait, ce rapport ouvre des pistes de recherches vers lesquelles les chercheurs ou d'autres personnes intéressées par le sujet pourront encore s'orienter pour enrichir davantage les analyses.

Après une brève présentation des principaux résultats de l'enquête, ce rapport s'articule autour de quatre principaux points : i) l'introduction annonçant le contexte et les objectifs de l'enquête ; ii) la méthodologie de l'étude ; iii) les résultats proprement dits et iv) la conclusion générale.

II- MÉTHODOLOGIE DE L'ENQUÊTE

2.1- GROUPE CIBLE ET SITES DE L'ENQUÊTE

Cette enquête a été menée auprès de filles et garçons, âgés de 15-24 ans au moment de l'enquête, qui n'ont jamais été mariés et qu'ils soient scolarisés, non scolarisés ou déscolarisés. Le choix de jeunes non mariés 15-24 ans repose sur les résultats de diverses enquêtes antérieures et notamment compte tenu de leurs comportements à risque et de leur vulnérabilité vis-à-vis de l'infection à VIH : une sexualité précoce et souvent non protégée qui a été confirmée par les résultats des deux premières enquêtes.

Ces jeunes résident dans trente sept (37) sites sentinelles² répartis à travers les vingt deux (22) régions administratives du pays. Les anciens sites visités lors de l'enquête de base, qui sont au nombre de onze (11), ont été maintenus, à savoir : Antsiranana, Nosy-Be, Sambava, Mahajanga, Toamasina, Sainte-Marie, Antananarivo, Fianarantsoa, Toliara, Morondava, et Taolagnaro. De nouveaux sites ont été inclus en 2006 et maintenus lors de l'ESC 2008. Ils sont constitués de : Tsiroanomandidy I, Belobaka, Miarinarivo I, Anosibe Ifanja, Maintirano, Betanatanana, Antsirabe I, Behenjy, Ambositra I, Ilaka Centre, Morondava, Manakara I, Lokomby, Ihosy I, Sakalalina, Farafangana, Ambohimandroso, Ambovombe, Ambondro, Ambatondrazaka, Imerimandroso, Fénérive Est, Mahambo, Maevatanàna, Andriba, Antsohihy et Ampandriankilandy.

2.2- PLAN DE SONDAGE

a- Taille de l'échantillon

La taille de l'échantillon estimée devrait permettre de détecter tout changement statistiquement significatif (au moins 15%) pour l'indicateur retenu. Il s'agit de « la proportion de jeunes qui ont déclaré avoir utilisé le condom lors du dernier rapport sexuel ». En tenant compte des résultats de l'ESC 2006, le niveau de départ (P_1) pour cet indicateur varie selon le site et le sexe. Ainsi, les valeurs de p_1 correspondent aux proportions de jeunes garçons et filles dans chaque site qui ont déclaré avoir utilisé le condom lors du dernier rapport sexuel.

Les valeurs de P_2 s'obtiennent en ajoutant 15% à celles de P_1 . On prendra l'effet de grappe maximal qui est de 2 et le degré de précision de 0,05. Le pourcentage de jeunes sexuellement actifs est utilisé comme « proxy » pour le calcul de l'échantillon requis dans cette sous-population. En stratifiant l'échantillon par sexe et en tenant compte du taux de non-réponse estimé à 10%, la taille de l'échantillon calculée est de 21 941 jeunes de 15 à 24 ans (10 490 garçons et 11 451 filles) pour l'ensemble des sites.

² Il convient de noter que, comme il s'agit d'une enquête de surveillance, les résultats de l'enquête ne seront statistiquement significatifs qu'au niveau des sites sentinelles.

En fixant un niveau de confiance à 95% et une précision relative à 5%, la taille de l'échantillon de la population cible est donnée par la relation :

$$n = d \frac{[Z_{1-\alpha} \sqrt{2 \bar{P}(1-\bar{P})} + Z_{1-\beta} \sqrt{P_1(1-P_1) + P_2(1-P_2)}]^2}{(P_2 - P_1)^2}$$

Où : d = effet du plan d'échantillonnage dont la valeur est égale à 2 ;

P1= valeur estimée de l'indicateur (utilisation de condom lors du dernier rapport sexuel) lors de la présente enquête ;

P2= valeur escomptée de l'indicateur à la fin des interventions ;

(P_2-P_1) = envergure de la variation que l'on veut mesurer ;

$\bar{P} = (P_1+P_2) / 2$;

$Z_{1-\alpha}$ = écart réduit correspondant au degré de signification voulu = 1,645 pour $\alpha = 0,05$ (exprimant le fait qu'un changement observé n'est pas le fait du hasard) ;

$Z_{1-\beta}$ = écart réduit correspondant à la capacité de détection = 0,84 pour $\alpha = 0,05$ (exprimant le fait qu'un changement survenu est effectivement détecté).

b- Procédure d'échantillonnage

L'enquête auprès des jeunes consistait en une enquête au niveau des ménages avec un échantillonnage à deux degrés. Au premier degré, la sélection des grappes ou fokontany dans chaque site a été faite proportionnellement au nombre de jeunes de 15-24 ans habitant dans les fokontany. Un dénombrement des ménages dans chaque grappe sélectionnée a permis d'obtenir une liste des ménages à partir de laquelle les jeunes éligibles pour l'enquête ont été tirés au deuxième degré. Il est à noter qu'avant le démarrage de l'enquête, la liste des fokontany avec le nombre de jeunes par sexe à enquêter a été fournie aux contrôleurs.

Comme il a été mentionné plus haut, l'ESC 2008 visait un échantillon de 21 941 jeunes des deux sexes. Pour 21 650 (11 268 filles et 10 382 garçons) d'entre eux, l'enquête a pu être menée avec succès. Ainsi, le taux de réponse de l'enquête auprès des jeunes de 15-24 ans s'établit donc à 98,7%.

2.3- OUTILS DE COLLECTE

La collecte des données pour l'ESC 2008 a été faite à l'aide d'un questionnaire qui a déjà été administré aux jeunes des deux sexes lors des deux précédentes ESCs avec tout juste quelques questions supplémentaires. Plus précisément, le questionnaire comporte des variables sur les caractéristiques socio-démographiques des enquêtés ainsi que celles permettant de mesurer les connaissances, perceptions, attitudes et comportements des jeunes vis-à-vis des IST et du VIH/SIDA. Il a été traduit en langue malagasy afin de permettre aux enquêteurs de l'administrer

correctement et de s'assurer que les questions avaient été posées dans un langage compréhensible par les enquêtés.

Il convient de noter que quelques nouvelles questions y ont encore été introduites. Ainsi, à l'issue des discussions entre les techniciens du SE/CNLS et de l'INSTAT/DDSS, de la formation des contrôleurs de terrain ainsi que du pré-test, des résolutions avaient été adoptées pour l'amélioration du questionnaire avant son utilisation pour l'enquête proprement dite.

Le questionnaire de l'enquête auprès des jeunes de 15-24 ans était structuré en neuf sections, à savoir :

- Caractéristiques générales et pratiques à risque pour le VIH/SIDA;
- Activité sexuelle, nombre et type de partenaire ;
- Partenaire payant ;
- Partenaire non payant ;
- Partenaire occasionnel (le) ;
- Connaissance et utilisation de condom masculin ;
- Infections sexuellement transmissibles ;
- Connaissance, opinions et attitudes vis-à-vis du vih /sida ;
- Intervention.

2.4- COLLECTE ET TRAITEMENT DES DONNÉES

La collecte des données avait effectivement commencé début décembre 2008 pour une durée ayant varié de 25 à 35 jours selon le site. Deux catégories d'agents ont été utilisés : **les enquêteurs** et **les contrôleurs**. Les premiers avaient pour principale tâche l'administration des questionnaires et les seconds se chargeaient du contrôle de la qualité des données collectées.

En tenant compte de la charge de travail journalière qui incombait à chaque agent enquêteur (taille de l'échantillon par site, dénombrement de ménages à effectuer au niveau de chaque fokontany-échantillon, administration des questionnaires, nombre moyen de jeunes enquêtés par jour qui est de 5 et enfin des déplacements), le nombre d'équipes par site variait de 4 à 12 agents des deux sexes. Ainsi, le nombre total d'agents enquêteurs qui avaient effectué les interviews des 21 941 jeunes prévus était de 184. Comme chaque équipe a été dirigée par 1 Contrôleur, donc en tout il y avait 37 contrôleurs.

Des séminaires de formation, qui ont duré cinq (5) jours, des agents de collecte ont été organisés dans 6 ex-chefs-lieux de province et à Antsirabe avant le démarrage des travaux de terrain. Ces formations, assurées par l'équipe de la l'INSTAT/DDSS, ont été axées sur :

- (1) La présentation de l'enquête (contexte et objectifs de l'enquête, importance des données à collecter et leur utilisation future) ;
- (2) Les techniques d'administration des questionnaires (manière de poser les questions, le maintien de la confidentialité, le recueil des réponses adéquates) ;
- (3) Les concepts de base ;
- (4) La méthodologie ;
- (5) Les techniques sur le remplissage des questionnaires avec des discussions ;
- (6) Le calendrier de l'enquête, les dispositions à prendre pour le transport, les dispositions administratives pour l'enquête et autres aspects.

Des séances pratiques en salle ont été effectuées à la fin de chaque module et les formations ont été clôturées par des séances de simulation sur l'ensemble des questionnaires.

Le traitement des données, qui a également été assuré par l'INSTAT/DDSS, s'est déroulé en quatre principales étapes :

- 1) *Vérification manuelle des questionnaires* : Elle consistait en un contrôle d'exhaustivité de l'échantillon et en un contrôle sommaire de la cohérence des données. Ce travail, exécuté par quatre personnes, a commencé dès l'arrivée des questionnaires au bureau de la DDSS/INSTAT. Cette vérification a permis d'améliorer la qualité des données recueillies.
- 2) *Saisies des données* : L'ensemble des opérations de saisies et d'apurement des données a été réalisé à la DDSS/INSTAT, sur micro-ordinateurs au moyen du logiciel EPI-INFO. Afin d'apprécier la qualité des données et réduire le taux d'erreur lors de la saisie, chaque grappe (dossiers d'enquête correspondant à un fokontany) a été saisie deux fois par deux agents différents. Ceci permet de diminuer le temps nécessaire à la correction des incohérences à l'intérieur des questionnaires, incohérences parfois dues à des erreurs de saisie.
- 3) *Apurement* : Après la saisie et l'édition des données d'une grappe, l'on procède à la vérification de la cohérence interne des réponses à l'aide d'un programme de contrôle.
- 4) *Tabulation* : Il s'agit du développement et de l'exploitation de programmes permettant de fournir les tableaux nécessaires à l'élaboration du rapport de l'enquête. Cette dernière opération a été réalisée au moyen du logiciel IMPS. La base de données de l'enquête est fournie sous format SPSS.

2.5- CONSIDÉRATIONS ÉTHIQUES

La participation des jeunes à la présente enquête a été strictement volontaire. Aussi, au cours de cette enquête, des mesures ont été prises pour assurer le respect de la dignité et la liberté de chaque individu invité à participer :

- Aucune personne autre que l'enquêté(e) lui (elle)-même ne doit être présente au moment de l'interview ;
- Les informations recueillies sur l'individu sont strictement confidentielles et le questionnaire est anonyme ;
- Aucune information sur la personne ne doit être divulguée même au sein de l'équipe des enquêteurs ;
- Aucune appréciation ne doit être faite par l'agent enquêteur vis-à-vis des réponses des enquêtés.

III- RÉSULTATS

Le présent chapitre porte sur l'analyse proprement dite des résultats de l'enquête. Nous distinguerons deux niveaux d'analyse. Le premier niveau consiste à présenter la situation de l'année 2008. Après cela, le second niveau d'analyse consistera à faire la comparaison des résultats de l'enquête réalisée en 2006 à ceux de l'année 2008 pour l'ensemble des sites de l'enquête. Pour ce faire, des tests statistiques seront effectués pour voir si la différence observée entre les valeurs des indicateurs entre les deux périodes d'enquête est statistiquement significative ou non.

3.1- CARACTÉRISTIQUES SOCIO-DÉMOGRAPHIQUES DES ENQUÊTÉS

Cette section traite des caractéristiques socio-démographiques des jeunes de 15-24 ans enquêtés. La connaissance de ces caractéristiques est certainement essentielle pour comprendre et expliquer les comportements des jeunes vis-à-vis des IST et du VIH/SIDA. Les données collectées fournissent des informations sur le site de l'enquête, le milieu de résidence, l'âge, le niveau d'instruction ainsi que la religion d'appartenance des enquêtés. Ces caractéristiques seront utilisées dans la suite de l'analyse comme variables de contrôle de la plupart des questions étudiées.

La distribution des enquêtés selon chacune des variables sus-mentionnées apparaît dans le tableau 1.1. La répartition des enquêtés par milieu de résidence est marquée par une sur-représentation en faveur des jeunes du milieu urbain aussi bien chez les garçons (55% contre 45%) que chez les filles (60% contre 40%).

La variable âge est l'une des plus difficile à obtenir lors d'une enquête. De ce fait, un soin particulier a été accordé pour son estimation. On demandait d'abord aux enquêtés leur date de naissance puis l'âge, cela permet à l'enquêteur de procéder à un contrôle de cohérence des deux informations. Pour les deux sexes, les jeunes de 15-19 ans étaient plus représentés dans l'échantillon. Par ailleurs, les filles étaient beaucoup plus jeunes par rapport aux garçons car celles qui sont âgées de 15-19 ans représentaient 69% contre 61% chez les garçons.

Concernant le niveau d'instruction, 7% des garçons et 6% des filles n'ont jamais été à l'école. Parmi les jeunes ayant fréquenté l'école, la plupart ont un niveau d'instruction secondaire 1 (36% des garçons et 39% des filles).

S'agissant de la religion, les données montrent une forte proportion des chrétiens dans l'échantillon, en particulier les catholiques. Ces derniers représentent 42% chez les garçons et 44% chez les filles. Quant aux protestants, ils représentent 36% des garçons et 39% des filles.

Tableau 1.1 : Répartition (en %) des jeunes par site, milieu de résidence, âge, niveau d'instruction et religion, ESC 2008 Madagascar.				
Caractéristique	Garçons		Filles	
	%	N	%	N
Site d'enquête				
Antananarivo	5,7	592	7,5	849
Tsiroanomandidy I	3,3	345	4,0	455
Belobaka	2,4	253	1,4	155
Miarinarivo I	5,0	524	8,8	997
Anosibe Ifanja	2,1	215	2,9	329
Maintirano	2,4	246	2,9	330
Betanatanana	1,5	156	1,0	115
Antsirabe I	3,3	344	2,4	272
Behenjy	1,9	202	2,7	305
Ambositra I	2,1	220	2,9	327
Ilaka Centre	1,7	181	1,6	178
Morondava	3,0	313	1,9	210
Fianarantsoa	3,8	397	3,2	366
Manakara I	3,2	334	2,8	319
Lokomby	2,0	212	2,7	300
Ihosalina	4,0	414	2,8	314
Sakalalina	2,1	223	1,5	173
Farafangana	3,6	378	2,3	262
Ambohimandroso	1,1	115	1,0	117
Antsiranana	3,0	314	3,1	351
Sambava	1,3	137	1,8	205
Nosy Be	2,6	266	2,6	293
Toliara	2,4	250	1,9	210
Taolagnaro	2,5	258	2,6	288
Ambovombe	1,9	195	1,2	135
Ambondro	2,5	260	1,0	118
Toamasina	3,8	396	3,6	408
Ambatondrazaka	4,1	427	4,0	453
Imerimandroso	2,3	242	1,3	152
Fenerive Est	2,6	266	2,8	315
Mahambo	1,8	190	1,5	167
Sainte-Marie	3,4	349	3,7	420
Mahajanga	3,2	330	3,2	364
Maevatanàna	2,4	254	4,2	471
Andriba	2,2	224	2,3	257
Antsohihy	0,9	98	1,5	172
Ampandriankilandy	2,5	264	1,0	114
Milieu de résidence				
Urbain	55,2	5 731	59,7	6 722
Rural	44,8	4 651	40,3	4 546

Caractéristique	Garçons		Filles	
	%	N	%	N
Groupe d'âges				
15-19 ans	61,4	6 372	69,2	7 802
20-24 ans	38,6	4 011	30,8	3 467
Niveau d'instruction				
Jamais été à l'école	6,9	713	5,7	637
Primaire	28,2	2 932	27,9	3 141
Secondaire 1	36,0	3 738	38,9	4 379
Secondaire 2 et +	28,9	3 000	27,6	3 110
Manquant	0,0	0	0,0	1
Religion				
Catholique	41,7	4 325	44,0	4 962
Protestante	36,4	3 779	38,7	4 356
Musulmane	3,4	349	2,2	252
Autres	18,6	1 926	15,0	1 691
Manquant	0,0	3	0,1	7
Ensemble	100,0	10 382	100,0	11 268

3.2- COMPORTEMENTS À RISQUE ET SEXUELS

3.2.1- Usage de l'alcool et de la drogue

Bon nombre de facteurs agissent sur les comportements sexuels des jeunes qui, ces dernières années, ont été au cœur des préoccupations des éducateurs, des chercheurs et des décideurs politiques. Dans le contexte malgache, ceci s'expliquerait en partie par les préoccupations concernant la prévention de la propagation des IST notamment le VIH/SIDA.

Aussi, est-il justifié si dans le cadre de la réalisation de la série d'ESCs, des questions relatives aux facteurs pouvant agir sur le comportement sexuel des jeunes, dont celles sur la consommation d'alcool et de drogue, leur ont été posées. Toutefois, bien qu'il soit indirectement démontré que l'usage de l'alcool et de la drogue par les jeunes influence leurs comportements sexuels, on note une pénurie sinon un manque d'études ou de recherches portant sur la relation entre comportements sexuels des jeunes et la consommation d'alcool et de drogue.

Selon le tableau 2.1, les garçons sont considérablement plus nombreux que les filles (35% vs 14%) à déclarer avoir consommé de l'alcool au cours des quatre dernières semaines précédant l'enquête. La situation est assez dispersée selon le site d'enquête, mais l'on peut noter que chez les garçons, c'est à Ambohimandroso (62%) qu'il y a les plus fortes proportions en matière de

consommation d'alcool, ensuite par ordre d'importance décroissante à Ambositra (52,3%), Fianarantsoa (51,6%), Sakalalina (49%), Ilaka centre (47%), Nosy-Be (46%), Toamasina (45,7%), Ambatondrazaka (44%), Anosibe Ifanja (43,7%) et Manakara I (42%). Dans ces sites, les taux de consommation d'alcool sont largement supérieurs à la moyenne des sites.

Par contre, chez les filles, ce sont celles de Toamasina (42%) qui sont cette fois les plus grandes consommatrices d'alcool, suivies de celles de Sakalalina (32%), Toliara (30%), Maintirano (28%), Morondava (25%), Antsirabe I (24,3%) et Fianarantsoa (24%).

En considérant le milieu de résidence, la consommation d'alcool est un peu plus importante en milieu rural aussi bien chez les garçons que chez les filles (37% pour les garçons et 15% pour les filles contre 33% et 13% en milieu urbain).

La consommation d'alcool est davantage le fait des jeunes de 20-24 ans : un peu plus de la moitié (54%) des garçons et un peu moins d'une fille sur quatre (24%) qui consomment de l'alcool appartiennent à ce groupe d'âges. Aussi bien chez les garçons que chez les filles, la distribution des consommateurs d'alcool est relativement importante chez les jeunes ayant le niveau primaire.

Par ailleurs, 7% des jeunes garçons et près de 1% de filles ont déjà affirmé avoir déjà consommé de la drogue à un moment quelconque de leur vie. Il est à noter que la grande proportion de consommateurs de drogue se rencontre à Ambositra pour les garçons (27%) et Nosy Be pour les filles (7%). Chez les garçons, par ordre d'importance décroissante, la consommation de drogue se pratique également dans les sites suivants : Ilaka Centre (23%), Anosibe Ifanja (19%), Antsiranana (17%), Ihosy (16%) et Mahajanga (13%). Chez les filles, la proportion des consommatrices de drogue s'avère relativement importante par rapport à la moyenne dans les sites de : Ambositra (4,6%), Maintirano (4,5%) et Manakara I (4,4%).

Du point de vue du milieu de résidence, il n'existe pas assez de disparité entre le milieu rural et le milieu urbain en ce qui concerne la consommation de drogue et ce, pour les deux sexes. Pourtant, l'âge a une corrélation positive avec la consommation de drogue : 13% des garçons et 1,8% des filles âgées de 20-24 ans ont déjà consommé de la drogue contre respectivement 4% et 0,4% de ceux et celles du groupe d'âges 15-19 ans. Quant au niveau d'instruction et à la religion, ils semblent n'avoir de corrélation avec la consommation de drogue.

Tableau 2.1 : Proportion de jeunes qui ont consommé de l'alcool au cours des 4 dernières semaines précédant l'enquête et/ou consommé de la drogue à un moment quelconque de la vie, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons			Filles		
	Ont consommé de l'alcool	Ont consommé de la drogue	N	Ont consommé de l'alcool	Ont consommé de la drogue	N
Site d'enquête						
Antananarivo	38,0	7,6	592	9,3	0,5	849
Tsiroanomandidy I	27,2	12,2	345	4,0	0,2	455
Belobaka	24,9	1,6	253	7,1	0,0	155
Miarinarivo I	23,9	3,1	524	5,3	0,1	997
Anosibe Ifanja	43,7	19,1	215	12,5	0,0	329
Maintirano	31,3	12,2	246	27,6	4,5	330
Betanatanana	16,0	8,3	156	13,9	0,0	115
Antsirabe I	34,9	10,8	344	24,3	0,0	272
Behenjy	38,6	5,4	202	18,7	0,0	305
Ambositra I	52,3	26,8	220	15,9	4,6	327
Ilaka Centre	47,0	22,7	181	18,5	1,7	178
Morondava	36,4	4,5	313	25,2	2,4	210
Fianarantsoa	51,6	12,6	397	24,0	0,5	366
Manakara I	41,6	9,3	334	13,2	4,4	319
Lokomby	38,7	2,4	212	0,3	0,0	300
Ihosalotra	32,6	15,9	414	6,1	0,3	314
Sakalalana	49,3	0,0	223	32,4	0,0	173
Farafangana	18,0	2,6	378	4,6	0,0	262
Ambohimandroso	61,7	8,7	115	16,2	0,0	117
Antsiranana	35,0	16,9	314	14,8	2,0	351
Sambava	30,7	3,6	137	14,6	1,5	205
Nosy Be	46,2	11,3	266	22,9	7,2	293
Toliara	25,2	0,0	250	30,5	0,0	210
Taolagnaro	36,4	3,9	258	19,1	0,0	288
Ambvombe	31,3	0,5	195	16,3	0,0	135
Ambondro	31,2	3,1	260	11,0	0,0	118
Toamasina	45,7	6,6	396	41,9	0,0	408
Ambatondrazaka	44,5	7,7	427	5,1	0,0	453
Imerimandroso	29,3	6,6	242	13,8	0,0	152
Fénérive Est	30,8	2,6	266	15,9	0,3	315
Mahambo	39,5	0,5	190	18,6	0,0	167
Sainte-Marie	32,7	4,0	349	12,9	0,0	420
Mahajanga	29,4	12,7	330	13,2	0,3	364
Maevatanàna	13,0	0,8	254	1,9	0,0	471
Andriba	17,0	0,0	224	1,9	0,0	257
Antsohihy	22,4	0,0	98	8,1	0,6	172
Ampandriankilandy	38,6	2,3	264	6,1	2,6	114

Caractéristique	Garçons			Filles		
	Ont consommé de l'alcool	Ont consommé de la drogue	N	Ont consommé de l'alcool	Ont consommé de la drogue	N
Milieu de résidence						
Urbain	33,0	8,5	5 731	12,7	1,1	6 722
Rural	36,8	6,3	4 651	15,1	0,5	4 546
Groupe d'âges						
15-19 ans	22,2	4,2	6 372	9,0	0,4	7 802
20-24 ans	54,5	12,8	4 011	24,3	1,8	3 467
Niveau d'instruction						
Jamais été à l'école	41,1	6,0	713	15,9	1,3	637
Primaire	39,8	6,9	2 932	16,1	0,6	3 141
Secondaire 1	28,4	6,4	3 738	12,2	0,5	4 379
Secondaire 2 et +	36,0	9,9	3 000	12,9	1,5	3 110
Manquant	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1
Religion						
Catholique	35,9	7,5	4 325	14,6	0,6	4 962
Protestante	32,8	7,3	3 779	11,6	0,6	4 356
Musulmane	27,5	7,4	349	8,3	0,8	252
Autres	37,0	8,0	1 926	16,9	2,1	1 691
Manquant	66,7	0,0	3	71,4	0,0	7
Ensemble	34,7	7,5	10 382	13,7	0,9	11 268

Les données fournies par les tableaux (2.1a et 2.1b en annexes)³ concernant la comparaison des résultats des ESCs 2006 et 2008 montrent un léger accroissement, mais statistiquement significatif, du taux de consommation d'alcool chez les garçons (de 33% en 2006 à 35% en 2008) et les filles (de 12,4% à 14% entre les deux périodes). Comme lors des années antérieures, ces résultats traduiraient la tendance à la préférence des jeunes à consommer de l'alcool. S'agissant de la consommation de drogue, les mêmes tableaux montrent une hausse de la consommation de drogue chez les deux sexes (de 6,6% à 7,5% chez les garçons et de 0,4% à 0,9% chez les filles entre 2006 et 2008) même si le niveau de consommation est relativement à un niveau assez faible.

3.2.2- Expérience sexuelle

Dans un contexte de sexualité pré-nuptiale croissante, la planification et la mise en œuvre d'un programme efficace en matière de prévention du VIH/SIDA passe nécessairement par une

³ Dans les tableaux de comparaison en annexes, les chiffres suivis de double étoiles (**) désignent des changements significatifs au niveau de probabilité (p), p<0,05.

meilleure compréhension de l'expérience sexuelle des jeunes célibataires. En effet, l'activité sexuelle des jeunes est associée à des risques sanitaires croissants dont les IST, y compris le VIH/SIDA. Ainsi, l'ESC a-t-elle permis de collecter des données relatives à l'expérience sexuelle des jeunes.

Les résultats de l'enquête confirment l'importance de la sexualité pré-nuptiale chez les jeunes. Selon le tableau 2.2.1, 75% des jeunes garçons et 69% des filles enquêtés ont affirmé avoir eu des rapports sexuels au moins une fois dans la vie. Par ailleurs, la pratique de ce qu'il convient d'appeler « rapports sexuels monnayés ou gratifiés⁴ » est relativement importante chez les deux sexes. En effet, un peu plus d'un jeune garçon sur trois (34%) et un peu plus du quart (27%) des jeunes filles déclarent avoir pratiqué ce type de rapports sexuels.

Il convient de noter une disparité de la situation par site en ce qui concerne l'expérience sexuelle des jeunes. D'abord chez les garçons, l'activité sexuelle est pratiquement universelle à Manakara I où 98% d'entre eux ont été sexuellement actifs au moment de l'enquête. Dans cinq sites, plus de neuf garçons sur dix sont sexuellement actifs : Toliara (96%), Maevatanàna (95%), Fénérive Est (95%), Mahambo (94%), Sakalalina (91%). Il convient aussi de faire remarquer que plus de huit garçons sur dix se déclarent être sexuellement actifs dans bien des sites. Du côté des filles, celles de Sakalalina (95%), de Lokomby (94,3%), de Maevatanàna (93,6%) et de Toliara (91%) ont été les plus nombreuses à déclarer avoir eu des rapports sexuels à un moment quelconque de la vie. Comme chez les garçons, nombreux sont les sites où plus de huit filles sur dix sont déjà sexuellement actives. Par contre, les jeunes de Miarinarivo I sont toujours les moins nombreux à déclarer avoir déjà eu des rapports sexuels : 41% des garçons et 27% des filles enquêtés.

Quant aux rapports sexuels monnayés, ce sont les garçons d'Antsiranana (72%) et les filles de Sakalalina (83%) qui se situent au premier rang de ceux qui pratiquent les rapports sexuels monnayés ou gratifiés.

Quel que soit le sexe de l'enquêté, la proportion de jeunes sexuellement actifs au cours des 12 derniers mois et celle de jeunes qui ont eu des rapports sexuels monnayés sont légèrement plus élevées en milieu rural qu'en milieu urbain.

L'activité sexuelle des jeunes croît avec l'âge. En effet, parmi les jeunes garçons de 15-19 ans, 61% ont été sexuellement actifs au moment de l'enquête alors que ceux du groupe d'âges 20-24 ans ont déjà pratiquement expérimenté une activité sexuelle (95%). Ce résultat est également valable pour les filles. La proportion de celles qui sont sexuellement actives passe de 59% pour les 15-19 ans à 92% pour les 20-24 ans. On retrouve la même tendance pour les rapports sexuels

⁴ Il s'agit de rapports sexuels en échange d'argent ou de cadeau que les jeunes ont eus au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête.

monnayés : la proportion passe de 25% pour les jeunes garçons de 15-19 ans à 48% pour les 20-24 ans et elle est de 22% pour les filles de 15-19 ans contre 38% pour celles âgées de 20-24 ans.

Si l'on tient compte du niveau d'instruction, l'on peut remarquer que la proportion de ceux qui sont sexuellement actifs varie plutôt en dent de scie chez les garçons malgré le fait qu'elle atteigne le maximum chez les moins instruits (81%). Chez les filles, par contre, ce sont les moins instruites qui sont les plus sexuellement actives (86%). En outre, l'on peut constater que chez les deux sexes, la pratique de rapports sexuels monnayés baisse avec le niveau d'instruction. En effet, chez les garçons la proportion de ceux qui pratiquent les rapports sexuels monnayés ou gratifiés passe de 42% (pour ceux qui n'ont jamais fréquenté l'école) à 24% (pour ceux qui ont le niveau secondaire 2 ou plus) et chez les filles, la proportion correspondante varie de 37% à 15% respectivement.

Tableau 2.2.1 : Proportion de jeunes qui ont déjà eu des rapports sexuels et de ceux qui déclarent avoir eu des rapports sexuels monnayés au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons			Filles		
	Ont déjà eu des rapports sexuels	Ont eu des rapports sexuels monnayés	N	Ont déjà eu des rapports sexuels	Ont eu des rapports sexuels monnayés	N
Site d'enquête						
Antananarivo	56,4	19,4	592	43,9	6,4	849
Tsiroanomandidy I	63,5	12,2	345	46,8	4,8	455
Belobaka	81,0	6,7	253	67,1	11,0	155
Miarinarivo I	41,0	2,7	524	27,0	1,0	997
Anosibe Ifanja	79,1	5,6	215	78,7	4,9	329
Maintirano	70,7	38,2	246	85,2	49,4	330
Betanatanana	69,9	53,8	156	85,2	43,5	115
Antsirabe I	57,0	10,5	344	62,9	7,7	272
Behenjy	54,0	8,4	202	70,5	8,5	305
Ambositra I	76,8	18,6	220	57,2	29,4	327
Ilaka Centre	73,5	15,5	181	60,1	28,7	178
Morondava	80,8	44,1	313	80,5	44,8	210
Fianarantsoa	85,6	49,1	397	81,1	49,7	366
Manakara I	97,9	39,2	334	89,7	36,1	319
Lokomby	80,2	28,8	212	94,3	26,0	300
Ihosy I	80,4	34,5	414	74,8	44,9	314
Sakalalina	91,5	57,8	223	94,8	83,2	173
Farafangana	63,5	17,7	378	67,6	25,6	262
Ambohimandroso	67,0	8,7	115	81,2	16,2	117
Antsiranana	86,6	72,0	314	74,9	63,5	351
Sambava	81,8	56,2	137	88,8	62,9	205
Nosy Be	74,4	35,3	266	73,4	32,4	293

Caractéristique	Garçons			Filles		
	Ont déjà eu des rapports sexuels	Ont eu des rapports sexuels monnayés	N	Ont déjà eu des rapports sexuels	Ont eu des rapports sexuels monnayés	N
Site d'enquête						
Toliara	95,6	68,4	250	91,4	42,4	210
Taolagnaro	87,6	69,0	258	86,8	69,8	288
Ambovombe	69,2	64,6	195	77,8	72,6	135
Ambondro	63,5	59,2	260	78,0	63,6	118
Toamasina	77,5	58,8	396	84,8	50,2	408
Ambatondrazaka	67,7	5,6	427	49,0	0,7	453
Imerimandroso	77,7	16,5	242	82,9	42,1	152
Fénérive Est	95,1	26,7	266	81,9	19,4	315
Mahambo	94,2	44,2	190	85,6	22,2	167
Sainte-Marie	79,9	59,9	349	81,9	34,0	420
Mahajanga	65,8	29,4	330	67,6	11,3	364
Maevatanàna	95,3	9,1	254	93,6	1,9	471
Andriba	75,4	30,8	224	79,0	7,0	257
Antsohihy	81,6	55,1	98	65,7	53,5	172
Ampandriankilandy	86,7	71,2	264	83,3	61,4	114
Milieu de résidence						
Urbain	72,2	27,5	5 731	64,5	21,9	6 722
Rural	77,7	41,3	4 651	76,4	34,0	4 546
Groupe d'âges						
15-19 ans	61,5	24,7	6 372	59,1	21,7	7 802
20-24 ans	95,5	47,8	4 011	92,4	38,2	3 467
Niveau d'instruction						
Jamais été à l'école	81,3	54,7	713	86,0	43,3	637
Primaire	78,8	42,3	2 932	78,4	37,0	3 141
Secondaire 1	67,6	31,0	3 738	65,9	25,3	4 379
Secondaire 2 et +	77,8	23,6	3 000	61,7	15,2	3 110
Manquant	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1
Religion						
Catholique	74,2	30,9	4 325	69,3	24,9	4 962
Protestante	73,2	29,0	3 779	66,1	24,2	4 356
Musulmane	77,7	39,5	349	80,6	39,3	252
Autres	78,1	47,8	1 926	76,0	37,3	1 691
Manquant	100,0	33,3	3	85,7	28,6	7
Ensemble	74,7	33,6	10 382	69,3	26,8	11 268

Chez les garçons comme chez les filles, les résultats relatifs aux activités sexuelles affichent une augmentation de la proportion de jeunes sexuellement actifs (cf. tableaux 2.2.1a et 2.2.1b en annexe). Pour ce qui est particulièrement de la pratique des rapports sexuels monnayés, on note chez

les garçons une augmentation allant de 29,3% en 2006 à 33,6% en 2008. Chez les filles, le pourcentage des celles qui se sont adonnées à ce type de rapport sexuel passe de 24% à 27% entre les deux périodes considérées. Ces résultats signifieraient que les activités sexuelles monnayées tendent de plus en plus à devenir une pratique courante (pour ne pas dire la norme) chez les jeunes des deux sexes. Mais il convient de noter que, chez les filles, cette situation pourrait être le reflet du fait que des jeunes filles sont de plus en plus attirées par des hommes âgés dans le but de subvenir à leurs propres besoins ou juste de les « dépouiller ».

Par opposition avec l'activité sexuelle, 25% des jeunes garçons et 31% des filles n'ont jamais eu des rapports sexuels et sont classés de ce fait dans le groupe de jeunes qui pratiquent ce qu'il convient d'appeler « l'abstinence primaire »⁵. Aussi bien chez les garçons que chez les filles, 10% d'entre eux ont eu des rapports sexuels à un moment quelconque de leur vie mais n'en pas eu au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête. Cette catégorie de jeunes est plutôt considérée comme des « abstinents secondaires ». Logiquement, les résultats selon le site confirment que c'est à Miarinarivo I que l'on enregistre la plus forte proportion d'abstinents primaires (59% vs 73%). Pour ce qui est de l'abstinence secondaire, le plus fort taux est enregistré toujours à Miarinarivo I (33%) pour les garçons et à Farafangana (30%) pour les filles.

Du point de vue du milieu de résidence, l'on constate que les garçons du milieu urbain pratiquent beaucoup plus les abstinenances primaire et secondaire (28% vs 22% pour l'abstinence primaire et 12 % vs 8% pour l'abstinence secondaire). Chez les filles, l'on peut noter que celles du milieu urbain pratiquent plus l'abstinence primaire par rapport à celles du milieu rural (35% vs 24%) alors qu'il n'existe pas de différence pour l'abstinence secondaire.

Compte tenue de l'expérience sexuelle des jeunes qui croient avec l'âge, les plus jeunes sont les plus nombreux à pratiquer l'abstinence qu'elle soit primaire ou secondaire notamment les garçons. Par contre, pour les filles, il y a pratiquement autant de filles âgées de 15-19 ans que celles âgées de 20-24 ans qui pratiquent l'abstinence secondaire (10% vs 11%).

En ce qui concerne le niveau d'instruction, les résultats montrent que, aussi bien chez les garçons que chez les filles, ce sont ceux n'ayant aucun niveau d'instruction qui sont les moins nombreux à pratiquer l'abstinence primaire (19% et 14% respectivement). La pratique de l'abstinence secondaire augmente également selon l'âge chez les garçons. En revanche, chez les

⁵ Abstinence primaire et abstinence secondaire : L'abstinence primaire (ou totale) est le fait de n'avoir jamais eu de rapports sexuels alors que l'abstinence secondaire (ou partielle) concerne les jeunes qui ont déjà eu au moins une fois des rapports sexuels mais qui n'en ont pas eu au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête.

filles, la différence n'est pas assez notable quant à la pratique de l'abstinence secondaire quel que soit le niveau d'instruction.

Compte tenu des résultats relatifs aux activités sexuelles, l'on doit s'attendre à une diminution de la pratique de l'abstinence (qu'elle soit primaire ou secondaire) chez les jeunes. La comparaison des résultats des deux enquêtes (tableaux 2.2.2a et 2.2.2b en annexe) permet en effet de constater cette baisse. Les baisses de la proportion des abstinentes secondaires passent respectivement de 11,5% à 10,3% chez les garçons et de 13,4% à 10,5% chez les filles.

Tableau 2.2.2 : Proportion de jeunes qui n'ont jamais eu de rapports sexuels (abstinence primaire) et de ceux qui ont déjà eu des rapports sexuels mais n'en ont pas eu au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête (abstinence secondaire), par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons				Filles			
	N'ont jamais eu des rapports sexuels	N	Ont eu des rapports sexuels à un moment quelconque de la vie mais n'en a pas eu au cours des 12 derniers mois	N	N'ont jamais eu des rapports sexuels	N	Ont eu des rapports sexuels à un moment quelconque de la vie mais n'en a pas eu au cours des 12 derniers mois	N
Site d'enquête								
Antananarivo	43,6	592	5,4	334	56,1	849	13,9	373
Tsiroanomandidy I	36,5	345	20,5	219	53,2	455	17,8	213
Belobaka	19,0	253	17,6	205	32,9	155	28,8	104
Miarinarivo I	59,0	524	33,0	215	73,0	997	22,3	269
Anosibe Ifanja	20,9	215	20,6	170	21,6	329	22,8	259
Maintirano	29,3	246	17,8	174	14,8	330	12,1	281
Betanatanana	30,1	156	11,9	109	14,8	115	19,4	98
Antsirabe I	43,0	344	27,0	196	37,1	272	18,7	171
Behenjy	46,0	202	30,3	109	29,8	305	20,0	215
Ambositra I	23,2	220	26,6	169	42,8	327	11,2	187
Ilaka Centre	26,5	181	21,8	133	40,4	178	14,0	107
Morondava	19,5	313	8,7	253	19,5	210	10,1	169
Fianarantsoa	14,4	397	15,3	340	18,9	366	3,7	297
Manakara I	2,1	334	3,7	327	10,3	319	6,6	286
Lokomby	19,8	212	7,1	170	5,7	300	1,1	283
Ihosy I	19,6	414	1,5	333	25,5	314	11,9	235
Sakalalina	8,5	223	2,5	204	5,2	173	0,0	164
Farafangana	36,5	378	13,8	240	32,8	262	30,5	177

Enquête de Surveillance Comportementale à Madagascar – Jeunes 15 à 24 ans – 2008

Caractéristique	Garçons				Filles			
	%	N	%	N	%	N	%	N
Site d'enquête								
Ambohimandroso	33,9	115	1,3	77	18,8	117	20,0	95
Antsiranana	13,4	314	2,9	272	25,4	351	7,6	263
Sambava	19,0	137	8,0	112	11,2	205	3,3	182
Nosy Be	25,2	266	11,6	198	27,0	293	10,2	215
Toliara	4,4	250	0,4	239	9,0	210	1,0	192
Taolagnaro	12,4	258	5,3	226	13,2	288	0,0	250
Ambovombe	30,8	195	1,5	135	22,2	135	5,7	105
Ambondro	36,5	260	3,0	165	22,0	118	12,0	92
Toamasina	22,5	396	4,6	307	15,2	408	7,5	346
Ambatondrazaka	32,3	427	14,5	289	51,0	453	13,5	222
Imerimandroso	22,3	242	8,5	188	17,1	152	11,1	126
Fénérive Est	4,9	266	8,7	253	18,1	315	5,8	258
Mahambo	5,8	190	11,2	179	14,4	167	8,4	143
Sainte-Marie	20,1	349	2,9	279	18,1	420	4,9	344
Mahajanga	34,2	330	17,5	217	32,4	364	11,8	246
Maevatanàna	4,7	254	2,9	242	6,4	471	1,1	441
Andriba	24,6	224	7,7	169	21,0	257	16,7	203
Antsohihy	18,4	98	6,3	80	34,3	172	9,7	113
Ampandriankilandy	13,3	264	0,4	229	16,7	114	11,6	95
Milieu de résidence								
Urbain	27,8	5 731	11,8	4 137	35,5	6 722	10,8	4 339
Rural	22,3	4 651	8,5	3 616	23,6	4 546	10,3	3 474
Groupe d'âges								
15-19 ans	38,5	6 372	13,0	3 920	40,9	7 802	10,2	4 610
20-24 ans	4,4	4 011	7,5	3 832	7,6	3 467	11,0	3 203
Niveau d'instruction								
Jamais été à l'école	18,7	713	5,7	580	14,0	637	12,0	548
Primaire	21,2	2 932	9,2	2 311	21,6	3 141	10,1	2 462
Secondaire 1	32,4	3 738	9,3	2 527	34,2	4 379	10,9	2 884
Secondaire 2 et +	22,2	3 000	13,4	2 335	38,3	3 110	10,3	1 920
Manquant	0,0	0	0,0	0	100,0	1	0,0	0
Religion								
Catholique	25,8	4 325	11,1	3 207	30,7	4 962	11,8	3 438
Protestante	26,8	3 779	11,5	2 767	33,9	4 356	9,8	2 880
Musulmane	22,3	349	7,4	271	19,4	252	6,9	203
Autres	21,9	1 926	6,9	1 505	24,0	1 691	9,4	1 286
Manquant	33,3	3	0,0	3	14,3	7	16,7	6
Ensemble	25,3	10 382	10,3	7 752	30,7	11 268	10,5	7 813

3.2.3- Age aux premiers rapports sexuels

Il est à considérer ici la relation de l'âge à la puberté avec le début des relations sexuelles. En effet, la puberté représente le moment à partir duquel l'individu pourrait s'initier à l'activité sexuelle. Et on peut définir, dans le cadre de cette enquête, la sexualité précoce comme l'occurrence des premiers rapports sexuels avant l'âge de 16 ans. Selon diverses études sur la sexualité des adolescents, l'âge idéal moyen aux premiers rapports sexuels a été évalué à 18 ans quel que soit le sexe.

Selon le tableau 2.3, sur l'ensemble des sites, 29% des garçons et 37% des filles ont déclaré avoir eu leurs premiers rapports sexuels au plus tard à 15 ans. Dans trois sites, plus de la moitié des garçons ont eu leurs premiers rapports sexuels au plus tard à 15 ans : Mahambo (56%), Sambava (55%) et Toliara (53%). Les résultats par site montrent également la précocité de l'activité sexuelle chez les jeunes filles. En effet, dans bien des sites la proportion de celles ayant eu leurs premiers rapports sexuels avant l'âge de 16 ans dépasse largement 50%. Avec une proportion de 71%, Ambovombe se trouve au premier rang et suivi de cinq sites où plus de six filles sur dix ont eu leurs premières expériences sexuelles avant 16 ans : Betanatanana (64%), Ampandriankilandy (63%), Ambondro (62%), Lokomby (61%) et Ambohimandroso (60%).

Le début de l'activité sexuelle est plus précoce en milieu rural qu'en milieu urbain aussi bien chez les garçons que chez les filles. Le pourcentage de jeunes ayant commencé l'activité sexuelle avant 16 ans est de 34% en milieu rural contre 25% en milieu urbain chez les garçons et 45% contre 31% respectivement chez les filles. Par ailleurs, il est à remarquer que, la sexualité est toujours beaucoup plus précoce chez les jeunes de nouvelles générations que chez leurs aînées. En effet, 42% des garçons et 49% des filles de 15-19 ans ont été sexuellement actifs au plus tard à 15 ans contre 15% et 20% respectivement des jeunes de 20-24 ans.

La précocité sexuelle varie négativement avec le niveau scolaire : plus les jeunes ont un niveau d'instruction élevé, moins précoce a été leur premier rapport sexuel. Cette proportion varie de 36% (pour ceux n'ont jamais fréquenté l'école) à 17% (pour ceux qui ont atteint au moins le niveau secondaire 2) chez les garçons et de 63% à 13% respectivement chez les filles.

Parmi les jeunes âgés de 18 ans et plus qui ont déclaré avoir eu des relations sexuelles, 63% ont eu leur première relation sexuelle au plus tard à 18 ans chez les garçons et 58% chez les filles. La plus forte proportion de jeunes garçons qui ont eu leur initiation sexuelle au plus tard à 18 ans a été enregistrée à Sainte-Marie (77,1%). Et dans cinq sites, plus de sept garçons sur dix ont eu leurs

premiers rapports sexuels au plus tard à 18 ans : Farafangana (76,6%), Sakalalina (76,4%), Anosibe Ifanja (75%), Ambatondrazaka (71%) et Toamasina (70%). Pour les jeunes filles, ce sont celles qui résident à Ilaka Centre (82%) qui sont les plus nombreuses à avoir expérimenté les premiers rapports sexuels au plus tard à 18 ans.

Selon le milieu de résidence, les jeunes citadins sont beaucoup plus nombreux à avoir expérimenté leurs premiers rapports sexuels au plus tard à 18 ans. Il ressort en effet des résultats que 66 % des garçons vivant en milieu urbain contre 60% de ceux vivant en milieu rural ont eu leurs premiers rapports sexuels au plus tard à 18 ans. De même, chez les filles, les proportions correspondantes sont respectivement de 61% et 53%. Enfin, l'on peut constater que le niveau d'instruction élevé est associé à l'entrée tardive dans la vie sexuelle. Chez les garçons les proportions de ceux ayant expérimenté leurs premiers rapports sexuels au plus tard à l'âge de 18 ans varient de 57% pour ceux qui n'ont jamais fréquenté l'école à 68% pour les plus instruits. De même pour les filles, ces proportions varient de 39% à 69% respectivement.

L'âge médian aux premiers rapports sexuels constitue également un indicateur permettant d'apprécier la précocité de la sexualité chez les jeunes. De ce fait, il est d'une importance capitale pour les différents programmes de prévention du VIH/SIDA chez les jeunes. Ainsi, l'ESC permet d'estimer l'âge médian aux premiers rapports sexuels c'est-à-dire l'âge auquel la moitié des jeunes enquêtés avaient eu pour la première fois leurs premiers rapports sexuels.

L'âge médian aux premiers rapports sexuels s'établit à 16,9 ans pour les garçons et à 16,6 ans chez les filles. Selon les sites, il s'avère que c'est à Antsirabe I que les jeunes garçons ont eu leurs premiers rapports sexuels le plus tardivement : l'âge médian aux premiers rapports sexuels y est de 18,3 ans. Par contre, Dans les autres sites comme Mahambo, Sambava et Toliara, la valeur de cet indicateur est inférieur à 16 ans. Dans l'échantillon des filles, celles de Lokomby (15,5 ans) et d'Ambovombe (15,6 ans) sont les plus sexuellement précoces. À contrario, celles d'Antsirabe I (18,9 ans), de Behenjy (18,6 ans), de Miarinarivo I (18,1 ans) et d'Ambositra I (18 ans) expérimentent beaucoup plus tardivement leurs premiers rapports sexuels.

L'âge du début de l'activité sexuelle apparaît légèrement beaucoup plus tardif en milieu urbain qu'en milieu rural. En effet, en milieu urbain l'âge médian aux premiers rapports sexuels est respectivement de 17,1 ans pour les garçons et 16,8 ans pour les filles contre 16,7 ans et 16,2 ans respectivement en milieu rural.

Selon le groupe d'âges, les jeunes de la génération 20-24 ans avaient commencé beaucoup plus tard les premiers rapports sexuels par rapport à leurs cadets de la génération de 15-19 ans. L'âge médian aux premiers rapports sexuels s'établit respectivement à 17,8 ans contre 16,3 ans pour les garçons et 17,7 ans contre 16 ans pour les filles).

Comme l'on pouvait s'y attendre, l'âge médian aux premiers rapports sexuels varie positivement avec le niveau d'instruction. Plus les jeunes sont instruits, plus le moment du début de leur activité sexuelle est retardée. La valeur de l'âge médian aux premiers rapports sexuels varie de 16,6 ans (pour ceux qui n'ont jamais fréquenté l'école) à 17,4 ans (pour ceux qui ont le niveau secondaire 2 ou plus) chez les jeunes garçons. Cette même valeur varie de 15,6 ans à 17,7 ans chez les filles.

Les résultats concernant l'âge aux premiers rapports sexuels (tableaux 2.3a et 2.3b en annexe) entre 2006 et 2008 renseignent sur l'évolution du vécu de la sexualité des jeunes. La comparaison de la situation entre les deux périodes montre que, chez les deux sexes, la précocité de l'initiation sexuelle reste toujours importante en dépit d'une légère baisse. Les proportions de ceux et celles qui ont eu leurs premiers rapports sexuels au plus tard à 15 ans ont passé de 33% à 29% chez les garçons et de 39% à 37% chez les filles.

Tableau 2.3 : Proportion de jeunes qui ont eu leurs premiers rapports sexuels au plus tard à 15 ans, au plus tard à 18 ans et âge médian aux premiers rapports sexuels, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons					Filles				
	15 ans	N	18 ans	N	Age médian	15 ans	N	18 ans	N	Age médian
Site d'enquête										
Antananarivo	10,5	333	63,5	323	18,0	12,7	371	71,9	366	17,7
Tsiroanomandidy I	27,6	217	63,8	210	17,1	21,8	211	72,2	198	17,3
Belobaka	43,1	202	49,7	189	16,4	59,0	100	46,8	77	15,7
Miarinarivo I	17,2	215	64,8	210	17,6	12,8	266	65,6	256	18,1
Anosibe Ifanja	18,9	169	75,0	164	17,0	34,0	256	60,7	242	16,8
Maintirano	38,3	162	60,5	147	16,4	57,0	277	41,4	249	15,8
Betanatanana	48,5	101	53,3	90	16,1	64,0	89	41,1	73	15,5
Antsirabe I	1,0	195	67,5	194	18,3	3,5	171	48,8	170	18,9
Behenjy	4,7	107	68,9	106	18,0	7,5	212	51,4	212	18,6
Ambositra I	16,8	167	57,6	158	18,1	6,0	182	72,2	180	18,0
Ilaka Centre	22,3	130	66,9	121	17,1	13,1	107	81,7	104	17,2
Morondava	30,7	251	66,4	244	16,9	42,6	169	53,7	162	16,3
Fianarantsoa	37,2	333	60,7	321	16,5	35,3	286	58,5	270	16,7
Manaraka I	32,7	327	62,8	312	16,7	34,3	286	65,0	266	16,5

Enquête de Surveillance Comportementale à Madagascar – Jeunes 15 à 24 ans – 2008

Caractéristique	Garçons					Filles				
	15 ans	N	18 ans	N	Age median	15 ans	N	18 ans	N	Age median
Site d'enquête										
Lokomby	32,0	169	56,7	157	16,7	60,8	283	45,6	239	15,5
Ihosalina	34,2	330	62,7	316	16,7	40,6	234	58,7	213	16,3
Sakalalina	21,1	204	76,4	199	17,1	30,5	164	67,5	154	16,8
Farafangana	11,3	240	76,6	235	17,4	40,6	175	55,9	170	16,3
Ambohimandroso	32,3	62	65,6	61	16,4	60,0	55	38,8	49	15,8
Antsiranana	39,6	268	57,4	256	16,4	42,4	255	53,8	236	16,4
Sambava	54,6	108	51,6	91	15,8	58,9	180	47,6	143	15,7
Nosy Be	32,6	190	56,7	187	16,9	54,5	211	45,3	192	15,8
Toliary	53,4	238	47,2	218	15,9	56,3	190	49,7	161	15,8
Taolagnaro	37,1	221	61,3	212	16,5	53,2	250	49,8	227	15,9
Ambovombe	28,2	131	63,5	126	16,6	70,9	103	31,6	95	15,6
Ambondro	39,5	162	53,2	156	16,7	62,2	90	43,2	81	15,7
Toamasina	18,4	299	70,5	298	17,3	42,4	328	54,9	304	16,3
Ambatondrazaka	15,2	289	71,1	287	17,5	16,7	222	73,6	216	17,3
Imerimandroso	20,3	187	66,3	181	17,1	38,1	126	61,7	115	16,4
Fénérive Est	43,7	252	55,5	229	16,3	36,8	258	63,8	224	16,5
Mahambo	56,0	175	41,9	155	15,7	50,7	142	54,1	122	16,0
Sainte-Marie	17,4	276	77,1	266	17,3	46,2	342	54,9	315	16,1
Mahajanga	27,2	217	65,9	208	17,0	28,9	242	65,4	228	16,7
Maevatanàna	24,9	241	68,3	224	17,0	29,7	441	69,4	389	16,9
Andriba	37,9	169	61,9	160	16,5	46,3	203	54,1	181	16,2
Antsohihy	21,3	80	69,6	79	16,9	46,4	112	51,5	99	16,2
Ampandriankilandy	42,4	229	62,3	212	16,2	63,2	95	39,8	83	15,6
Milieu de résidence										
Urbain	24,6	4 097	65,9	3 939	17,1	31,4	4 303	61,3	4 013	16,8
Rural	34,2	3 548	60,3	3 363	16,7	45,3	3 382	53,4	3 047	16,2
Groupe d'âges										
15-19 ans	42,2	3 880	62,1	3 537	16,3	49,3	4 549	57,5	3 925	16,0
20-24 ans	15,5	3 765	64,4	3 765	17,8	20,4	3 135	58,5	3 135	17,7
Niveau d'instruction										
Jamais été à l'école	35,7	552	57,4	530	16,6	62,8	495	38,8	446	15,6
Primaire	34,8	2 264	59,6	2 172	16,6	49,4	2 416	49,2	2 164	16,0
Secondaire 1	33,5	2 505	63,5	2 290	16,7	39,7	2 867	60,2	2 564	16,4
Secondaire 2 et +	17,1	2 324	67,9	2 310	17,4	12,6	1 906	69,3	1 886	17,7
Manquant	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0
Religion										
Catholique	26,7	3 181	64,8	3 044	17,0	35,0	3 400	59,1	3 161	16,6
Protestante	27,4	2 734	64,2	2 617	17,0	34,5	2 833	60,2	2 590	16,7
Musulmane	33,2	265	60,4	250	16,8	45,0	202	52,4	185	16,3
Autres	36,2	1 463	58,7	1 391	16,6	50,1	1 244	49,9	1 119	16,0
Manquant	100,0	1	0,0	1	9,5	33,3	6	50,0	6	16,3
Ensemble	29,0	7 645	63,3	7 302	16,9	37,5	7 684	57,9	7 061	16,6

3.2.4- Age relatif du premier partenaire sexuel

Les jeunes ont plusieurs motivations en ce qui concerne le choix de leur premier partenaire sexuel, entre autres par intérêt financier ou pour acquérir une certaine expérience sexuelle. Mais ces partenaires plus âgés sont d'habitude plus ou moins déjà actifs sexuellement et donc des personnes à risque pour ces jeunes. Le tableau 2.4 donne la proportion de jeunes qui déclare avoir eu leurs premiers rapports sexuels avec un partenaire d'au moins 10 ans plus âgés qu'eux.

Il s'avère qu'avoir un partenaire plus âgé que soi lors des premiers rapports sexuels est toujours une pratique féminine : 8% des filles contre seulement 0,6% des garçons pratiquent ce genre de relation. Cette pratique est relativement plus courante chez les garçons d'Antananarivo où 4% avaient déclaré avoir eu l'initiation sexuelle avec une partenaire d'au moins 10 ans plus âgée. Quant aux jeunes filles, le phénomène se présente avec acuité à Taolagnaro (26%) et à Nosy-Be (25%). Il convient également de citer Ambondro (22%), Antsohihy (19%) et Sainte-Marie (17%).

Il est à noter également que cette pratique concerne beaucoup plus les jeunes filles du groupe de générations de 20-24 ans (10%) et celles qui n'ont jamais été à l'école (11%).

Tableau 2.4 : Proportion de jeunes qui déclarent avoir eu leurs premiers rapports sexuels avec une personne d'au moins 10 ans plus âgés qu'eux, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons		Filles	
	%	N	%	N
Site d'enquête				
Antananarivo	4,2	334	3,2	373
Tsiroanomandidy I	0,0	219	8,5	213
Belobaka	0,0	205	1,0	104
Miarinarivo I	0,9	215	4,5	269
Anosibe Ifanja	0,0	170	5,8	259
Maintirano	2,9	174	10,0	281
Betanatanana	0,0	109	2,0	98
Antsirabe I	0,0	196	1,2	171
Behenjy	0,0	109	4,2	215
Ambositra I	0,6	169	7,5	187
Ilaka Centre	0,0	133	2,8	107
Morondava	0,8	253	17,2	169
Fianarantsoa	0,3	340	2,0	297
Manakara I	0,3	327	7,3	286
Lokomby	0,0	170	3,2	283
Ihosalina	0,0	333	2,6	235
Sakalalina	0,0	204	0,6	164
Farafangana	0,4	240	5,6	177
Ambohimandroso	1,3	77	3,2	95

Caractéristique	Garçons		Filles	
	%	N	%	N
Site d'enquête				
Antsiranana	1,5	272	12,5	263
Sambava	0,0	112	11,0	182
Nosy Be	2,0	198	25,1	215
Toliara	0,8	239	9,4	192
Taolagnaro	1,3	226	26,0	250
Ambovombe	0,0	135	10,5	105
Ambondro	0,6	165	21,7	92
Toamasina	0,3	307	7,5	346
Ambatondrazaka	0,3	289	3,2	222
Imerimandroso	0,5	188	6,3	126
Fenerive Est	0,0	253	9,7	258
Mahambo	0,6	179	4,2	143
Sainte-Marie	0,4	279	17,4	344
Mahajanga	0,9	217	11,4	246
Maevatanana	0,0	242	2,0	441
Andriba	0,6	169	5,9	203
Antsohihy	0,0	80	19,5	113
Ampandriankilandy	0,0	229	7,4	95
Milieu de résidence				
Urbain	0,6	4 137	8,8	4 339
Rural	0,7	3 616	7,2	3 474
Groupe d'âges				
15-19 ans	0,6	3 920	6,7	4 610
20-24 ans	0,7	3 832	10,1	3 203
Niveau d'instruction				
Jamais été à l'école	0,9	580	11,1	548
Primaire	0,6	2 311	8,3	2 462
Secondaire 1	0,6	2 527	8,1	2 884
Secondaire 2 et +	0,6	2 335	7,0	1 920
Manquant	0,0	0	0,0	0
Religion				
Catholique	0,7	3 207	6,8	3 438
Protestante	0,6	2 767	7,1	2 880
Musulmane	0,4	271	15,3	203
Autres	0,7	1 505	12,6	1 286
Manquant	0,0	3	33,3	6
Ensemble	0,6	7 752	8,1	7 813

La comparaison des résultats des deux enquêtes relève une différence chez les garçons et les filles en matière de pratique de relations sexuelles avec une personne plus âgée que soi. En effet, chez les garçons, la proportion de ceux qui s'y livrent varie de 0,5% à 0,6% entre 2006 et 2008 tandis qu'au cours de la même période l'évolution correspond plutôt à une baisse qui passe de 9% à 8% mais significative statistiquement.

3.2.5- Nombre de partenaires sexuels durant les 12 derniers mois

La multiplicité de partenaires sexuels est un des facteurs qui augmente le risque, chez la personne concernée, d'attraper les infections sexuellement transmissibles, y compris le VIH/SIDA et ensuite de les propager. Afin d'éviter les biais de mémorisation, il a été procédé de se limiter à demander le nombre de partenaires sexuels de l'enquêté au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête.

Le tableau 2.5 fournit la proportion de jeunes selon le nombre total de partenaires sexuels durant les 12 derniers mois précédant l'enquête. Il indique que le phénomène du multipartenariat sexuel est significativement plus visible chez les garçons que chez filles. Sur l'ensemble des sites de l'enquête, 38% des jeunes garçons ont déclaré avoir eu plus de 2 partenaires sexuels durant les 12 derniers mois précédant l'enquête contre 19% pour les jeunes filles. La pratique du multipartenariat est d'une proportion considérable chez les garçons de Toliara où 85% d'entre eux ont avoué avoir eu plus de deux partenaires sexuels au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête. Le phénomène semble d'une importance considérable aussi à Ampandriankilandy (70%); chez les filles, la pratique du multipartenariat est relativement plus fréquente à Taolagnaro car la moitié des filles enquêtées ont avoué avoir eu plus de deux partenaires sexuels durant les 12 derniers mois précédant l'enquête. Les sites de Toliara (48,6%), Sakalalina (48,6%) et Sambava (46,8%) figurent également parmi ceux où la pratique du multipartenariat semble se développer chez les jeunes filles.

La pratique du multipartenariat est davantage le fait des ruraux chez les garçons. Comme le montrent les résultats, 42% des garçons vivant en milieu rural ont eu plus de 2 partenaires sexuels au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête contre 35% de ceux vivant en milieu urbain. Chez les filles, l'écart n'est pas assez significatif en ce qui concerne la pratique du multipartenariat (23% contre 17%). Pour les garçons comme pour les filles, les plus jeunes sont supposés avoir moins d'expérience sexuelle que leurs aînés. En effet, les jeunes du groupe d'âges 20-24 ans ont beaucoup plus de partenaires sexuels que les moins âgées : 55% chez les garçons et 31% chez les filles contre 27% et 14% respectivement pour les jeunes 15-19 ans.

Dans le cadre de l'ESC, il a été également demandé le nombre de partenaires payants et non payants que l'enquêté(e) a eus au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête. Le nombre médian de partenaires est l'indicateur qui a été élaboré et censé renseigner sur le comportement sexuel des jeunes dans la mesure où il permet d'apprécier la fidélité de ces derniers à leur partenaire. Selon cet indicateur, l'on constate qu'aussi bien chez les garçons que les filles la fidélité à un ou une

partenaire n'est pas assurée. La différence n'est pas très marquée entre les garçons et les filles car le nombre médian de partenaire est respectivement de 1,6 chez les premiers et 1,3 chez les secondes.

Néanmoins, les résultats par site permettent de relever des différences significatives. Pour les garçons, il convient ainsi de citer quelques sites où le nombre médian de partenaire est assez important : Toliara (4,6), Ambovombe (3,7), Ambondro (3,7), Ampandriankilandy (3,2), Sambava (3,1), Antsiranana (2,9), Manakara I (2,6), Taolagnaro (2,6), Toamasina (2,6) et Sainte-Marie (2,5). Quant aux filles, celles résidant au niveau de huit sites, à savoir : Sakalalina (2,0), Toliara (2,0), Taolagnaro (2,0), Sambava (1,9), Maintirano (1,8), Morondava (1,7), Toamasina (1,7), Sainte-Marie (1,7) et Antsiranana (1,6) semblent les plus attirées par des partenaires variés.

Entre 2006 et 2008, la pratique du multipartenariat chez les jeunes semble s'être atténuée. En effet, d'après les tableaux 2.5a et 2.5b présentés en annexe, il apparaît effectivement qu'il y a eu baisse de la proportion de jeunes ayant deux partenaires ou plus au cours des 12 derniers mois ayant précédé l'enquête. Chez les garçons, la proportion passe de 42% à 38%. En 2008, un peu moins d'une fille sur cinq (19,5%) avait plus de 2 partenaires sexuels alors qu'en 2006, il y en avait un peu plus davantage (22,5%). La campagne de sensibilisation dans ce sens aurait contribué à cette baisse.

Tableau 2.5 : Proportion de jeunes selon le nombre total de partenaires sexuels durant les 12 derniers mois précédant l'enquête, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons						Filles					
	0	1	2 & +	NSP	N	Nombre médian	0	1	2 & +	NSP	N	Nombre médian
Site d'enquête												
Antananarivo	46,6	24,8	26,5	1,9	592	1,1	62,3	29,4	8,4	0,0	849	0,8
Tsiroanomandidy I	49,6	31,9	18,3	0,3	345	1,0	61,5	32,5	4,6	1,1	455	0,8
Belobaka	33,2	43,5	23,7	0,0	253	1,4	52,3	31,0	16,1	0,0	155	1,0
Miarinarivo I	72,3	20,4	7,3	0,0	524	0,7	79,0	17,5	3,5	0,0	997	0,6
Anosibe Ifanja	37,2	34,4	28,4	0,0	215	1,4	39,5	50,5	10,0	0,3	329	1,2
Maintirano	41,9	18,3	35,8	4,5	246	1,3	25,2	29,4	42,7	2,4	330	1,8
Betanatanana	38,5	10,9	47,4	3,2	156	1,9	31,3	39,1	25,2	3,5	115	1,4
Antsirabe I	58,7	15,7	24,4	1,2	344	0,8	48,9	47,8	3,7	0,0	272	1,0
Behenjy	61,9	21,8	15,8	0,0	202	0,8	43,9	49,8	6,6	0,0	305	1,1
Ambositra I	44,1	22,3	29,1	4,5	220	1,2	49,2	21,1	29,1	0,9	327	1,0
Ilaka Centre	42,5	32,6	22,7	2,2	181	1,2	48,9	24,7	25,8	0,6	178	1,0
Morondava	26,5	32,6	40,9	0,0	313	1,7	27,6	33,3	38,1	0,5	210	1,7
Fianarantsoa	27,5	20,9	51,1	0,5	397	2,1	21,9	57,4	20,8	0,0	366	1,5
Manaraka I	5,7	25,7	68,0	0,9	334	2,6	16,0	56,7	21,0	6,3	319	1,5
Lokomby	25,5	26,4	46,2	1,9	212	1,9	6,7	80,0	13,3	0,0	300	1,5

Enquête de Surveillance Comportementale à Madagascar – Jeunes 15 à 24 ans – 2008

Caractéristique	Garçons						Filles					
	0	1	2 & +	NSP	N	Médiane	0	1	2 & +	NSP	N	Médiane
Site d'enquête												
Ihosy I	20,8	38,4	38,2	2,7	414	1,7	34,4	44,3	20,4	1,0	314	1,3
Sakalalina	11,2	36,3	52,5	0,0	223	2,1	5,2	46,8	48,6	0,0	173	2,0
Farafangana	45,2	26,2	27,8	0,8	378	1,2	53,1	30,5	14,5	1,9	262	0,9
Ambohimandroso	33,9	41,7	24,3	0,0	115	1,4	35,0	51,3	13,7	0,0	117	1,3
Antsiranana	15,9	24,2	57,0	2,9	314	2,9	31,1	26,2	35,9	7,1	351	1,6
Sambava	25,5	13,9	56,2	4,4	137	3,1	14,1	37,1	46,8	1,5	205	1,9
Nosy Be	33,8	24,4	31,6	9,8	266	1,5	34,5	39,6	25,9	0,0	293	1,4
Toliary	4,8	10,4	84,8	0,0	250	4,6	10,0	37,6	48,6	4,3	210	2,0
Taolagnaro	17,1	24,0	56,2	2,7	258	2,6	13,2	36,8	49,7	0,0	288	2,0
Ambovombe	31,8	6,2	61,0	0,5	195	3,7	27,4	38,5	32,6	1,5	135	1,6
Ambondro	38,5	4,6	56,2	0,8	260	3,7	32,2	33,9	33,9	0,8	118	1,5
Toamasina	26,0	16,7	54,5	2,5	396	2,6	21,6	39,7	37,5	1,0	408	1,7
Ambatondrazaka	42,2	29,5	28,3	0,0	427	1,3	57,6	35,1	7,3	0,0	453	0,9
Imerimandroso	28,5	49,6	21,9	0,0	242	1,4	26,3	50,0	23,7	0,0	152	1,5
Fenerive Est	13,2	51,5	35,0	0,4	266	1,7	22,9	66,0	11,1	0,0	315	1,4
Mahambo	16,3	52,6	31,6	0,0	190	1,6	21,0	69,5	9,0	0,0	167	1,4
Sainte-Marie	22,6	18,3	54,2	4,9	349	2,5	22,1	42,1	35,5	0,2	420	1,7
Mahajanga	46,1	18,8	34,2	0,9	330	1,2	40,4	42,0	17,6	0,0	364	1,2
Maevatanana	7,5	68,5	24,0	0,0	254	1,6	7,4	87,7	4,9	0,0	471	1,5
Andriba	30,4	59,4	10,3	0,0	224	1,3	34,2	63,4	2,3	0,0	257	1,2
Antsohihy	23,5	27,6	48,0	0,0	98	2,0	40,7	32,6	26,2	0,6	172	1,3
Ampandrankilandy	13,3	15,9	70,5	0,0	264	3,2	26,3	51,8	21,9	0,0	114	1,5
Milieu de résidence												
Urbain	36,4	26,9	35,0	1,8	5 731	1,5	42,4	39,1	17,5	1,1	6 722	1,2
Rural	28,8	28,2	41,8	1,1	4 651	1,7	31,5	45,4	22,6	0,5	4 546	1,4
Groupe d'âges												
15-19 ans	46,5	25,5	27,1	1,0	6 372	1,1	46,9	38,2	14,2	0,6	7 802	1,1
20-24 ans	11,6	30,7	55,4	2,2	4 011	2,4	17,8	49,1	31,5	1,6	3 467	1,6
Niveau d'instruction												
Jamais été à l'école	23,3	24,3	50,5	1,8	713	2,1	24,5	44,9	30,0	0,8	637	1,6
Primaire	28,4	28,1	42,3	1,2	2 932	1,7	29,5	46,5	23,0	0,9	3 141	1,4
Secondaire 1	38,7	25,8	34,1	1,4	3 738	1,4	41,3	38,7	19,0	1,1	4 379	1,2
Secondaire 2 et +	32,6	29,8	35,9	1,7	3 000	1,6	44,6	40,0	14,7	0,7	3 110	1,1
Manquant	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	1	0,5
Religion												
Catholique	34,0	29,0	35,7	1,3	4 325	1,5	38,9	42,3	18,0	0,8	4 962	1,3
Protestante	35,2	28,0	35,6	1,2	3 779	1,5	40,4	41,2	17,8	0,6	4 356	1,2
Musulmane	28,1	25,8	42,4	3,4	349	1,8	25,0	44,0	29,4	1,6	252	1,5
Autres	27,3	23,4	47,2	2,2	1 926	1,9	31,1	40,1	27,1	1,7	1 691	1,4
Manquant	33,3	0,0	66,7	0,0	3	3,5	28,6	42,9	28,6	14,3	7	1,5
Ensemble	33,0	27,5	38,0	1,5	10 382	1,6	38,0	41,6	19,5	0,9	11 268	1,3

3.2.6- Connaissance des préservatifs et de leurs sources d’approvisionnement

Le préservatif (ou condom) constitue l’un des meilleurs moyens permettant de prévenir le VIH/SIDA. Les actions visant la promotion de l’utilisation des préservatifs lors des rapports sexuels ne peuvent aboutir aux effets escomptés que lorsque les utilisateurs connaissent l’existence des préservatifs et les lieux où ils peuvent s’en procurer. C’est pourquoi il est important de mesurer à la fois les connaissances des jeunes sur les condoms et leurs lieux d’approvisionnement. Celles-ci sont mesurées à partir des proportions de jeunes qui ont déclaré connaître ce qu’est un condom et un endroit où ils peuvent en obtenir (en acheter ou en avoir gratuitement) en cas de besoin.

Selon le tableau 2.6.1, la majorité des jeunes enquêtés disent avoir entendu parler du condom. Ainsi, 96% des garçons et 94% des filles ont déclaré qu’ils connaissent le condom. Néanmoins, les résultats selon les sites font pas apparaître de différence, chez les garçons comme chez les filles. Il est des sites où la connaissance du condom est déjà universelle chez les garçons alors que dans certains sites la connaissance du condom chez les jeunes se trouve encore à un niveau en dessous de la moyenne des sites.

Comme on pouvait l’anticiper, ce sont les jeunes du milieu urbain qui connaissent mieux le condom par rapport à leurs homologues du milieu rural : 99% contre 93% chez les garçons et 97% contre 90% chez les filles. Malgré un léger écart, l’on pourrait dire que la connaissance du condom n’est pas associé à l’âge de l’enquêté et ce, pour les deux sexes.

Le niveau d’instruction atteint semble pourtant être positivement associé à la connaissance du condom : plus les jeunes ont un niveau scolaire élevé plus leur connaissance des préservatifs augmente et ce, sans distinction de sexe.

Selon les résultats des tableaux [(2.6.1a ; 2.6.1b) et (2.6.2a et 2.6.2b) en annexe], le niveau de connaissance du condom et celui de l’endroit où se le procurer, qui ont déjà été assez élevés en 2006, le sont encore davantage en 2008 pour les deux sexes : les proportions de ceux et celles qui ont déclaré connaître le condom ont connu une augmentation entre les deux enquêtes, passant de 94,6% à 96,4% chez les garçons et de 91,5% à 93,8% chez les filles. Ces résultats confirment toujours la réussite de la promotion du condom, en tant que moyen de prévention des IST/VIH/SIDA, au niveau des jeunes.

Tableau 2.6.1 : Proportion de jeunes qui connaissent le condom et ses sources d'approvisionnement, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Connaissent le condom	N	Connaissent un endroit où obtenir le condom	N	Connaissent le condom	N	Connaissent un endroit où obtenir le condom	N
Site d'enquête								
Antananarivo	99,7	592	95,1	592	97,3	849	89,0	849
Tsiroanomandidy I	98,3	345	93,3	345	95,4	455	78,0	455
Belobaka	92,1	253	71,1	253	74,8	155	46,5	155
Miarinarivo I	98,3	524	96,4	524	96,1	997	83,7	997
Anosibe Ifanja	89,8	215	74,4	215	96,4	329	82,4	329
Maintirano	95,1	246	91,1	246	90,3	330	71,2	330
Betanatanana	80,8	156	63,5	156	73,9	115	53,0	115
Antsirabe I	100,0	344	99,7	344	99,3	272	97,4	272
Behenjy	94,1	202	83,2	202	88,2	305	79,3	305
Ambositra I	100,0	220	99,5	220	96,6	327	92,0	327
Ilaka Centre	90,6	181	82,9	181	78,1	178	69,7	178
Morondava	96,5	313	88,5	313	96,2	210	72,9	210
Fianarantsoa	98,2	397	81,6	397	94,0	366	73,8	366
Manakara I	99,7	334	94,9	334	93,7	319	87,1	319
Lokomby	92,9	212	81,6	212	73,7	300	66,3	300
Ihosal	99,0	414	94,9	414	98,1	314	82,5	314
Sakalalina	99,6	223	93,7	223	99,4	173	94,8	173
Farafangana	99,2	378	98,4	378	86,6	262	79,8	262
Ambohimandroso	85,2	115	70,4	115	64,1	117	52,1	117
Antsiranana	97,5	314	80,9	314	96,6	351	79,8	351
Sambava	100,0	137	67,9	137	99,0	205	68,8	205
Nosy Be	96,6	266	82,7	266	96,9	293	79,5	293
Toliara	100,0	250	95,2	250	97,6	210	91,4	210
Taolagnaro	97,3	258	73,3	258	93,4	288	76,7	288
Ambovombe	90,3	195	61,0	195	92,6	135	70,4	135
Ambondro	84,2	260	58,8	260	91,5	118	46,6	118
Toamasina	100,0	396	96,7	396	97,8	408	83,8	408
Ambatondrazaka	100,0	427	97,2	427	99,1	453	92,9	453
Imerimandroso	98,8	242	83,9	242	96,1	152	88,2	152
Fenerive Est	99,6	266	98,1	266	98,4	315	86,0	315
Mahambo	98,9	190	86,3	190	97,6	167	70,7	167
Sainte-Marie	99,4	349	96,0	349	97,9	420	83,3	420
Mahajanga	92,4	330	82,1	330	92,0	364	75,0	364
Maevatanana	100,0	254	96,1	254	99,8	471	96,4	471
Andriba	74,1	224	61,6	224	78,6	257	53,7	257
Antsohihy	99,0	98	98,0	98	98,8	172	90,7	172
Ampandriankilandy	94,7	264	56,4	264	98,2	114	30,7	114

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Connaissent le condom	N	Connaissent un endroit où obtenir le condom	N	Connaissent le condom	N	Connaissent un endroit où obtenir le condom	N
Milieu de résidence								
Urbain	98,8	5 731	94,9	5 731	96,8	6 722	86,7	6 722
Rural	93,3	4 651	76,7	4 651	89,6	4 546	70,2	4 546
Groupe d'âges								
15-19 ans	95,1	6 372	84,1	6 372	92,5	7 802	76,4	7 802
20-24 ans	98,3	4 011	90,9	4 011	96,8	3 467	88,2	3 467
Niveau d'instruction								
Jamais été à l'école	83,6	713	53,7	713	74,4	637	46,6	637
Primaire	92,9	2 932	75,7	2 932	88,4	3 141	66,3	3 141
Secondaire 1	98,7	3 738	92,0	3 738	96,5	4 379	83,9	4 379
Secondaire 2 et +	99,9	3 000	98,7	3 000	99,6	3 110	95,3	3 110
Manquant	0,0	0	0,0	0	100,0	1	100,0	1
Religion								
Catholique	97,7	4 325	90,8	4 325	95,7	4 962	83,5	4 962
Protestante	97,4	3 779	89,7	3 779	93,8	4 356	81,2	4 356
Musulmane	96,8	349	91,4	349	94,0	252	81,3	252
Autre	91,2	1 926	71,0	1 926	88,6	1 691	66,9	1 691
Manquant	100,0	3	0,0	3	85,7	7	85,7	7
Ensemble	96,4	10 382	86,7	10 382	93,8	11 268	80,0	11 268

Si la connaissance du condom est assez élevée chez les jeunes, la connaissance d'un endroit pour l'obtenir l'est un peu moins. Près de neuf garçons sur dix (87%) et huit filles sur dix ont déclaré connaître un endroit de distribution du condom. La différence entre les sites est toujours marquée comme le montrent les résultats.

C'est toujours les jeunes du milieu urbain qui connaissent le plus où trouver un préservatif. Et les plus âgés semblent être plus connaisseurs que les moins âgés (respectivement 91% contre 84% pour les garçons et 88% contre 76% pour les filles). La quasi-totalité des jeunes les plus instruits (99% des garçons et 95% des filles) connaissent un lieu de distribution de préservatifs contre 84% de ceux et seulement 47% de celles qui n'ont jamais fréquenté l'école.

L'endroit le plus connu des jeunes pour se procurer du condom est l'épicerie car il a été cité par respectivement 83% des garçons et 75% des filles. Trois autres endroits, à savoir : pharmacie (34% des garçons et 31% des filles), formation sanitaire (22% des jeunes) et marché (15% des garçons et 13% des filles) ont également été les plus cités par les jeunes.

On a également demandé le temps mis par les jeunes pour aller à un point de vente de condom le plus proche de leur domicile ou lieu de travail. D'après les résultats, la connaissance d'un

endroit ou d'un lieu de distribution à proximité du domicile est assez faible. En effet, seulement un peu moins de six garçons sur dix (57%) et un peu plus de la moitié (51%) des filles interrogés ont déclaré connaître un point de vente de condom situé à moins de 10 minutes de marche de leur domicile ou lieu de travail.

L'analyse par site révèle qu'il est des sites où très peu de jeunes connaissent un point de vente de préservatif proche de leur domicile ou lieu de travail : Ambohimandroso (2,6% des filles), Ambondro (5% des garçons et 7% des filles), Belobaka (6% des filles). Cette situation pourrait être attribuée à une pénurie de point de vente de condom ou à une manque d'attention de la part de ces jeunes. Il est à noter également la grande variation des proportions selon le milieu de résidence et le niveau d'instruction. Les jeunes du milieu urbain et ceux ayant un niveau d'instruction le plus élevé connaissent mieux les points de vente de condom proches de leur domicile ou lieu de travail.

Tableau 2.6.2 : Proportion de jeunes qui connaissent un point de vente de condom situé à moins de 10 minutes de marche de leur domicile, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons		Filles	
	%	N	%	N
Site d'enquête				
Antananarivo	75,3	592	65,0	849
Tsiroanomandidy I	77,7	345	58,7	455
Belobaka	10,7	253	5,8	155
Miarinarivo I	80,2	524	70,7	997
Anosibe Ifanja	32,6	215	29,8	329
Maintirano	48,8	246	30,6	330
Betanatanana	30,1	156	25,2	115
Antsirabe I	94,2	344	88,6	272
Behenjy	27,2	202	15,7	305
Ambositra I	86,8	220	68,5	327
Ilaka Centre	22,7	181	21,3	178
Morondava	64,9	313	38,1	210
Fianarantsoa	25,2	397	26,8	366
Manakara I	85,0	334	63,9	319
Lokomby	22,6	212	29,3	300
Sakalalina	77,3	414	61,1	314
Farafangana	60,6	378	74,4	262
Ambohimandroso	14,8	115	2,6	117
Antsiranana	43,0	314	38,2	351
Sambava	59,1	137	49,3	205
Nosy Be	47,0	266	44,4	293
Toliara	52,4	250	48,6	210
Taolagnaro	26,7	258	24,0	288
Ambovombe	21,5	195	17,0	135

Caractéristique	Garçons		Filles	
	%	N	%	N
Site d'enquête				
Ambondro	4,6	260	6,8	118
Toamasina	62,9	396	58,8	408
Ambatondrazaka	93,0	427	87,0	453
Imerimandroso	37,2	242	40,1	152
Fenerive Est	95,1	266	80,0	315
Mahambo	25,3	190	24,6	167
Sainte-Marie	84,0	349	56,9	420
Mahajanga	68,8	330	56,9	364
Maevatanana	76,4	254	65,8	471
Andriba	32,6	224	30,7	257
Antsohihy	93,9	98	76,7	172
Ampandriankilandy	16,7	264	13,2	114
Milieu de résidence				
Urbain	78,6	5 731	67,7	6 722
Rural	29,5	4 651	26,4	4 546
Groupe d'âges				
15-19 ans	55,7	6 372	49,7	7 802
20-24 ans	57,9	4 011	54,2	3 467
Niveau d'instruction				
Jamais été à l'école	14,6	713	16,3	637
Primaire	32,3	2 932	27,7	3 141
Secondaire 1	61,1	3 738	53,4	4 379
Secondaire 2 et +	84,6	3 000	78,5	3 110
Manquant	0,0	0	100,0	1
Religion				
Catholique	60,0	4 325	53,9	4 962
Protestante	63,5	3 779	53,7	4 356
Musulmane	59,9	349	40,5	252
Autre	34,9	1 926	37,8	1 691
Manquant	0,0	3	28,6	7
Ensemble	56,6	10 382	51,1	11 268

3.2.7- Usage des préservatifs

La promotion des préservatifs constitue un des moyens efficaces pour la lutte contre les IST, y compris le VIH/SIDA. Cela implique nécessairement comme objectif d'augmenter entre autres l'utilisation de préservatifs afin de réduire le taux de prévalence des IST/VIH/SIDA chez les personnes supposées à risque dont les jeunes. Pour mesurer le taux d'utilisation du condom par les

jeunes, l'on s'intéresse dans un premier temps à l'utilisation à un moment quelconque de la vie, lors du premier rapport sexuel et lors du dernier rapport sexuel. Etant donné que le risque de contamination à l'infection VIH/SIDA varie selon le type de partenaire, on s'intéressera par la suite à l'utilisation de condom lors des derniers rapports sexuels avec les différents types de partenaires.

Le tableau 2.7.1 fournit la proportion de jeunes sexuellement actifs qui ont déclaré avoir utilisé un préservatif à un moment quelconque de leur vie. De ce tableau, il ressort que 43% des garçons et 38% des filles avouent qu'ils ont déjà utilisé le condom au moins une fois dans leur vie. Des disparités sont à relever si l'on s'en tient aux résultats par site. C'est à Manakara que le taux d'utilisation durée de vie du condom est le plus élevé chez les garçons car les trois quarts des garçons y ont déjà utilisé un préservatif. En revanche, ceux de Belobaka (8%) sont proportionnellement les moins nombreux à avoir déjà utilisé du préservatif dans leur vie. Chez les jeunes filles, ce sont celles de Manakara (65%) qui se trouvent au premier rang quant à l'utilisation du condom et celles de Lokomby (7%) se trouvent dans la même situation que les garçons de Belobaka.

Le milieu urbain, la différence d'âge et le niveau d'instruction élevé jouent en faveur de l'utilisation des préservatifs à un moment quelconque de la vie et ceci, quel que soit le sexe.

En ce qui concerne l'utilisation du condom lors du tout premier rapport sexuel, les résultats font ressortir que peu de jeunes déclarent en avoir utilisé à ce moment précis (12% des garçons et 14% des filles). Selon les sites, ce sont les garçons d'Antsiranana et les filles d'Antsirabe I qui se sont protégés lors du premier rapport sexuel. Il est à noter qu'il est des sites où seulement une infime partie des enquêtés déclare avoir utilisé le condom lors de leur premier rapport sexuel. Et une mention particulière doit être faite pour Ampandriankilandy où les premiers rapports sexuels des garçons (0,4%) n'ont presque pas été protégés. Les facteurs ci-dessus mentionnés déterminent toujours l'utilisation du condom lors du premier sexuel chez les jeunes.

La troisième mesure du taux d'utilisation de condom concerne son usage lors du dernier rapport sexuel. Cet indicateur a l'avantage de minimiser les biais de mémorisation et, de ce fait, est supposé fournir la meilleure information sur le niveau d'utilisation du condom par les jeunes.

Les résultats montrent que dans l'ensemble, le taux d'utilisation du condom en tant que moyen de prévention des IST est pratiquement le même chez les garçons et les filles (21,3% et 22% respectivement). Selon les sites, le plus fort taux enregistré est celui de Manakara où 46% des garçons ont utilisé le condom lors du dernier rapport sexuel. Chez les filles, ce sont celles de Sainte-Marie (37,5%) et Sakalalina (36,6%) qui sont les plus nombreuses à avoir fait usage du condom lors

du dernier rapport sexuel. Elles sont suivies de près par celles de Manakara I (36%). Il convient de noter également que le taux d'utilisation de condom lors du dernier rapport sexuel est encore faible dans bien des sites.

Bien qu'un progrès notable ait été noté quant à l'utilisation du condom⁶ (tableaux 2.7.1a et 2.7.1b en annexe), il y aura encore des actions à entreprendre pour inciter les jeunes à en faire usage davantage car on note un écart important entre le niveau de connaissance du condom et celui de l'utilisation. Lors de l'ESC 2006, le taux d'utilisation du condom chez les jeunes était respectivement de 16% chez les jeunes des deux sexes. En 2008, grâce certainement à la campagne de sensibilisation, ces pourcentages sont devenus 21% pour les garçons et 22% pour les filles.

Tableau 2.7.1 : Proportion de jeunes sexuellement actifs qui déclarent avoir utilisé le condom à un moment quelconque de la vie et aux premier et dernier rapports sexuels, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Ont utilisé le condom à un moment quelconque de la vie	Ont utilisé le condom au cours du premier rapport sexuel	Ont utilisé le condom au cours du dernier rapport sexuel	N	Ont utilisé le condom à un moment quelconque de la vie	Ont utilisé le condom au cours du premier rapport sexuel	Ont utilisé le condom au cours du dernier rapport sexuel	N
Site d'enquête								
Antananarivo	66,2	27,8	41,3	334	55,5	11,0	29,2	373
Tsiroanomandidy I	44,3	14,6	25,1	219	30,5	9,4	10,8	213
Belobaka	8,3	1,5	2,4	205	14,4	6,7	5,8	104
Miarinarivo I	45,1	20,0	21,4	215	42,0	26,0	34,6	269
Anosibe Ifanja	28,8	8,8	14,7	170	18,1	3,5	13,9	259
Maintirano	51,7	14,4	20,7	174	43,1	8,9	21,4	281
Betanatanana	20,2	4,6	7,3	109	14,3	4,1	7,1	98
Antsirabe I	62,2	14,3	34,2	196	51,5	39,8	32,2	171
Behenjy	35,8	15,6	22,9	109	35,3	29,3	29,3	215
Ambositra I	55,6	22,5	23,1	169	45,5	17,1	25,1	187
Ilaka Centre	15,8	3,0	4,5	133	23,4	11,2	12,1	107
Morondava	49,0	18,2	26,1	253	36,1	14,2	14,8	169
Fianarantsoa	34,4	4,7	11,8	340	21,2	5,7	12,5	297
Manakara I	74,6	21,1	46,2	327	64,7	12,6	36,0	286
Lokomby	20,6	12,4	13,5	170	7,4	3,2	5,3	283
Ihosy I	54,4	6,6	19,8	333	36,2	10,6	17,0	235
Sakalalina	39,7	15,7	23,5	204	44,5	15,2	36,6	164

⁶ On considère ici l'utilisation du condom lors du dernier rapport sexuel car elle est supposée refléter la situation sur l'utilisation du condom au moment de l'enquête.

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Ont utilisé le condom à un moment quelconque de la vie	Ont utilisé le condom au cours du premier rapport sexuel	Ont utilisé le condom au cours du dernier rapport sexuel	N	Ont utilisé le condom à un moment quelconque de la vie	Ont utilisé le condom au cours du premier rapport sexuel	Ont utilisé le condom au cours du dernier rapport sexuel	N
Site d'enquête								
Farafangana	25,4	6,3	15,4	240	32,2	15,3	24,9	177
Ambohimandroso	41,6	1,3	5,2	77	20,0	3,2	3,2	95
Antsiranana	28,3	25,0	17,3	272	38,8	30,4	27,0	263
Sambava	25,0	2,7	3,6	112	28,0	3,8	4,9	182
Nosy Be	40,9	10,1	19,2	198	49,8	13,5	24,7	215
Toliara	69,9	7,9	43,5	239	62,0	8,9	30,7	192
Taolagnaro	21,7	4,4	11,1	226	28,8	8,4	17,6	250
Ambovombe	34,8	6,7	8,9	135	30,5	1,9	12,4	105
Ambondro	29,7	3,6	7,3	165	18,5	9,8	16,3	92
Toamasina	40,4	6,8	18,6	307	46,2	16,2	20,2	346
Ambatondrazaka	53,6	23,5	36,3	289	43,7	19,4	19,4	222
Imerimandroso	21,3	3,2	9,0	188	14,3	4,8	7,1	126
Fenerive Est	48,6	11,1	24,5	253	49,6	9,3	24,4	258
Mahambo	22,9	5,0	8,9	179	21,0	7,7	13,3	143
Sainte-Marie	71,7	17,6	25,8	279	59,3	16,0	37,5	344
Mahajanga	44,2	17,5	26,3	217	39,8	13,0	21,5	246
Maevatanana	61,6	16,5	33,5	242	41,7	21,1	31,1	441
Andriba	35,5	3,6	10,7	169	34,5	26,6	24,1	203
Antsohihy	60,0	16,3	43,8	80	46,9	23,0	31,0	113
Ampandriankilandy	19,7	0,4	0,9	229	10,5	2,1	4,2	95
Milieu de résidence								
Urbain	55,4	16,1	28,7	4 137	48,4	17,3	28,3	4 339
Rural	28,4	7,6	12,7	3 616	25,3	9,6	14,1	3 474
Groupe d'âges								
15-19 ans	35,7	12,0	19,0	3 920	33,8	14,1	19,9	4 610
20-24 ans	50,1	12,3	23,6	3 832	44,3	13,6	24,9	3 203
Niveau d'instruction								
Jamais été à l'école	21,0	5,3	10,2	580	15,0	5,1	7,5	548
Primaire	30,5	8,2	14,0	2 311	24,7	7,6	13,2	2 462
Secondaire 1	44,2	11,9	20,5	2 527	42,0	16,5	25,0	2 884
Secondaire 2 et +	58,9	18,1	32,1	2 335	55,9	20,3	32,8	1 920
Manquant	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
Religion								
Catholique	44,8	13,5	21,9	3 207	40,5	15,1	23,8	3 438
Protestante	46,1	12,5	24,5	2 767	38,5	14,2	22,2	2 880
Musulmane	49,8	15,5	23,6	271	38,9	13,3	21,7	203
Autres	31,4	8,0	13,6	1 505	30,6	9,7	16,4	1 286
Manquant	0,0	0,0	0,0	3	66,7	0,0	66,7	6
Ensemble	42,8	12,2	21,3	7 752	38,1	13,9	22,0	7 813

L'ESC a permis également de mesurer la variation de l'utilisation des condoms selon différents types de partenaires, mais dans ce qui va suivre l'on s'intéressera à l'utilisation du condom avec les partenaires occasionnels⁷ qui fournit beaucoup plus des informations sur ce qu'il convient d'appeler « des rapports sexuels à haut risque ».

A la lecture des résultats du tableau 2.7.2, il ressort que les rapports sexuels occasionnels sont relativement moins protégés chez les jeunes. Ainsi, parmi les jeunes sexuellement actifs et ayant eu des rapports sexuels occasionnels 40% des garçons et 44% des filles déclarent avoir utilisé le condom. D'après les résultats par site, qui présentent des disparités, l'on observe que ce sont les jeunes garçons d'Antananarivo (83%) et les jeunes filles de Maevatanàna (91%) qui se protègent plus lors des rapports sexuels occasionnels.

Il apparaît à travers les résultats qu'être résidant en milieu urbain, être plus âgé et être plus instruit constituent des facteurs déterminants de l'utilisation du condom lors des rapports sexuels qualifiés de haut risque et cela, pour les jeunes des deux sexes.

En ce qui concerne l'utilisation du condom lors des rapports sexuels avec un(e) partenaire commercial(e) (tableaux 2.7.2a et 2.7.2b en annexe), l'on note une légère amélioration tant chez les garçons (de 27% en 2006 à 32% en 2008) que chez les filles (de 22% en 2006 à 26% en 2008). Toutefois, il faut toujours tenir compte des disparités selon le site et ce, quel que soit le sexe. En effet, dans certains sites l'on note un recul de l'utilisation du condom lors des rapports sexuels avec des partenaires de type commercial, qui sont supposés beaucoup plus à risque.

⁷ Par « partenaire occasionnel(le) », l'on entend tout(e) partenaire sexuel(le) non habituel(le) avec qui des rapports sexuels, qu'ils soient payants ou non, ont été contractés.

Tableau 2.7.2 : Proportion de jeunes sexuellement actifs qui déclarent avoir utilisé le condom lors du dernier rapport sexuel avec différents types de partenaires, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons						Filles					
	Avec un partenaire de type commercial	N	Avec un partenaire de type non commercial	N	Avec un partenaire de type occasionnel	N	Avec un partenaire de type commercial	N	Avec un partenaire de type non commercial	N	Avec un partenaire de type occasionnel	N
Site d'enquête												
Antananarivo	90,4	115	26,7	292	82,2	135	68,5	54	29,7	316	67,9	28
Tsiroanomandidy I	78,6	42	20,7	164	65,2	69	22,7	22	9,4	160	23,5	17
Belobaka	17,6	17	1,9	158	5,3	38	5,9	17	8,1	62	30,0	10
Miarinarivo I	64,3	14	19,9	141	58,8	34	80,0	10	36,4	206	75,0	12
Anosibe Ifanja	75,0	12	15,8	133	51,4	35	75,0	16	14,6	199	50,0	20
Maintirano	33,0	94	19,0	100	40,4	94	35,6	163	10,9	128	40,6	106
Betanatanana	8,3	84	3,6	55	9,4	64	12,0	50	0,0	36	18,5	27
Antsirabe I	80,6	36	25,5	141	48,4	64	47,6	21	33,1	121	28,6	14
Behenjy	70,6	17	17,8	73	56,0	25	23,1	26	34,2	158	23,8	21
Ambositra I	53,7	41	27,7	119	50,8	63	40,6	96	26,8	127	67,6	68
Ilaka Centre	17,9	28	4,2	96	33,3	21	21,6	51	8,6	70	18,4	38
Morondava	27,5	138	24,8	133	45,1	102	23,4	94	11,1	117	50,9	53
Fianarantsoa	16,4	195	8,7	173	21,4	145	10,4	182	18,0	128	16,5	79
Manakara I	74,8	131	39,4	277	76,7	159	58,3	115	36,2	213	84,0	81
Lokomby	24,6	61	12,9	155	14,9	47	5,1	78	5,2	232	13,3	15
Ihosal	48,3	143	14,4	277	56,4	163	17,0	141	17,9	95	26,3	38

Enquête de Surveillance Comportementale à Madagascar – Jeunes 15 à 24 ans – 2008

Caractéristique	Garçons						Filles					
	Avec un partenaire de type commercial	N	Avec un partenaire de type non commercial	N	Avec un partenaire de type occasionnel	N	Avec un partenaire de type commercial	N	Avec un partenaire de type non commercial	N	Avec un partenaire de type occasionnel	N
Site d'enquête												
Sakalalina	36,4	129	16,4	122	41,2	102	29,9	144	52,5	61	60,0	70
Farafangana	38,8	67	8,7	184	47,5	61	28,4	67	32,1	84	46,2	26
Ambohimandroso	60,0	10	4,1	73	43,5	23	10,5	19	3,1	64	25,0	12
Antsiranana	17,7	226	24,7	178	31,7	139	26,5	223	25,7	74	38,0	92
Sambava	7,8	77	1,2	86	6,2	81	7,8	129	3,6	84	9,2	76
Nosy Be	20,2	94	18,1	138	27,6	87	49,5	95	14,9	134	61,2	67
Toliara	56,7	171	31,2	199	78,0	109	53,9	89	16,6	163	66,1	56
Taolagnaro	9,0	178	13,0	100	16,8	137	15,4	201	9,3	107	31,6	117
Ambovombe	26,2	126	7,9	114	14,0	57	12,2	98	33,3	3	23,7	38
Ambondro	24,0	154	5,6	143	23,4	107	17,3	75	10,0	10	32,3	31
Toamasina	29,2	233	14,4	222	40,6	180	27,3	205	21,0	214	43,8	96
Ambatondrazaka	58,3	24	35,6	247	63,4	41	100,0	3	21,9	192	20,0	5
Imerimandroso	5,0	40	9,3	150	12,5	40	9,4	64	5,6	72	20,0	25
Fenerive Est	32,4	71	22,0	200	34,7	101	32,8	61	24,4	205	76,2	21
Mahambo	6,0	84	10,0	100	9,5	74	21,6	37	11,5	104	50,0	8
Sainte-Marie	36,8	209	25,1	223	56,3	192	30,8	143	36,0	275	53,7	123
Mahajanga	39,2	97	25,3	150	41,3	92	36,6	41	21,5	205	56,8	37
Maevatanana	60,9	23	33,9	233	55,4	74	44,4	9	31,1	434	90,9	22
Andriba	2,9	69	15,4	104	0,0	12	5,6	18	21,7	152	14,3	7
Antsohihy	46,3	54	45,1	51	62,5	48	29,3	92	28,6	14	61,1	36
Ampandriankilandy	1,1	188	0,7	152	4,0	173	2,9	70	5,9	17	0,0	20

Enquête de Surveillance Comportementale à Madagascar – Jeunes 15 à 24 ans – 2008

Caractéristique	Garçons						Filles					
	Avec un partenaire de type commercial	N	Avec un partenaire de type non commercial	N	Avec un partenaire de type occasionnel	N	Avec un partenaire de type commercial	N	Avec un partenaire de type non commercial	N	Avec un partenaire de type occasionnel	N
Milieu de résidence												
Urbain	47,4	1 574	25,7	3 211	56,1	1 660	37,0	1 474	27,6	2 962	57,2	865
Rural	19,1	1 919	10,8	2 444	23,4	1 528	16,6	1 546	14,4	2 073	28,2	745
Groupe d'âges												
15-19 ans	25,4	1 574	18,0	2 709	33,7	1 411	21,3	1 696	21,3	2 939	35,9	783
20-24 ans	37,2	1 919	20,5	2 946	45,8	1 777	33,2	1 324	23,4	2 095	51,3	827
Niveau d'instruction												
Jamais été à l'école	15,6	390	11,2	383	15,1	278	12,3	276	6,7	285	22,1	136
Primaire	19,9	1 239	12,7	1 516	25,5	1 027	16,2	1 162	12,4	1 398	30,7	560
Secondaire 1	34,5	1 157	17,5	1 886	42,2	1 075	31,4	1 110	24,2	1 879	48,7	618
Secondaire 2 et +	57,6	707	28,0	1 869	65,7	808	48,7	472	31,9	1 473	68,2	296
Manquant	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0
Religion												
Catholique	35,6	1 336	18,9	2 331	45,5	1 256	27,7	1 236	24,8	2 243	45,5	662
Protestante	37,8	1 097	21,6	2 051	46,3	1 070	26,7	1 052	21,9	1 905	45,7	549
Musulmane	39,1	138	25,1	211	49,1	116	34,3	99	14,6	123	40,0	55
Autres	18,2	921	14,3	1 060	22,1	745	22,4	630	16,1	759	37,5	341
Manquant	0,0	1	0,0	3	0,0	1	100,0	2	50,0	4	100,0	2
Ensemble	31,9	3 493	19,3	5 655	40,4	3 188	26,5	3 020	22,2	5 034	43,8	1 610

L'on a cherché également à connaître les raisons qui poussent les jeunes à ne pas utiliser le condom lors des rapports sexuels avec les partenaires occasionnels. Les principales raisons évoquées par les jeunes des deux sexes sont « le manque d'habitude » (43,9% des garçons et 44% des filles) et « ne pas aimer le condom » (32% des garçons et 31% des filles). Dans une moindre mesure « la confiance au partenaire » et « le manque d'intention » ont été cités par les garçons (respectivement 20% et 18%). Dans l'échantillon des filles, « le manque d'intention » et « le refus du partenaire » ont été cités respectivement dans 18% et 17% des cas.

3.3- INFECTIONS SEXUELLEMENT TRANSMISSIBLES

Dans la mesure où les infections sexuellement transmissibles favorisent la transmission du virus du sida, la prévention et la lutte contre ces maladies constituent une priorité. Aussi, lors de l'ESC 2008, a-t-on cherché à évaluer les niveaux de connaissance et de prévalence des IST au sein de la sous-population des jeunes de 15-24 ans ainsi que leur attitude face aux maladies au cas où ils en auraient contracté lors des 12 derniers mois précédant l'enquête.

3.3.1- Connaissance des signes d'IST

Compte tenu de l'ampleur du problème d'IST et de son lien étroit avec la transmission du VIH/SIDA, il est indispensable d'évaluer le niveau de connaissance des maladies par les personnes supposées à risque comme les jeunes. Pour estimer le niveau de connaissance des IST par ce sous-groupe de population, on leur a demandé s'il avait déjà entendu parler des infections « qu'on peut attraper au cours des rapports sexuels » et si oui, quels symptômes d'IST il connaissait.

Le tableau 3.1.1 fournit la proportion de jeunes selon le nombre de symptômes d'IST connus chez la femme. Respectivement, 33% des garçons et 29% des filles ne connaissent aucun signe caractéristique d'IST chez la femme. De ce fait, il n'existe pas un décalage important quant entre les garçons et les filles quant à l'incapacité de citer les signes chez la femme et d'en décrire les symptômes. La non connaissance de signes d'IST chez la femme dépend à la fois des sites, du milieu de résidence, de l'âge ainsi que du niveau d'instruction des jeunes.

En effet, c'est à Belobaka (83%) que l'on rencontre beaucoup de garçons qui n'arrivent pas à citer les signes d'IST chez la femme. Dans l'échantillon des jeunes filles, ce sont celles résidant à Ampandriankilandy (67%), suivies de près de celles de Belobaka (66%) qui sont les plus nombreuses à ne pouvoir citer aucun signe d'IST chez la femme.

La non connaissance des signes d'IST chez la femme est également plus importante en milieu rural, chez les plus jeunes et chez les moins instruits, ce qui est valable pour les deux sexes.

Tableau 3.1.1 : Proportion de jeunes selon le nombre de signes d'IST connus chez la femme, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons				Filles			
	0	1&+	2&+	N	0	1&+	2&+	N
Site d'enquête								
Antananarivo	13,5	86,5	75,5	592	14,1	86,0	68,9	849
Tsiroanomandidy I	13,3	86,7	81,7	345	17,4	82,9	74,5	455
Belobaka	83,4	16,6	12,3	253	66,5	33,5	21,9	155
Miarinarivo I	15,8	84,2	66,2	524	15,4	84,6	52,7	997
Anosibe Ifanja	60,9	39,1	37,7	215	46,2	54,1	43,2	329
Maintirano	38,2	61,8	54,9	246	38,2	61,8	56,4	330
Betanatanana	51,9	48,1	39,1	156	64,3	35,7	21,7	115
Antsirabe I	8,7	91,3	76,7	344	6,3	93,8	73,5	272
Behenjy	50,5	49,0	33,2	202	22,3	77,7	43,3	305
Ambositra I	17,7	82,3	73,2	220	11,3	88,7	51,1	327
Ilaka Centre	50,8	48,6	39,8	181	37,1	62,9	43,8	178
Morondava	40,3	59,7	52,1	313	41,9	58,1	46,2	210
Fianarantsoa	41,8	58,2	42,3	397	38,5	61,2	39,6	366
Manaraka I	15,3	84,7	77,8	334	15,0	85,0	69,3	319
Lokomby	45,8	54,2	34,9	212	63,3	36,7	1,3	300
Ihosalina	34,5	65,2	48,8	414	41,7	58,3	44,3	314
Sakalalina	24,7	75,3	58,3	223	27,2	72,8	50,3	173
Farafangana	14,3	85,7	73,3	378	40,1	59,9	50,4	262
Ambohimandroso	48,7	52,2	48,7	115	65,8	33,3	33,3	117
Antsiranana	25,8	74,2	66,9	314	38,7	61,5	51,6	351
Sambava	35,8	64,2	44,5	137	45,9	54,1	34,6	205
Nosy Be	38,7	61,3	45,1	266	25,3	74,7	57,0	293
Toliary	27,2	72,8	32,8	250	12,4	87,6	78,6	210
Taolagnaro	52,3	47,7	34,1	258	26,7	73,3	71,9	288
Ambovombe	29,2	70,8	48,2	195	31,9	68,1	55,6	135
Ambondro	31,5	68,5	51,9	260	50,0	50,0	28,8	118
Toamasina	47,2	52,8	28,8	396	25,0	75,0	66,7	408
Ambatondrazaka	20,8	79,2	58,8	427	26,7	73,3	49,2	453
Imerimandroso	53,7	46,3	22,7	242	47,4	53,3	35,5	152
Fenerive Est	13,5	86,5	65,0	266	15,9	84,1	72,4	315
Mahambo	40,5	59,5	34,7	190	31,1	68,9	53,3	167
Sainte-Marie	54,2	45,8	22,1	349	28,6	71,4	48,6	420
Mahajanga	30,6	69,7	51,5	330	19,2	80,8	67,3	364
Maevatanana	18,5	81,5	38,6	254	14,0	86,0	58,4	471
Andriba	42,4	57,6	46,0	224	56,8	43,2	37,4	257
Antsohihy	21,4	78,6	42,9	98	29,7	70,9	57,0	172
Ampandriankilandy	67,8	32,2	17,8	264	66,7	33,3	13,2	114
Milieu de résidence								
Urbain	22,7	77,3	60,3	5 731	20,6	79,4	60,6	6 722
Rural	46,5	53,5	38,9	4 651	41,1	58,9	41,8	4 546

Caractéristique	Garçons				Filles			
	0	1&+	2&+	N	0	1&+	2&+	N
Groupe d'âges								
15-19 ans	37,8	62,2	45,5	6 372	33,1	66,9	48,2	7 802
20-24 ans	26,3	73,7	58,9	4 011	19,6	80,4	63,9	3 467
Niveau d'instruction								
Jamais été à l'école	56,1	43,8	29,0	713	61,1	38,9	28,3	637
Primaire	53,2	46,8	30,9	2 932	48,8	51,3	33,5	3 141
Secondaire 1	31,6	68,4	50,6	3 738	26,5	73,5	53,8	4 379
Secondaire 2 et plus	10,7	89,3	75,3	3 000	5,7	94,3	76,8	3 110
Manquant	0,0	0,0	0,0	0	0,0	100,0	100,0	1
Religion								
Catholique	32,0	68,0	51,3	4 325	27,9	72,1	53,1	4 962
Protestant	29,5	70,5	55,2	3 779	26,9	73,1	55,0	4 356
Musulmane	32,4	67,6	50,7	349	32,5	67,5	46,4	252
Autres	43,9	56,1	40,5	1 926	36,5	63,5	48,7	1 691
Manquant	100,0	0,0	0,0	3	28,6	71,4	57,1	7
Ensemble	33,3	66,7	50,7	10 382	28,9	71,1	53,0	11 268

D'après les résultats du tableau 3.1.2, le décalage est assez grand entre garçons et filles quant à la méconnaissance des symptômes d'IST chez les garçons. Chez les garçons, un sur cinq n'arrive pas à citer un symptôme d'IST chez l'homme ou au moins à en décrire. Par contre, une fille sur trois peut être classée dans la même catégorie. Il apparaît ainsi que, comparativement avec les résultats sur les symptômes d'IST chez la femme, les garçons seraient beaucoup plus conscients de l'importance des IST et chercheraient en conséquence à éviter de les contracter tout en décelant ses symptômes chez les femmes avec qui il va avoir, notamment pour la première fois, des rapports sexuels.

D'après la situation par site, les garçons (66%) et les filles (82%) sont toujours les plus nombreux –curieusement– à ne pouvoir s'exprimer sur les symptômes d'IST chez la femme. Il convient également de citer quelques sites pour les filles où la méconnaissance des signes d'IST chez la femme est assez importante : Lokomby (68%), Ampandriankilandy (67,5%), Betanatanana (67%), Ambohimandroso (66,7%), Imerimandroso (61%), Andriba (59,5%) et Sambava (57%).

Quel que soit le sexe des enquêtés, on observe que les jeunes du milieu urbain, plus âgés et plus instruits connaissent mieux les signes d'IST chez l'homme que ceux du milieu rural, moins âgés et moins instruits.

Les résultats concernant l'évolution de la connaissance des signes d'IST chez l'homme et chez femme sont rapportés dans les tableaux 3.1.1a, 3.1.1b, 3.1.2a et 3.1.2b en annexe. Ces résultats montrent des améliorations, chez les garçons (de 40% en 2006 à 51% en 2008), en ce qui concerne le niveau de connaissance des signes d'IST (au moins 2 signes) chez la femme. Par ailleurs, chez les filles, l'on note également une amélioration du niveau de connaissance des signes d'IST chez la femme : la proportion de filles qui déclarent connaître au moins deux signes d'IST chez la femme était de 49% en 2006 contre 53% en 2008. De la même manière, la connaissance des signes d'IST chez l'homme a connu une amélioration chez les jeunes des deux sexes au cours des deux périodes d'enquête (de 58% à 64% pour les garçons et de 40% à 45% pour les filles).

Tableau 3.1.2 : Proportion de jeunes selon le nombre de signes d'IST connus chez l'homme par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons				Filles			
	0	1&+	2&+	N	0	1&+	2&+	N
Site d'enquête								
Antananarivo	12,5	87,5	74,0	592	17,9	82,2	59,1	849
Tsiroanomandidy I	7,8	92,2	87,5	345	22,6	77,4	63,5	455
Belobaka	66,4	33,6	26,5	253	81,9	18,1	12,3	155
Miarinarivo I	11,8	88,2	71,4	524	19,2	80,8	42,4	997
Anosibe Ifanja	39,1	60,5	54,9	215	46,5	53,5	36,5	329
Maintirano	24,4	76,0	63,8	246	40,9	58,8	49,7	330
Betanatanana	40,4	59,6	44,9	156	67,0	33,0	19,1	115
Antsirabe I	7,6	92,4	69,2	344	6,6	93,4	61,4	272
Behenjy	46,5	53,5	32,2	202	31,1	69,2	35,4	305
Ambositra I	6,4	93,6	79,5	220	16,8	83,2	38,5	327
Ilaka Centre	39,8	60,2	47,0	181	38,8	61,2	35,4	178
Morondava	27,5	72,8	64,2	313	45,7	53,8	45,2	210
Fianarantsoa	24,7	75,3	64,0	397	45,9	54,1	37,7	366
Manaraka I	4,8	95,2	90,7	334	19,4	80,6	55,5	319
Lokomby	31,1	68,9	43,4	212	67,7	32,3	1,3	300
Ihosy I	19,6	80,2	69,6	414	40,4	59,6	42,0	314
Sakalalina	23,3	77,1	55,6	223	36,4	63,6	50,3	173
Farafangana	13,2	86,5	82,5	378	42,4	57,6	47,3	262
Ambohimandroso	48,7	52,2	47,0	115	66,7	33,3	29,9	117
Antsiranana	18,8	81,2	73,2	314	41,0	59,0	46,7	351
Sambava	22,6	78,1	43,1	137	56,6	43,4	18,0	205
Nosy Be	27,8	72,2	57,5	266	27,6	72,7	39,9	293
Toliary	4,4	95,6	78,8	250	16,7	83,8	72,9	210
Taolagnaro	20,5	79,5	72,1	258	31,9	67,7	64,6	288
Ambovombe	14,4	85,6	69,2	195	32,6	67,4	49,6	135
Ambondro	25,4	74,6	60,8	260	50,0	50,0	30,5	118
Toamasina	13,9	86,1	60,4	396	27,0	73,0	59,3	408
Ambatondrazaka	7,7	92,3	76,1	427	33,6	66,4	41,3	453
Imerimandroso	39,3	60,7	50,8	242	61,2	39,5	27,6	152

Caractéristique	Garçons				Filles			
	0	1&+	2&+	N	0	1&+	2&+	N
Fénérive Est	5,6	94,4	81,2	266	18,4	81,6	63,5	315
Mahambo	9,5	90,5	66,3	190	35,3	64,7	39,5	167
Sainte-Marie	21,5	78,5	46,7	349	40,0	60,0	36,7	420
Mahajanga	18,5	81,8	63,3	330	20,9	79,1	62,6	364
Maevatanàna	7,9	92,1	48,8	254	13,6	86,4	52,0	471
Andriba	42,0	58,0	50,9	224	59,5	40,5	29,6	257
Antsohihy	10,2	89,8	59,2	98	32,0	68,0	48,3	172
Ampandriankilandy	26,5	73,5	52,7	264	67,5	32,5	7,9	114
Milieu de résidence								
Urbain	11,8	88,2	72,8	5 731	24,3	75,7	51,5	6 722
Rural	31,0	69,0	53,7	4 651	45,8	54,2	35,8	4 546
Groupe d'âges								
15-19 ans	25,2	74,8	58,3	6 372	37,4	62,6	40,8	7 802
20-24 ans	12,7	87,3	73,7	4 011	23,2	76,8	55,1	3 467
Niveau d'instruction								
Jamais été à l'école	39,4	60,6	46,0	713	62,8	37,2	23,2	637
Primaire	35,8	64,2	47,1	2 932	53,8	46,2	27,2	3 141
Secondaire 1	17,7	82,3	64,1	3 738	31,3	68,7	46,2	4 379
Secondaire 2 et plus	4,1	95,9	85,5	3 000	8,4	91,6	66,3	3 110
Manquant	0,0	0,0	0,0	0	0,0	100,0	100,0	1
Religion								
Catholique	19,2	80,8	65,2	4 325	32,2	67,8	44,7	4 962
Protestant	18,1	81,9	67,4	3 779	30,9	69,1	47,7	4 356
Musulmane	18,9	81,1	63,0	349	36,1	63,9	40,9	252
Autres	27,7	72,3	56,3	1 926	40,3	59,6	40,6	1 691
Manquant	66,7	33,3	0,0	3	28,6	71,4	57,1	7
Ensemble	20,4	79,6	64,2	10 382	33,0	67,0	45,2	11 268

3.3.2- Antécédents d'IST chez les jeunes

Afin de mesurer les antécédents d'IST chez les jeunes, l'on avait demandé auprès des jeunes filles et garçons si, au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, ils avaient eu un écoulement urétral/vaginal et/ou des plaies sur le sexe au cours des douze derniers mois. De ce fait, les antécédents d'IST rapportés dans cette enquête sont ceux issus des déclarations des personnes interrogées. Ils ne reflètent donc pas avec exactitude le niveau des infections sexuellement transmissibles parmi les enquêtés. Pourtant, des précautions d'ordre méthodologiques ont été prises afin d'obtenir une image aussi fidèle que possible des antécédents d'IST chez les groupes cibles de l'enquête.

Au tableau 3.2 figurent les proportions de garçons et de filles sexuellement actifs ayant déclaré avoir eu des signes d'IST au cours des 12 derniers mois ayant précédé l'enquête. Pour déterminer les antécédents d'IST chez les enquêtés, il leur a été demandé si au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, ils ont eu soit un liquide anormal sorti de leur sexe, soit des boutons ou plaies sur le sexe. Chez les garçons, 10% ont déclaré avoir eu un écoulement urétral, 5% des boutons ou plaies sur le sexe et 12% ont eu au moins l'un des deux signes. Quant aux filles, 8% d'entre elles ont avoué qu'elles avaient eu des écoulements vaginaux et 4% présentaient des boutons ou plaies sur le sexe. Au total, 9% des filles enquêtées avaient au moins l'un des deux symptômes.

Chez les garçons, il est à noter que les IST semblent assez importants dans bien des sites si l'on s'en tient au troisième indicateur de mesure de la prévalence des IST. Ainsi, par ordre d'importance, les sites ci-après peuvent être considérés comme des « zones rouges » en matière d'IST et mériteraient une attention accrue, à savoir : Ambondro (26%), Antsiranana (25%), Sambava (25%), Ambovombe (24,4%), Nosy-Be (24,2%), Betanatanana (22%), Ihosy I (20%), Toamasina (19,9%), Toliara (19,2%), Ampandriankilandy (18,8%), Sainte-Marie (17,9%), Farafangana (16%), Mahajanga (14%) et Taolagnaro (13%). Chez les jeunes filles, on note une prévalence plus élevée d'IST chez celles qui vivent à Toamasina (29%), Maintirano (20%), Antsiranana (19%), Mahajanga (15%), Antsohihy (15%), Ambohimandroso (14,7%), Nosy-Be (14,4%), Taolagnaro (14,4%), Ambovombe (14,3%), Morondava (14,2%), Betanatanana (13,3%), Toliara (12%) et Ambositra I (11,8%).

La prévalence d'IST n'est pas liée au milieu de résidence si l'on observe les résultats et ce, quel que soit le sexe. Pourtant, chez les garçons comme chez les filles, l'âge constitue une variable de différenciation de la prévalence d'IST : ceux du groupe de génération 20-24 ans sont pratiquement deux fois plus atteints d'IST par rapport à ceux du 15-19 ans (14,8% vs 8,79% chez les garçons et 12,2% vs 6,7% chez les filles). Dans le même ordre d'idée, l'on peut noter une différence notable de la prévalence d'IST chez les jeunes selon le niveau d'instruction : le taux de prévalence d'IST varie de 16% chez les sans instruction à 9% chez les plus instruits pour les garçons et de 14% à 8% pour les filles.

Tableau 3.2 : Proportion de jeunes sexuellement actifs qui ont eu des signes d'IST au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Écoulement urétral	Boutons/Plaies sur le sexe	Au moins un signe d'IST	N	Écoulement vaginal	Boutons/Plaies sur le sexe	Au moins un signe d'IST	N
Site d'enquête								
Antananarivo	5,7	1,8	6,3	334	3,8	0,3	4,0	373
Tsiroanomandidy I	5,5	3,7	6,4	219	6,1	3,3	6,6	213
Belobaka	0,5	0,0	0,5	205	4,8	3,8	6,7	104
Miarinarivo I	2,3	0,9	2,8	215	4,1	0,4	4,1	269
Anosibe Ifanja	0,0	1,2	1,2	170	0,4	0,4	0,4	259
Maintirano	18,4	5,7	19,5	174	18,1	8,9	19,6	281
Betanatanana	20,2	8,3	22,0	109	13,3	6,1	13,3	98
Antsirabe I	4,1	2,6	6,1	196	0,6	0,6	0,6	171
Behenjy	5,5	1,8	6,4	109	1,4	0,0	1,4	215
Ambositra I	10,7	4,7	11,8	169	10,7	3,2	11,8	187
Ilaka Centre	6,0	2,3	7,5	133	3,7	7,5	9,3	107
Morondava	7,9	6,3	9,5	253	10,7	7,1	14,2	169
Fianarantsoa	4,4	1,8	5,9	340	8,4	8,4	8,4	297
Manaraka I	8,9	2,1	9,8	327	7,3	1,0	7,3	286
Lokomby	1,8	4,7	5,3	170	0,7	1,1	1,1	283
Ihosalina	19,5	6,0	20,1	333	6,0	0,9	6,0	235
Sakalalina	1,5	1,0	2,0	204	4,3	5,5	9,8	164
Farafangana	15,0	4,2	15,8	240	1,7	0,0	1,7	177
Ambohimandroso	3,9	1,3	3,9	77	10,5	6,3	14,7	95
Antsiranana	22,4	19,9	25,0	272	18,6	7,6	19,0	263
Sambava	21,4	8,9	25,0	112	5,5	4,9	9,3	182
Nosy Be	22,2	9,1	24,2	198	13,5	2,8	14,4	215
Toliary	18,8	10,0	19,2	239	11,5	7,8	12,0	192
Taolagnaro	12,8	2,2	13,3	226	13,6	8,8	14,4	250
Ambvombe	22,2	21,5	24,4	135	14,3	8,6	14,3	105
Ambondro	24,8	18,8	26,1	165	5,4	4,3	5,4	92
Toamasina	17,3	4,9	19,9	307	27,5	11,8	28,6	346
Ambatondrazaka	3,8	1,7	4,5	289	4,1	0,5	4,5	222
Imerimandroso	0,5	1,6	1,6	188	0,0	1,6	1,6	126
Fenerive Est	10,3	2,0	10,7	253	10,5	3,9	11,2	258
Mahambo	11,2	5,0	11,2	179	4,9	1,4	5,6	143
Sainte-Marie	15,1	5,7	17,9	279	7,0	6,1	9,6	344
Mahajanga	12,0	6,0	14,3	217	11,8	5,3	15,0	246
Maevatanana	2,5	0,8	2,9	242	2,0	1,1	2,5	441
Andriba	3,6	0,6	3,6	169	0,5	0,0	0,5	203
Antsohihy	3,8	0,0	3,8	80	15,0	0,0	15,0	113
Ampandriankilandy	17,0	17,0	18,8	229	1,1	1,1	2,1	95
Milieu de résidence								
Urbain	10,8	4,6	12,0	4 137	8,6	3,1	9,4	4 339
Rural	10,1	5,9	11,4	3 616	7,2	4,7	8,4	3 474

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Écoulement urétral	Boutons/Plaies sur le sexe	Au moins un signe d'IST	N	Écoulement vaginal	Boutons/Plaies sur le sexe	Au moins un signe d'IST	N
Groupe d'âges								
15-19 ans	7,6	4,0	8,7	3 920	5,8	3,1	6,7	4 610
20-24 ans	13,4	6,4	14,8	3 832	11,0	5,0	12,2	3 203
Niveau d'instruction								
Jamais été à l'école	15,2	9,5	16,2	580	12,2	6,9	13,7	548
Primaire	11,2	6,0	12,8	2 311	7,6	4,9	8,9	2 462
Secondaire 1	10,7	5,3	12,1	2 527	7,8	3,5	8,7	2 884
Secondaire 2 et plus	8,4	3,2	9,1	2 335	7,4	2,1	8,2	1 920
Manquant	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
Religion								
Catholique	9,6	4,3	10,7	3 207	6,8	3,3	7,9	3 438
Protestant	8,9	4,2	9,7	2 767	7,3	3,1	8,2	2 880
Musulmane	12,9	6,3	15,1	271	7,9	3,0	8,4	203
Autres	14,8	8,8	16,9	1 505	12,4	7,0	13,8	1 286
Manquant	0,0	0,0	0,0	3	33,3	33,3	33,3	6
Ensemble	10,5	5,2	11,7	7 752	7,9	3,8	9,0	7 813

Lors de l'ESC 2006, respectivement 12,2% des garçons et 7,9% des filles avaient déclaré avoir eu un épisode d'IST (tableaux 3.2a et 3.2b en annexe) au cours des 12 derniers ayant précédé l'enquête. En comparant les résultats des deux ESC, il apparaît qu'une légère baisse du taux de prévalence des IST a été enregistrée chez les garçons (11,7% en 2008). Par contre, chez les filles, la prévalence déclarée d'IST a été estimée à 9% en 2008. Cela correspond plutôt à une hausse, situation qui doit absolument interpeller les responsables de programme de prévention des IST.

3.3.3- Attitudes lors du dernier épisode d'IST

Afin de mieux cerner l'attitude des jeunes en cas d'épisode d'IST et de connaître les mesures qu'ils avaient prises pour éviter d'infecter leur partenaire, on leur a posé une série de questions.

Il ressort des résultats du tableau 3.3 que les jeunes garçons adoptent des attitudes plus appropriées que les filles en cas d'apparition d'IST. En effet, 80% des garçons ont déclaré qu'à la

suite de l'apparition des signes d'IST, ils avaient fait quelque chose⁸ pour éviter d'infecter leur partenaire. Chez les filles, par contre, 62% avaient fait la même chose.

L'attitude des jeunes suite à l'apparition des signes d'IST, et ce quel que soit le sexe, varie d'un site à l'autre. Dans quelques sites, -- *Mahambo constitue une exception et un modèle pour les autres sites car la situation est la même chez les garçons et chez les filles* --, la campagne de sensibilisation y a certainement porté ses fruits car tous les jeunes avaient entrepris des actions afin d'éviter de transmettre davantage les IST à leurs partenaires. Il s'agit de : (i) chez les garçons : Tsiroanomandidy, Belobaka, Mahambo, Andriba et Antsohihy ; (ii) chez les filles : Anosibe Ifanja, Antsirabe I, Toliara, Imerimandroso, Mahambo et Ampandriankilandy.

Une différence significative est à noter sur l'attitude des jeunes enquêtés face à l'IST diffère selon qu'ils habitent en ville ou en milieu rural, qu'ils sont instruits ou le sont moins et qu'ils appartiennent à une génération ou à une autre. Ainsi, les jeunes du milieu urbain, de la génération de 20-24 ans et ceux qui sont plus instruits ont-ils une meilleure attitude par rapport à leur homologue respectif.

Tableau 3.3 : Proportion de jeunes sexuellement actifs qui ont eu des signes d'IST au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête selon leur attitude lors du dernier épisode d'IST, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Recherché conseil/ traitement à la clinique/Hôpital	Notifié tous ses partenaires sexuels	Fait quelque chose pour éviter de transmettre l'infection au partenaire	N	Recherché conseil/ traitement à la clinique/Hôpital	Notifié tous ses partenaires sexuels	Fait quelque chose pour éviter de transmettre l'infection au partenaire	N
Site d'enquête								
Antananarivo	76,2	0,0	95,2	21	66,7	60,0	60,0	15
Tsiroanomandidy I	85,7	28,6	100,0	14	78,6	21,4	28,6	14
Belobaka	0,0	0,0	100,0	1	71,4	42,9	42,9	7
Miarinarivo I	50,0	0,0	66,7	6	45,5	9,1	63,6	11
Anosibe Ifanja	0,0	0,0	50,0	2	100,0	0,0	100,0	1
Maintirano	82,4	14,7	58,8	34	34,5	3,6	49,1	55
Betanatanana	83,3	16,7	58,3	24	38,5	15,4	23,1	13
Antsirabe I	58,3	16,7	66,7	12	100,0	0,0	100,0	1
Behenjy	14,3	0,0	28,6	7	33,3	0,0	66,7	3
Ambositra I	70,0	10,0	75,0	20	27,3	13,6	40,9	22

⁸ Il s'agit des personnes qui ont entrepris des actions telles que : « cesser d'avoir des rapports sexuels », « utiliser le condom à chaque rapport », « prendre des médicaments » et « référer le partenaire au personnel de santé ».

Enquête de Surveillance Comportementale à Madagascar – Jeunes 15 à 24 ans – 2008

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Recherché conseil/ traitement à la clinique/Hôpital	Notifié tous ses partenaires sexuels	Fait quelque chose pour éviter de transmettre l'infection au partenaire	N	Recherché conseil/ traitement à la clinique/Hôpital	Notifié tous ses partenaires sexuels	Fait quelque chose pour éviter de transmettre l'infection au partenaire	N
Site d'enquête								
Ilaka Centre	20,0	0,0	40,0	10	10,0	0,0	30,0	10
Morondava	41,7	33,3	58,3	24	75,0	33,3	70,8	24
Fianarantsoa	35,0	5,0	70,0	20	36,0	16,0	24,0	25
Manaraka I	31,3	9,4	87,5	32	66,7	33,3	66,7	21
Lokomby	22,2	11,1	66,7	9	100,0	66,7	66,7	3
Ihosy I	68,7	7,5	92,5	67	85,7	21,4	71,4	14
Sakalalina	100,0	25,0	75,0	4	87,5	75,0	75,0	16
Farafangana	94,7	13,2	89,5	38	66,7	100,0	66,7	3
Ambohimandroso	66,7	0,0	66,7	3	14,3	0,0	7,1	14
Antsiranana	94,1	35,3	95,6	68	74,0	40,0	74,0	50
Sambava	39,3	7,1	32,1	28	17,6	17,6	23,5	17
Nosy Be	70,8	20,8	75,0	48	71,0	9,7	54,8	31
Toliary	84,8	21,7	97,8	46	82,6	60,9	100,0	23
Taolagnaro	40,0	13,3	96,7	30	100,0	8,3	91,7	36
Ambovombe	66,7	27,3	93,9	33	100,0	26,7	53,3	15
Ambondro	39,5	14,0	65,1	43	100,0	20,0	60,0	5
Toamasina	60,7	13,1	90,2	61	84,8	33,3	74,7	99
Ambatondrazaka	84,6	30,8	84,6	13	20,0	10,0	30,0	10
Imerimandroso	100,0	0,0	33,3	3	100,0	0,0	100,0	2
Fénérive Est	37,0	18,5	88,9	27	69,0	51,7	96,6	29
Mahambo	30,0	40,0	100,0	20	50,0	50,0	100,0	8
Sainte-Marie	66,0	18,0	74,0	50	63,6	42,4	66,7	33
Mahajanga	67,7	12,9	93,5	31	86,5	40,5	62,2	37
Maevatanana	85,7	28,6	42,9	7	100,0	72,7	81,8	11
Andriba	83,3	16,7	100,0	6	0,0	0,0	0,0	1
Antsohihy	66,7	0,0	100,0	3	52,9	35,3	35,3	17
Ampandriankilandy	44,2	0,0	79,1	43	50,0	0,0	100,0	2
Milieu de résidence								
Urbain	67,3	17,6	82,6	495	66,5	28,4	63,6	409
Rural	57,6	14,5	78,2	413	65,9	31,1	59,0	293
Groupe d'âges								
15-19 ans	58,4	17,6	74,8	341	60,8	28,6	57,9	311
20-24 ans	65,5	15,3	84,0	568	70,8	30,0	64,9	390
Niveau d'instruction								
Jamais été à l'école	44,7	18,1	69,1	94	46,7	14,7	45,3	75
Primaire	61,1	14,5	78,4	296	64,7	28,4	60,6	218
Secondaire 1	67,5	18,0	79,7	305	72,5	31,9	66,9	251
Secondaire 2 et plus	66,7	15,5	90,6	213	67,7	33,5	62,7	158
Manquant	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0
Religion								
Catholique	68,3	19,2	83,1	344	66,1	36,5	62,0	271
Protestant	62,8	15,2	83,6	269	68,9	30,6	67,7	235
Musulmane	73,2	19,5	80,5	41	76,5	17,6	64,7	17
Autres	53,7	12,2	74,1	255	62,7	18,6	53,1	177
Manquant	0,0	0,0	0,0	0	100,0	0,0	100,0	2
Ensemble	62,8	16,2	80,5	909	66,3	29,4	61,8	701

Le niveau de perception de la gravité des IST reste toujours relativement moins élevé chez les filles par rapport aux garçons. En effet, les filles sont toujours moins nombreuses à entreprendre des mesures appropriées en cas d'apparition de signes d'IST. En 2006, respectivement 76% des garçons et 61,2% des filles ont fait quelque chose afin d'éviter de transmettre à leur partenaire l'infection quant ils avaient remarqué la présence d'IST chez eux (contre 80% et 61,8% respectivement en 2008) (tableaux 3.3a et 3.3b en annexe). Ces résultats doivent encore une fois interpeller tous ceux qui sont impliqués dans le programme de prévention des IST vu la montée, quoique de façon légère mais significative statistiquement, de la prévalence des IST chez les filles en 2008.

3.4- CONNAISSANCE, PRÉVENTION ET OPINION SUR LE VIH/SIDA

3.4.1- Connaissance des jeunes sur le VIH/SIDA

Dans cette section consacrée à la connaissance du VIH/SIDA, on présente, d'une part, les résultats sur la connaissance proprement dite de la maladie et la connaissance des trois principaux moyens de prévention du VIH/SIDA, et d'autre part, la connaissance de méthodes erronées de transmission de la maladie.

Concernant la connaissance des trois principales méthodes de prévention, la question a été posée de deux manières différentes afin de savoir si l'enquêtée pouvait y répondre de manière spontanée ou assistée. Dans une première phase, l'enquêteur note le (les) moyens cités spontanément par l'interviewé. Dans une seconde phase, l'enquêteur avait proposé aux jeunes enquêtés une autre série de questions mais cette fois en lisant les modalités de réponses. Les trois principales méthodes considérées ici sont : *l'abstinence, la fidélité à un partenaire et l'utilisation du condom.*

a) Connaissance du VIH/SIDA et des trois principaux moyens de prévention

La connaissance du VIH/SIDA, qui est presque universelle, ne fait plus de doute chez la sous-population des jeunes de 15-24 ans. En effet, 96% des garçons et 95% des filles ont déclaré avoir entendu parler de cette maladie (tableau 4.1.1). À quelques exceptions près, le niveau de connaissance de cette pandémie ne varie qu'assez peu suivant les caractéristiques socio-démographiques des enquêtés, et ce, quel que soit le sexe. C'est le site d'Ambohimandroso qui constitue une exception dans la mesure où on y observe le plus faible niveau de connaissance du

VIH/SIDA : 69 % des garçons et 59% des filles qui y ont été enquêtés affirment avoir déjà entendu parler du sida.

Tableau 4.1.1 : Proportion de jeunes qui ont déjà entendu parlé du VIH/SIDA, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons		Filles	
	%	N	%	N
Site d'enquête				
Antananarivo	99,0	592	99,1	849
Tsiroanomandidy I	98,0	345	99,8	455
Belobaka	93,7	253	85,8	155
Miarinarivo I	97,9	524	98,7	997
Anosibe Ifanja	99,1	215	98,5	329
Maintirano	96,7	246	91,2	330
Betanatanana	87,2	156	79,1	115
Antsirabe I	100,0	344	100,0	272
Behenjy	98,5	202	97,7	305
Ambositra I	100,0	220	98,8	327
Ilaka Centre	98,3	181	89,3	178
Morondava	93,3	313	98,1	210
Fianarantsoa	96,7	397	95,9	366
Manaraka I	100,0	334	95,6	319
Lokomby	91,0	212	87,3	300
Ihosalina	97,6	414	98,1	314
Sakalalina	99,1	223	100,0	173
Farafangana	99,5	378	84,4	262
Ambohimandroso	68,7	115	59,0	117
Antsiranana	94,9	314	94,0	351
Sambava	99,3	137	97,6	205
Nosy Be	97,0	266	97,6	293
Toliary	100,0	250	100,0	210
Taolagnaro	88,8	258	90,3	288
Ambovombe	85,1	195	96,3	135
Ambondro	74,6	260	89,8	118
Toamasina	99,5	396	96,8	408
Ambatondrazaka	99,8	427	99,3	453
Imerimandroso	98,8	242	93,4	152
Fenerive Est	100,0	266	98,1	315
Mahambo	100,0	190	89,2	167
Sainte-Marie	99,4	349	97,4	420
Mahajanga	92,1	330	94,0	364
Maevatanana	100,0	254	99,6	471
Andriba	66,1	224	80,5	257
Antsohihy	100,0	98	98,3	172
Ampandriankilandy	94,7	264	96,5	114

Caractéristique	Garçons		Filles	
	%	N	%	N
Milieu de résidence				
Urbain	98,6	5 731	97,6	6 722
Rural	92,0	4 651	92,1	4 546
Groupe d'âges				
15-19 ans	94,6	6 372	94,7	7 802
20-24 ans	97,2	4 011	97,0	3 467
Niveau d'instruction				
Jamais été à l'école	75,2	713	77,2	637
Primaire	92,2	2 932	90,4	3 141
Secondaire 1	98,7	3 738	98,4	4 379
Secondaire 2 et plus	100,0	3 000	99,9	3 110
Manquant	0,0	0	100,0	1
Religion				
Catholique	97,9	4 325	96,8	4 962
Protestant	97,0	3 779	96,1	4 356
Musulmane	96,3	349	93,7	252
Autres	87,7	1 926	89,8	1 691
Manquant	100,0	3	100,0	7
Ensemble	95,6	10 382	95,4	11 268

Les indicateurs relatifs au niveau de connaissance du VIH/SIDA (connaissance proprement dite de la maladie : tableaux 4.1.1a et 4.1.1b en annexe) montrent une connaissance presque universelle de la maladie chez les deux sexes. Entre les deux périodes d'enquête, il y avait encore une légère amélioration de la connaissance de la maladie chez les garçons (de 94% en 2006 à 96% en 2008). Quant aux filles, l'augmentation du niveau de connaissance du VIH/SIDA entre les deux enquêtes a été légère également mais significative (de 94,1% en 2006 à 95,4 % en 2008).

En ce qui concerne la connaissance sur les moyens de prévention du VIH/SIDA, il apparaît qu'il n'existe pas d'écart significatif entre les garçons et les filles concernant leur niveau de connaissance des moyens de prévention. En effet, 12% des garçons et 10,8% des filles ont pu citer simultanément et de façon spontanée les trois principales méthodes de prévention du sida (tableaux 4.1.2 et 4.1.3). Ce sont toujours les jeunes garçons d'Ambositra I (33%) et les filles Antsirabe I (25%), même s'il y a eu une légère baisse, qui avaient pu citer spontanément et simultanément les trois principales méthodes de prévention du sida. Ce niveau de connaissance diffère considérablement en fonction des caractéristiques socio-démographiques des jeunes.

En ce qui concerne la méthode de prévention la plus citée de façon spontanée, c'est l'utilisation du condom qui occupe la première place (citée par 80% des jeunes garçons et 67% des

jeunes filles). Aussi bien chez les garçons que chez les filles, l'utilisation de condom est suivie de la fidélité (44% chez les deux sexes). L'abstinence est encore peu reconnue par les jeunes comme un moyen de prévention du VIH/SIDA : elle a été citée par 31% des garçons et 38% des filles.

Comme on pouvait s'y attendre, la variable milieu de résidence et niveau d'instruction constituent des facteurs de différenciation de la connaissance des principaux moyens de prévention du VIH/SIDA. Cela est valable chez les deux sexes.

Tableaux 4.1.2 : Proportion de jeunes **garçons** qui citent de façons spontanée et assistée les trois principales méthodes de prévention du VIH/SIDA, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Abstinence		Fidélité		Condom		Simultanément les 3 méthodes		N
	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	
Site d'enquête									
Antananarivo	37,3	90,9	47,3	92,7	84,1	88,2	14,7	79,9	592
Tsiroanomandidy I	55,9	82,3	50,1	90,1	80,6	89,0	23,8	74,2	345
Belobaka	25,3	81,8	49,8	85,8	75,1	81,0	6,7	69,6	253
Miarinarivo I	58,2	87,2	43,1	88,4	86,3	89,3	24,2	72,9	524
Anosibe Ifanja	33,5	86,0	49,8	96,3	73,0	81,4	10,7	69,8	215
Maintirano	37,8	62,2	47,6	74,4	87,0	89,8	14,6	41,1	246
Betanatanana	19,9	52,6	37,2	57,7	62,2	64,7	9,6	28,2	156
Antsirabe I	33,4	84,9	42,2	97,4	93,9	97,7	12,2	82,8	344
Behenjy	26,2	71,3	26,7	89,6	73,8	90,6	2,5	64,9	202
Ambositra I	70,0	95,9	46,8	93,2	93,6	94,5	33,2	85,5	220
Ilaka Centre	65,7	95,6	40,9	95,0	66,9	82,9	16,6	80,1	181
Morondava	33,5	54,6	25,6	58,1	75,1	80,8	8,6	33,2	313
Fianarantsoa	20,4	90,2	50,9	91,9	81,9	92,4	13,6	83,9	397
Manaraka I	10,8	36,8	33,2	91,3	94,6	96,7	5,4	31,4	334
Lokomby	5,7	42,5	20,3	77,4	63,7	72,6	1,4	32,5	212
Ihosy I	19,6	78,0	40,8	91,5	83,8	90,6	5,6	68,8	414
Sakalalina	25,1	93,7	76,7	96,4	87,9	97,8	21,5	90,6	223
Farafangana	36,8	88,4	61,9	91,8	95,5	97,4	10,6	83,3	378
Ambohimandroso	0,0	0,0	55,7	55,7	48,7	54,8	0,0	0,0	115
Antsiranana	30,6	58,0	62,4	85,4	76,4	80,9	20,1	43,9	314
Sambava	31,4	75,9	53,3	79,6	81,8	92,0	19,7	65,0	137
Nosy Be	10,9	83,5	48,1	87,2	75,9	90,2	6,0	74,4	266
Toliary	17,2	70,8	30,8	90,8	96,4	99,2	6,0	66,4	250
Taolagnaro	20,9	83,7	46,5	82,9	58,9	74,4	5,8	66,7	258
Ambovombe	21,5	67,2	39,0	79,0	73,3	77,9	13,3	57,9	195
Ambondro	14,2	56,2	33,1	70,8	62,7	64,6	6,9	50,4	260
Toamasina	26,8	87,6	36,6	88,4	92,2	97,0	5,8	79,8	396
Ambatondrazaka	56,7	78,9	28,8	91,1	84,1	79,2	12,6	60,7	427
Imerimandroso	25,6	88,4	33,1	95,5	77,3	84,7	4,1	74,8	242
Fenerive Est	27,4	89,1	60,9	91,7	92,9	98,5	13,9	83,8	266
Mahambo	6,3	94,7	36,8	97,9	91,1	98,4	1,6	92,1	190
Sainte-Marie	18,6	81,7	45,0	91,1	74,2	91,1	6,3	71,1	349
Mahajanga	50,9	82,1	51,5	83,0	77,9	82,7	32,1	72,7	330
Maevatanana	23,6	93,3	48,0	97,2	79,9	91,7	11,0	87,0	254
Andriba	11,6	43,8	33,0	65,6	43,8	55,4	0,0	38,8	224
Antsohihy	25,5	51,0	44,9	81,6	93,9	96,9	8,2	48,0	98
Ampandriankilandy	47,3	66,3	33,7	89,0	65,9	78,0	14,0	48,9	264

Caractéristique	Abstinence		Fidélité		Condom		Simultanément les 3 méthodes		N
	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	
Milieu de résidence									
Urbain	37,6	80,3	46,7	90,0	86,7	91,3	15,8	70,6	5 731
Rural	23,2	71,8	39,9	83,1	72,1	81,1	7,6	61,0	4 651
Groupe d'âges									
15-19 ans	34,3	76,1	40,1	85,4	78,0	85,4	11,8	65,1	6 372
20-24 ans	26,2	77,2	49,3	89,2	83,6	88,8	12,7	68,2	4 011
Niveau d'instruction									
Jamais été à l'école	8,7	55,3	25,9	65,9	51,8	62,0	1,1	45,6	713
Primaire	19,2	72,2	37,4	82,7	70,6	80,4	5,4	60,1	2 932
Secondaire 1	34,8	80,3	44,8	90,3	84,1	91,9	12,4	70,9	3 738
Secondaire 2 et plus	43,7	81,1	52,6	91,7	91,3	92,3	20,9	71,4	3 000
Manquant	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0
Religion									
Catholique	32,1	81,7	45,9	90,2	84,1	90,3	12,6	72,1	4 325
Protestant	36,5	78,5	44,9	88,7	82,5	88,5	14,4	68,4	3 779
Musulmane	21,8	67,6	45,0	83,4	79,1	87,1	10,0	57,0	349
Autres	20,6	62,5	35,8	76,6	67,1	75,4	6,9	50,8	1 926
Manquant	0,0	66,7	33,3	33,3	66,7	66,7	0,0	0,0	3
Ensemble	31,2	76,5	43,6	86,9	80,2	86,7	12,1	66,3	10 382

Pour ce qui est de la connaissance des principaux moyens de prévention⁹, une légère amélioration, passant de 11% en 2006 à 12% en 2008, a été enregistrée chez les garçons (cf. tableaux 4.1.2a, 4.1.2b en annexe). Par contre, la capacité à identifier de manière spontanée les trois principaux de moyens de prévention du VIH/SIDA a connu une légère baisse (de 11% en 2006 à 10,8% en 2008) chez les filles (tableaux 4.1.2c, 4.1.2d en annexe). Il s'agit là encore une fois d'une situation qui mérite une attention particulière à l'égard des filles.

⁹ L'on considère ici la capacité de l'enquêté(e) à pouvoir identifier de manière spontanée les trois principaux moyens de prévention du VIH/SIDA.

Tableaux 4.1.3 : Proportion de jeunes **filles** qui citent de façons spontanée et assistée les trois principales méthodes de prévention du VIH/SIDA, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Abstinence		Fidélité		Condom		Simultanément les 3 méthodes		N
	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	
Site d'enquête									
Antananarivo	56,7	80,6	27,7	77,7	65,6	84,0	8,7	57,6	849
Tsiroanomandidy I	46,8	76,5	63,7	91,6	57,4	73,8	12,5	60,2	455
Belobaka	46,5	83,2	24,5	82,6	37,4	62,6	12,9	57,4	155
Miarinarivo I	74,7	93,0	31,5	84,0	52,8	61,3	11,1	50,6	997
Anosibe Ifanja	88,8	95,4	46,2	89,7	45,6	63,5	19,1	58,4	329
Maintirano	23,3	75,5	46,4	83,0	66,4	69,7	10,9	56,7	330
Betanatanana	8,7	68,7	26,1	67,8	43,5	53,0	1,7	47,0	115
Antsirabe I	42,6	91,5	69,1	98,9	98,9	98,2	25,0	89,3	272
Behenjy	35,1	77,4	49,8	90,5	76,7	84,6	7,9	67,2	305
Ambositra I	63,9	87,8	33,3	63,0	55,4	67,9	7,6	39,1	327
Ilaka Centre	47,8	82,6	21,9	57,9	47,8	59,6	6,2	46,6	178
Morondava	18,6	87,1	32,4	84,3	78,6	88,6	3,8	68,6	210
Fianarantsoa	47,0	80,6	31,7	74,9	70,5	84,7	14,8	65,8	366
Manaraka I	32,0	79,0	37,6	89,7	74,3	84,3	11,0	67,4	319
Lokomby	9,3	84,3	28,0	84,0	60,0	67,3	1,0	62,7	300
Ihosy I	23,2	76,4	66,6	94,9	68,8	85,4	6,1	65,0	314
Sakalalina	27,2	96,0	76,9	100,0	76,9	96,5	12,1	93,1	173
Farafangana	50,0	74,4	40,5	63,7	54,2	59,2	21,4	43,9	262
Ambohimandroso	20,5	55,6	50,4	56,4	49,6	50,4	20,5	49,6	117
Antsiranana	33,6	67,8	50,1	76,9	72,4	86,6	13,1	55,6	351
Sambava	16,6	72,2	21,5	84,9	61,5	90,7	5,9	69,8	205
Nosy Be	20,8	84,3	56,0	87,4	74,4	92,2	10,2	73,4	293
Toliary	23,3	72,9	41,0	90,5	89,5	94,8	12,9	67,1	210
Taolagnaro	5,2	70,5	45,1	86,1	87,2	89,2	2,8	66,3	288
Ambovombe	25,2	81,5	59,3	66,7	54,1	63,0	10,4	35,6	135
Ambondro	12,7	69,5	44,9	50,8	39,8	54,2	3,4	33,1	118
Toamasina	16,2	60,5	44,6	76,5	79,2	87,7	5,9	50,5	408
Ambatondrazaka	54,3	94,0	45,3	89,4	70,9	87,0	13,9	76,8	453
Imerimandroso	24,3	84,2	33,6	75,7	63,8	82,9	6,6	65,1	152
Fenerive Est	41,6	93,0	55,9	91,1	87,6	88,6	22,5	80,6	315
Mahambo	13,8	83,8	47,3	84,4	78,4	84,4	6,6	74,9	167
Sainte-Marie	28,1	90,0	37,6	91,2	81,7	92,1	19,0	82,6	420
Mahajanga	33,5	79,1	56,6	82,7	73,9	84,6	14,8	68,7	364
Maevatanana	23,6	87,7	72,8	96,8	57,5	69,6	6,4	59,9	471
Andriba	12,5	72,8	24,1	77,0	66,9	73,5	1,9	67,7	257
Antsohihy	27,3	92,4	59,3	92,4	82,0	94,8	8,7	86,6	172
Ampandriankilandy	6,1	86,0	31,6	82,5	21,9	83,3	1,8	70,2	114
Milieu de résidence									
Urbain	42,9	84,8	48,6	85,9	69,4	79,2	12,9	63,9	6 722
Rural	31,0	77,7	36,6	79,2	62,5	77,8	7,8	60,8	4 546

Caractéristique	Abstinence		Fidélité		Condom		Simultanément les 3 méthodes		N
	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	
Groupe d'âges									
15-19 ans	41,0	82,5	40,2	81,9	62,7	76,2	10,0	61,3	7 802
20-24 ans	31,5	80,6	51,9	86,1	75,4	84,0	12,6	65,6	3 467
Niveau d'instruction									
Jamais été à l'école	13,5	63,3	34,2	63,0	42,2	55,1	3,8	41,4	637
Primaire	23,3	76,0	36,6	79,0	57,1	72,4	4,4	58,0	3 141
Secondaire 1	40,6	85,3	45,0	87,1	70,4	83,7	11,2	67,6	4 379
Secondaire 2 et plus	54,5	87,1	51,1	86,1	75,8	82,6	18,3	64,8	3 110
Manquant	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0	100,0	0,0	0,0	1
Religion									
Catholique	40,3	84,3	45,6	84,7	68,5	81,8	12,0	65,6	4 962
Protestant	40,6	83,7	43,5	84,1	68,0	77,8	10,8	62,8	4 356
Musulmane	25,0	75,8	44,4	84,5	74,6	84,1	11,1	63,1	252
Autres	27,2	71,4	38,8	76,5	56,4	70,5	7,3	53,4	1 691
Manquant	28,6	100,0	57,1	85,7	85,7	85,7	0,0	71,4	7
Ensemble	38,1	82,0	43,8	83,2	66,6	78,6	10,8	62,6	11 268

b) Connaissance des idées fausses sur la transmission du VIH/SIDA

Une série de questions ont été posées aux jeunes afin de saisir leur perception du sida et de savoir s'ils étaient en mesure de rejeter les principales conceptions erronées sur la transmission sida. Au tableau 4.1.4 figurent, d'une part, la proportion de jeunes qui savent qu'une personne apparemment en bonne santé peut être porteuse du virus du sida et, d'autre part, la proportion de jeunes qui rejettent au moins deux ou trois des conceptions erronées sur le sida.

Les principales conceptions erronées sur l'infection du sida qui ont été considérées lors de cette enquête et que devaient identifier les jeunes sont les suivantes : *partager le repas avec une personne infectée, piqûres de moustiques, sorcellerie et serrer la main d'une personne infectée.*

Les résultats font apparaître que les garçons et filles ont pratiquement la même sur la perception du sida. En effet, 75% des garçons et 71% des filles pensent qu'une personne apparemment en bonne santé peut être porteuse du virus du sida. En considérant les sites, cette proportion varie d'un minimum de 32% chez les garçons vivant à Andriba à un maximum de 98% chez ceux vivant à Antsirabe I. Dans l'échantillon des filles, la plus faible proportion se rencontre à Betanatanana (22%) et la plus forte est toujours celle d'Antsirabe I (93%).

Cette perception concernant les personnes portant le virus du sida varie selon le milieu de résidence et le niveau d'instruction chez les deux sexes. L'effet de l'âge semble être moins significatif.

En ce qui concerne la capacité des jeunes à identifier les conceptions erronées de la maladie, 57% des jeunes garçons ont pu rejeter au moins trois méthodes erronées de transmission du sida et 54% le sont. Là encore, le site, le milieu de résidence et le niveau d'instruction affectent la capacité des jeunes à identifier les méthodes erronées de transmission du VIH/SIDA.

Tableau 4.1.4 : Proportion de jeunes qui déclarent qu'une personne apparemment en bonne santé peut transmettre le VIH/SIDA et qui rejettent au moins 2 ou 3 des méthodes erronées de transmission du VIH/SIDA et qui rejettent au moins 2 ou 3 des méthodes erronées de transmission du VIH, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 2 méthodes erronées de transmission du VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH	N	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 2 méthodes erronées de transmission du VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH	N
Site d'enquête								
Antananarivo	82,4	78,0	65,2	592	85,5	80,4	67,3	849
Tsiroanomandidy I	90,1	89,3	79,4	345	82,6	78,7	66,8	455
Belobaka	65,2	48,6	20,6	253	37,4	29,7	22,6	155
Miarinarivo I	88,0	86,6	84,2	524	80,8	80,4	74,6	997
Anosibe Ifanja	76,3	71,2	52,6	215	66,3	63,2	52,9	329
Maintirano	71,5	69,1	62,6	246	62,1	53,6	43,3	330
Betanatanana	48,1	44,9	35,9	156	21,7	13,9	9,6	115
Antsirabe I	98,3	97,4	93,3	344	92,6	91,2	83,8	272
Behenjy	77,7	71,3	56,9	202	66,9	61,0	44,6	305
Ambositra I	85,9	85,9	82,3	220	89,3	89,3	87,8	327
Ilaka Centre	66,9	64,1	56,4	181	60,7	59,0	57,9	178
Morondava	71,9	52,4	40,3	313	62,9	52,9	36,2	210
Fianarantsoa	80,1	75,8	62,2	397	67,8	57,4	42,3	366
Manakara I	77,2	76,3	69,2	334	83,1	79,9	74,3	319
Lokomby	63,7	60,8	50,0	212	57,7	53,7	46,7	300
Ihosa I	84,8	82,6	79,7	414	78,0	77,1	70,7	314
Sakalalina	72,6	40,4	14,8	223	77,5	29,5	22,5	173
Farafangana	87,3	86,2	72,5	378	59,9	40,8	30,9	262
Ambohimandroso	40,9	40,9	26,1	115	35,0	31,6	23,1	117
Antsiranana	74,2	70,4	57,6	314	72,4	62,1	49,6	351
Sambava	84,7	73,0	67,9	137	79,5	66,3	45,4	205
Nosy Be	56,0	45,5	34,6	266	59,0	49,8	37,9	293
Toliara	90,8	90,8	72,0	250	49,0	38,6	29,0	210
Taolagnaro	57,0	36,8	25,2	258	64,9	53,8	21,5	288

Enquête de Surveillance Comportementale à Madagascar – Jeunes 15 à 24 ans – 2008

Caractéristique	Garçons				Filles			
Ambovombe	43,1	40,0	37,4	195	55,6	45,2	40,0	135
Ambondro	35,4	33,1	29,2	260	46,6	34,7	22,9	118
Toamasina	75,3	69,4	51,3	396	50,7	41,7	29,2	408
Ambatondrazaka	85,7	84,5	77,5	427	89,0	84,1	78,8	453
Imerimandroso	69,8	60,3	46,3	242	56,6	48,7	38,8	152
Fenerive Est	88,7	84,2	71,1	266	76,2	71,7	60,0	315
Mahambo	84,7	75,8	34,7	190	58,1	42,5	26,3	167
Sainte-Marie	65,0	56,7	42,1	349	67,6	56,2	45,5	420
Mahajanga	79,4	75,5	67,6	330	78,0	74,5	67,3	364
Maevatanana	87,8	82,3	66,5	254	81,7	80,0	75,6	471
Andriba	31,7	30,8	22,3	224	52,5	44,0	35,8	257
Antsohihy	83,7	80,6	68,4	98	77,3	72,7	66,9	172
Ampandriankilandy	77,2	76,3	69,2	334	83,1	79,9	74,3	319
Milieu de résidence								
Urbain	83,2	80,3	71,6	5 731	77,6	72,9	64,7	6 722
Rural	64,5	54,9	39,7	4 651	61,4	51,4	38,8	4 546
Groupe d'âges								
15-19 ans	73,3	67,9	56,9	6 372	68,8	62,5	53,1	7 802
20-24 ans	77,1	70,5	57,9	4 011	76,0	68,0	56,8	3 467
Niveau d'instruction								
Jamais été à l'école	37,4	29,6	20,2	713	37,7	27,9	17,4	637
Primaire	58,3	45,9	29,0	2 932	52,0	38,8	26,8	3 141
Secondaire 1	79,9	75,4	62,6	3 738	74,7	68,7	57,8	4 379
Secondaire 2 et plus	93,3	92,7	87,3	3 000	92,0	90,8	84,4	3 110
Manquant	0,0	0,0	0,0	0	100,0	100,0	100,0	1
Religion								
Catholique	78,3	72,0	59,2	4 325	72,2	64,7	54,9	4 962
Protestant	78,6	73,6	63,0	3 779	73,6	68,8	59,0	4 356
Musulmane	74,5	70,2	61,9	349	68,7	59,1	50,4	252
Autres	59,7	52,6	41,1	1 926	61,1	51,6	40,7	1 691
Manquant	0,0	0,0	0,0	3	71,4	71,4	42,9	7
Ensemble	74,8	68,9	57,3	10 382	71,0	64,2	54,2	11 268

La capacité à rejeter les idées fausses sur la transmission du VIH/SIDA constitue un moyen de vérification du niveau de connaissance qu'ont les jeunes de la maladie. L'on a enregistré une amélioration des indicateurs y afférents entre 2006 et 2008. En effet, et pour ne considérer que le troisième indicateur, si en 2006, respectivement 45,9% des garçons et 46,1% des filles pouvaient rejeter les trois méthodes erronées de transmission du VIH, en 2008 57% des garçons et 54% des filles l'ont été (cf. tableaux 4.1.4a et 4.1.4b en annexe). Cette situation est rassurante dans la mesure où la bonne connaissance de la maladie, y compris celle de son mode de transmission contribue à l'efficacité de toutes actions tendant à promouvoir la prise en charge des PVVIH.

3.4.2- Proximité vis-à-vis du VIH/SIDA et attitude des jeunes vis-à-vis des personnes infectées par le VIH/SIDA

La proximité vis-à-vis du sida a été mesurée à partir de la connaissance d'une personne, qui peut être un proche parent ou ami selon le cas, infectée ou morte du sida. Concernant l'attitude positive envers les personnes infectées du sida, elle a été appréhendée à partir d'une série de questions auxquelles l'enquêté(e) devait répondre positivement. Ainsi, dans le cadre de cette enquête, ont été considérés comme ayant une attitude positive envers les PVVIH les jeunes qui ont répondu de façon affirmative aux questions suivantes :

- Partageriez-vous un repas avec quelqu'un que vous connaissez être infecté par le VIH ou le SIDA ?
- Si jamais un de vos parents de sexe masculin (ou sexe féminin) était infecté par le VIH ou malade de SIDA, seriez-vous prêt à le (la) soigner au foyer ?
- Si un élève/étudiant est infecté par le VIH (mais n'est pas malade) est-ce qu'on doit lui permettre de continuer à fréquenter l'école ?
- Si un enseignant est infecté par le VIH (mais n'est pas malade) est-ce qu'il doit pouvoir continuer à enseigner à l'école ?
- Si vous saviez qu'un vendeur de nourriture est infecté par le VIH, continueriez-vous à acheter la nourriture chez lui ?
- Si quelqu'un de votre famille était infecté par le VIH, souhaiteriez-vous que cela reste un secret de famille ?

D'après le tableau 4.2, il apparaît que très peu de jeunes (moins de 1%), les deux sexes confondus, ont déclaré connaître quelqu'un infecté ou mort du sida. Quant à la question de savoir l'attitude des jeunes vis-à-vis des PVVIH, les résultats montrent que le quart des jeunes enquêtés (25,5% des garçons et 24% des filles) ont déclaré être disposés à exprimer une attitude non discriminatoire envers ces personnes infectées par le VIH.

En considérant les sites, il ressort des résultats que ce sont les jeunes (52% des garçons et 54% des filles) de Maevatanàna qui renoncent davantage l'attitude discriminatoire envers les PVVIH.

Cette attitude positive envers les personnes infectées du sida dépend toutefois du milieu où vivent les jeunes. Ainsi, les jeunes du milieu rural ne partagent pas le même avis que ceux du milieu urbain sur la question. Il existe un contraste frappant entre les jeunes du milieu urbain et ceux du milieu rural. Il apparaît que ce sont les jeunes plus instruits et vivant en milieu urbain qui sont les

plus disposés à ne pas manifester une attitude discriminatoire à l'égard des PVVIH. Cette situation résulterait du niveau d'information des jeunes (en milieux scolaire, professionnel et autres) sur le VIH/SIDA : les jeunes urbains seraient plus informés sur le sujet de sorte qu'ils sont moins portés à la discrimination.

Tableau 4.2 : Proportion de jeunes qui connaissent quelqu'un infecté ou mort du SIDA et qui ont une attitude positive vis-à-vis des personnes vivant avec le VIH, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons			Filles		
	Ont un proche parent ou ami infecté par le VIH	Ont une attitude positive à l'égard des personnes infectées	N	Ont un proche parent ou ami infecté par le VIH	Ont une attitude positive à l'égard des personnes infectées	N
Site d'enquête						
Antananarivo	1,5	39,4	592	0,6	26,0	849
Tsiroanomandidy I	0,3	28,1	345	0,4	27,0	455
Belobaka	0,4	8,7	253	1,9	11,0	155
Miarinarivo I	0,6	49,0	524	1,0	33,4	997
Anosibe Ifanja	0,5	0,5	215	0,3	15,8	329
Maintirano	0,8	25,2	246	0,9	12,7	330
Betanatanana	0,0	21,2	156	0,9	4,3	115
Antsirabe I	0,3	35,5	344	0,0	47,4	272
Behenjy	1,0	25,2	202	0,0	27,2	305
Ambositra I	2,7	54,5	220	2,8	48,6	327
Ilaka Centre	0,0	24,9	181	0,0	32,0	178
Morondava	1,9	24,3	313	1,4	19,0	210
Fianarantsoa	0,3	20,9	397	1,1	27,3	366
Manakara I	1,2	49,1	334	2,2	38,6	319
Lokomby	2,4	11,8	212	0,7	25,3	300
Ihosalina	0,0	44,7	414	0,6	27,4	314
Sakalalina	0,0	0,9	223	0,0	8,7	173
Farafangana	0,3	41,3	378	1,9	18,7	262
Ambohimandroso	0,0	0,9	115	0,0	1,7	117
Antsiranana	2,5	32,8	314	2,0	14,8	351
Sambava	0,7	29,9	137	0,0	19,5	205
Nosy Be	1,9	19,5	266	1,0	16,7	293
Toliara	0,0	24,8	250	1,0	4,3	210
Taolagnaro	0,0	7,4	258	0,3	6,6	288
Ambovombe	0,0	21,5	195	1,5	10,4	135
Ambondro	0,0	15,4	260	0,0	3,4	118
Toamasina	0,0	19,4	396	0,2	2,9	408
Ambatondrazaka	0,7	18,0	427	0,7	31,8	453
Imerimandroso	0,0	1,2	242	0,0	7,9	152
Fénérive Est	0,0	28,2	266	0,3	22,2	315

Caractéristique	Garçons			Filles		
	Ont un proche parent ou ami infecté par le VIH	Ont une attitude positive à l'égard des personnes infectées	N	Ont un proche parent ou ami infecté par le VIH	Ont une attitude positive à l'égard des personnes infectées	N
Site d'enquête						
Mahambo	0,0	4,2	190	0,0	6,0	167
Sainte-Marie	0,9	5,4	349	0,2	23,8	420
Mahajanga	0,9	27,0	330	0,3	32,1	364
Maevatanàna	0,0	52,0	254	0,4	54,1	471
Andriba	0,0	15,2	224	0,0	8,9	257
Antsohihy	0,0	21,4	98	0,0	29,1	172
Ampandriankilandy	0,0	5,7	264	0,0	4,4	114
Milieu de résidence						
Urbain	0,7	34,7	5 731	0,9	30,2	6 722
Rural	0,5	14,1	4 651	0,4	14,8	4 546
Groupe d'âges						
15-19 ans	0,5	25,0	6 372	0,6	23,9	7 802
20-24 ans	0,8	26,2	4 011	1,0	24,1	3 467
Niveau d'instruction						
Jamais été à l'école	0,3	5,2	713	0,5	5,7	637
Primaire	0,5	8,0	2 932	0,6	9,6	3 141
Secondaire 1	0,6	26,5	3 738	0,5	24,0	4 379
Secondaire 2 et plus	0,9	45,9	3 000	1,0	42,3	3 110
Manquant	0,0	0,0	0	0,0	100,0	1
Religion						
Catholique	0,4	25,6	4 325	0,7	24,9	4 962
Protestant	0,7	30,8	3 779	0,8	26,3	4 356
Musulmane	0,9	24,4	349	0,0	22,6	252
Autres	1,1	14,9	1 926	0,5	15,4	1 691
Manquant	0,0	0,0	3	0,0	14,3	7
Ensemble	0,6	25,5	10 382	0,7	24,0	11 268

D'après les résultats rapportés aux tableaux 4.2a et 4.2b en annexe, il apparaît qu'une amélioration notable a été constatée en ce qui concerne l'indicateur sur l'attitude positive des jeunes vis-à-vis des personnes infectées par le VIH entre 2006 et 2008. En effet, chez les garçons, le pourcentage de ceux qui sont disposés à manifester une attitude positive vis-à-vis des PVVIH est passé de 15% à 25% et une fille sur quatre ont déclaré avoir adopté le même comportement, alors que le pourcentage était de 15% en 2006, durant la période qui sépare les deux enquêtes.

3.4.3- Soumission volontaire au test de dépistage du VIH/SIDA

Des questions ont été posées aux jeunes afin de savoir s'ils ont déjà effectué un test de dépistage du virus du sida et, si la réponse était affirmative, on leur avait demandé par la suite s'ils sont allés rechercher le résultat du test. Cet indicateur est l'un des plus importants de l'ESC car il permet de savoir dans quelle mesure les jeunes sont intéressés par leur statut sérologique.

A la question de savoir si l'enquêté(e) a déjà effectué un test de dépistage du virus du SIDA, un garçon sur cinq (20%) et un peu moins d'une fille sur quatre (23%) ont répondu de façon affirmative. Aussi bien chez les garçons que chez les filles, la quasi-totalité de ces tests ont été faits volontairement (19% des garçons et 22% des filles) et la plupart des personnes ayant subi leur test ont reçu le résultat dudit test (18% des garçons et 21% des filles). Ces résultats montrent bien une évolution positive et assez importante de l'intérêt accordé par les jeunes à la connaissance de leur statut sérologique. Les diverses formes de sensibilisation sur les IST/VIH/SIDA, notamment celles relatives au test de dépistage, semblent avoir eu d'impact sur les jeunes.

Parmi les jeunes qui ont subi le test de dépistage, les garçons vivant à Miarinarivo I (51%) et les filles de d'Antsirabe I (49%) sont les plus intéressés à connaître leur statut sérologique. Néanmoins, il est des sites -- *comme Ambondro, Ampandriankilandy, Imerimandroso, Ambovombe, Sambava, Ilaka Centre, Behenjy, Belobaka et Betanatanana* -- où nombreux sont encore les jeunes garçons et filles qui n'ont jamais effectué un test de dépistage de VIH. Et il convient de souligner que même les jeunes de la capitale semblent ne pas être intéressés à connaître leur statut sérologique par rapport aux jeunes des autres sites : 12% des garçons et 9% des filles y ont déclaré avoir déjà effectué un test de dépistage de VIH.

Quel que soit le sexe de l'enquêté(e), le milieu de résidence, l'âge et le niveau d'instruction constituent des facteurs de différenciation des jeunes quant à leur motivation à se soumettre au test de dépistage de VIH.

Tableau 4.3 : Proportion de jeunes qui ont déjà fait le test de dépistage de VIH, de ceux qui ont fait volontairement le test de dépistage et de ceux qui ont déjà fait le test et reçu le résultat, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Ont déjà fait un test	Ont fait volontairement le test	Ont fait un test et reçu le résultat	N	Ont déjà fait un test	Ont fait volontairement un test	Ont fait un test et reçu le résultat	N
Site d'enquête								
Antananarivo	11,7	10,6	11,1	592	9,3	9,0	8,5	849
Tsiroanomandidy I	21,7	20,9	20,6	345	23,7	23,3	21,8	455
Belobaka	3,2	2,8	3,2	253	12,3	12,3	9,0	155
Miarinarivo I	50,8	50,6	50,2	524	47,7	45,2	46,5	997
Anosibe Ifanja	12,1	12,1	11,6	215	13,7	13,7	13,1	329
Maintirano	36,6	34,1	31,7	246	27,9	25,5	23,3	330
Betanatanana	10,3	10,3	7,1	156	6,1	6,1	5,2	115
Antsirabe I	27,6	25,9	27,6	344	48,9	48,9	47,8	272
Behenjy	6,9	5,9	5,9	202	7,2	6,6	6,2	305
Ambositra I	19,1	18,6	14,1	220	17,1	16,5	15,9	327
Ilaka Centre	9,4	9,4	8,8	181	7,9	7,9	7,3	178
Morondava	8,6	8,6	7,7	313	23,8	23,8	22,4	210
Fianarantsoa	15,9	15,1	14,4	397	15,0	13,1	10,7	366
Manakara I	28,1	27,8	26,0	334	26,6	25,1	26,0	319
Lokomby	15,1	11,3	14,2	212	25,3	23,7	24,0	300
Ihosalina	43,5	43,5	40,8	414	24,5	23,6	23,2	314
Sakalalina	6,3	6,3	6,3	223	24,9	24,3	23,1	173
Farafangana	23,3	22,5	22,0	378	16,0	15,3	14,9	262
Ambohimandroso	33,9	27,0	24,3	115	30,8	30,8	27,4	117
Antsiranana	19,4	15,3	15,9	314	10,3	8,8	9,1	351
Sambava	8,8	8,8	7,3	137	3,9	3,9	2,9	205
Nosy Be	18,4	18,0	16,9	266	19,8	19,5	17,7	293
Toliara	10,8	10,8	9,6	250	10,5	9,5	9,5	210
Taolagnaro	8,1	7,8	7,8	258	18,8	18,8	15,6	288
Ambovombe	7,2	7,2	6,7	195	8,1	7,4	6,7	135
Ambondro	0,8	0,4	0,4	260	3,4	2,5	3,4	118
Toamasina	7,8	7,6	7,6	396	22,8	22,5	19,9	408
Ambatondrazaka	26,2	25,8	24,6	427	24,3	23,0	22,5	453
Imerimandroso	4,5	4,1	2,1	242	4,6	4,6	4,6	152
Fenerive Est	32,7	32,7	29,3	266	27,6	24,8	25,1	315
Mahambo	13,2	13,2	10,0	190	18,0	18,0	15,0	167
Sainte-Marie	15,2	14,3	10,3	349	22,1	21,4	18,6	420
Mahajanga	24,5	23,6	23,9	330	31,0	30,5	30,5	364
Maevatanana	48,0	47,6	46,1	254	43,7	37,8	39,1	471
Andriba	16,5	16,5	13,8	224	30,0	30,0	27,2	257
Antsohihy	34,7	34,7	34,7	98	33,1	29,1	25,0	172
Ampandriankilandy	2,7	2,7	2,7	264	25,4	24,6	22,8	114

Caractéristique	Garçons				Filles			
	Ont déjà fait un test	Ont fait volontairement le test	Ont fait un test et reçu le résultat	N	Ont déjà fait un test	Ont fait volontairement un test	Ont fait un test et reçu le résultat	N
Milieu de résidence								
Urbain	28,6	27,8	26,7	5 731	29,4	27,9	27,3	6 722
Rural	8,6	8,0	7,2	4 651	13,9	13,4	12,1	4 546
Groupe d'âges								
15-19 ans	17,0	16,4	15,5	6 372	19,7	18,5	17,9	7 802
20-24 ans	23,9	22,9	21,9	4 011	31,1	29,8	28,5	3 467
Niveau d'instruction								
Jamais été à l'école	3,8	3,4	3,1	713	11,0	9,9	8,9	637
Primaire	6,8	6,4	5,9	2 932	12,4	11,6	10,7	3 141
Secondaire 1	17,8	17,1	15,5	3 738	23,5	21,9	20,9	4 379
Secondaire 2 et plus	38,3	37,1	36,4	3 000	36,2	35,1	34,7	3 110
Manquant	0,0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	1
Religion								
Catholique	20,4	20,0	18,8	4 325	24,3	23,0	22,0	4 962
Protestant	22,9	22,0	20,9	3 779	24,9	23,7	23,3	4 356
Musulmane	26,1	24,1	22,9	349	27,0	25,0	24,2	252
Autres	10,5	9,6	9,5	1 926	14,9	14,2	13,0	1 691
Manquant	33,3	33,3	33,3	3	28,6	28,6	28,6	7
Ensemble	19,7	18,9	18,0	10 382	23,2	22,0	21,2	11 268

Les résultats relatifs à la soumission au test de dépistage du VIH/SIDA (tableaux 4.3a et 4.3b en annexe) sont très prometteurs si l'on s'en tient à l'évolution des indicateurs y afférents. En effet, entre 2006 et 2008, l'on a enregistré une amélioration notable, tant chez les garçons que les filles, des pourcentages de ceux et celles ayant subi le test de dépistage. Les pourcentages ont respectivement évolué de 9% à 20% chez les garçons et 10% à 23% chez les filles. Aussi, les jeunes sont-ils de plus en plus intéressés à connaître le statut sérologique parce que la majorité de ceux et celles ayant subi le test de dépistage sont allés chercher le résultat. Toutefois, la poursuite de la sensibilisation en matière de test de dépistage doit toujours figurer parmi les actions à entreprendre au niveau des jeunes si l'on veut qu'ils accordent davantage une attention à leur statut sérologique.

3.5- EXPOSITION AUX INTERVENTIONS ET AUX MÉDIAS

L'évaluation des portées des dernières campagnes d'informations (formelle ou informelle) de lutte contre le VIH/SIDA au cours des 6 derniers mois précédant l'enquête figure parmi les objectifs de l'ESC. Pour éviter les biais de mémorisation, l'on a circonscrit la période d'exposition à l'information sur le VIH/SIDA aux six derniers mois précédant l'enquête.

Globalement, selon les résultats du tableau 5.1, 70% des garçons et 67% des filles des trente sept (37) sites ont déclaré « avoir vu ou entendu quelque chose sur le VIH/SIDA au cours des six derniers mois » précédant l'enquête. Quant aux campagnes d'informations menées au niveau des lieux de travail et des écoles, 35% des garçons et 33% des filles en ont pu bénéficier au cours de la même période de référence. Toutefois, des disparités sont à noter en matière d'exposition à l'information sur le VIH/SIDA selon les facteurs considérés.

D'abord, il apparaît qu'il existe une différence selon le sexe et en faveur des garçons car dans bien des sites, les filles sont moins bien informées que les garçons.

Selon le site, les garçons vivant dans 6 sites semblent être bien informés des campagnes d'information sur le VIH/SIDA menées au cours des 6 derniers mois précédant l'enquête. Plus de neuf garçons sur dix sinon presque tous les garçons y ont déclaré avoir vu ou entendu quelque chose sur le VIH/SIDA au cours de la période indiquée. Il s'agit, par ordre d'importance, de ceux d'Antsohihy (98%), de Farafangana (97%), de Toliara (94%), d'Ambositra (93%), de Tsiroanomandidy (92%) et de Manakara I (91%). Par contre, chez les filles, celles d'un seul site, à savoir Sakalalina (98%), se trouvent dans la même situation.

Les jeunes vivant dans les sites ruraux semblent les plus défavorisés en matière de publicité sur le VIH/SIDA. Cela est valable aussi bien pour les informations véhiculées pour l'ensemble des jeunes que pour celles destinées aux jeunes rencontrés dans le lieu de travail ou dans les établissements scolaire : 83% des garçons et 75% des filles vivant en milieu urbain sont plus touchés par les messages que les jeunes ruraux (54% des garçons et 55% des filles).

Les jeunes les plus instruits sont proportionnellement plus nombreux à être exposés aux messages par rapport à ceux qui le sont moins. En effet, 91% des garçons et 89% des filles ayant le niveau d'instruction secondaire 2 ou plus ont déclaré en avoir entendu contre 33% des garçons et 34% des filles n'ayant aucun niveau d'instruction.

Tableau 5.1. Proportion de jeunes qui déclarent avoir vu ou entendu quelque chose sur le VIH/SIDA au cours des 6 derniers mois, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons			Filles		
	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA sur le lieu de travail	N	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA sur le lieu de travail	N
Site d'enquête						
Antananarivo	83,6	41,0	592	79,5	46,1	849
Tsiroanomandidy I	91,9	66,4	345	89,0	67,3	455
Belobaka	39,9	5,1	253	24,5	7,1	155
Miarinarivo I	70,0	55,7	524	72,2	44,8	997
Anosibe Ifanja	37,7	11,6	215	78,1	15,8	329
Maintirano	80,9	46,7	246	55,2	36,1	330
Betanatanana	66,0	25,6	156	35,7	13,0	115
Antsirabe I	85,8	39,0	344	82,0	28,7	272
Behenjy	37,6	9,4	202	58,7	10,8	305
Ambositra I	92,7	65,5	220	88,4	59,9	327
Ilaka Centre	88,4	22,7	181	75,8	31,5	178
Morondava	67,1	32,6	313	62,9	21,9	210
Fianarantsoa	53,1	28,2	397	60,4	16,7	366
Manakara I	91,3	37,1	334	74,3	46,4	319
Lokomby	21,7	8,0	212	77,3	36,0	300
Ihosal	87,4	51,2	414	65,0	31,8	314
Sakalalina	82,1	3,6	223	98,3	8,1	173
Farafangana	97,4	61,9	378	72,9	51,1	262
Ambohimandroso	51,3	13,0	115	38,5	5,1	117
Antsiranana	73,9	25,2	314	69,8	28,5	351
Sambava	53,3	27,7	137	29,8	15,6	205
Nosy Be	70,7	33,1	266	63,8	29,7	293
Toliara	94,4	45,6	250	54,3	15,2	210
Taolagnaro	60,9	20,5	258	76,7	21,5	288
Ambovombe	52,3	28,7	195	40,7	18,5	135
Ambondro	21,2	6,5	260	34,7	11,9	118
Toamasina	75,5	38,9	396	64,7	24,3	408
Ambatondrazaka	95,6	74,5	427	77,7	59,8	453
Imerimandroso	59,9	8,7	242	23,0	11,8	152
Fenerive Est	85,3	45,1	266	68,6	33,0	315
Mahambo	33,2	7,9	190	35,3	10,2	167
Sainte-Marie	57,9	25,8	349	51,9	26,7	420
Mahajanga	66,4	28,5	330	63,5	22,0	364
Maevatanana	86,6	44,1	254	89,6	49,0	471
Andriba	33,0	14,7	224	37,7	11,3	257
Antsohihy	98,0	69,4	98	82,6	51,2	172
Ampandriankilandy	61,7	19,7	264	17,5	1,8	114

Caractéristique	Garçons			Filles		
	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA sur le lieu de travail	N	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA sur le lieu de travail	N
Milieu de résidence						
Urbain	83,8	50,4	5 731	74,9	43,4	6 722
Rural	53,8	16,1	4 651	55,4	17,8	4 546
Groupe d'âges						
15-19 ans	69,9	38,8	6 372	65,1	35,6	7 802
20-24 ans	71,0	29,1	4 011	71,4	27,2	3 467
Niveau d'instruction						
Jamais été à l'école	32,8	3,6	713	34,5	4,4	637
Primaire	51,1	8,5	2 932	49,3	8,9	3 141
Secondaire 1	76,2	39,8	3 738	68,9	33,1	4 379
Secondaire 2 et plus	90,8	62,6	3 000	88,9	63,3	3 110
Manquant	0,0	0,0	0	100,0	100,0	1
Religion :						
Catholique	73,2	38,0	4 325	67,9	32,7	4 962
Protestant	75,2	39,7	3 779	71,2	37,5	4 356
Musulmane	67,0	33,0	349	69,4	36,9	252
Autres	55,0	19,8	1 926	53,3	21,9	1 691
Manquant	33,3	0,0	3	85,7	57,1	7
Ensemble	70,4	35,1	10 382	67,0	33,0	11 268

Entre 2006 et 2008, l'on peut constater une dégradation de l'exposition des jeunes garçons à l'information sur le VIH/SIDA (tableaux 5.1a et 5.1b en annexe). La situation s'est par contre améliorée du côté des filles. En effet, si en 2006, 72% des garçons avaient déclaré avoir entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA, ils l'étaient de 70% en 2008. Chez les filles, l'amélioration était de l'ordre de 3 points (de 64% à 67%) pendant cette période. À moins que la période d'enquête puisse avoir eu une influence sur cette situation, une attention particulière doit être accordée aux garçons pour qu'ils aient accès davantage aux informations sur le VIH/SIDA. Toutefois, on peut noter une amélioration sur l'accès des jeunes aux informations sur le VIH/SIDA véhiculées au niveau du lieu de travail et à l'école et ce, pour les deux sexes.

Il a également été demandé aux jeunes leurs principales sources d'informations sur le VIH/SIDA, au cours des 6 derniers mois précédant l'enquête. Le tableau 5.2 fournit les résultats relatifs à cette question selon les dix principales sources d'information.

Il convient de préciser que le tableau fournit d'abord la proportion de jeunes qui ont été exposés aux informations sur le VIH/SIDA durant les 6 derniers mois précédant l'enquête, puis il présente la proportion de ceux qui l'ont été spécifiquement sur leur lieu de travail et/ou dans leur établissement scolaire.

Ainsi, « la radio » et « la télévision » constituent dans l'ordre les principales sources d'information pour jeunes des deux sexes. Par contre, « les panneaux routiers/affiches » opposent le plus les garçons (3^{ème} source) et les filles (4^{ème} source). L'école se trouve respectivement au 4^{ème} rang pour les garçons et 3^{ème} rang pour les filles. L'agent de santé constitue la 5^{ème} source pour les garçons et le 4^{ème} pour filles.

Quant aux informations diffusées au lieu de travail et à l'école, les résultats montrent que la source « affiches sur les IST/SIDA » occupe le premier rang chez les garçons, alors que c'est « l'Agent de santé » qui l'est pour les filles et, par contre, se trouve en deuxième position pour les garçons. Le « dépliant » occupe la troisième position pour les deux sexes et « le pair éducateur » se trouve en quatrième position.

Tableau 5.2 : Proportion de jeunes qui déclarent avoir vu ou entendu quelque chose sur le VIH/SIDA au cours des 6 derniers mois précédant l'enquête selon les principales sources d'informations, ESC 2008 Madagascar.

Sources d'informations	Garçons	Filles
Ensemble des Jeunes		
Radio	53,7	44,8
Télévision	34,2	27,5
Posters	13,4	6,1
Panneaux routiers/Affiches	24,1	15,6
Film/Vidéo	15,8	12,1
Amis/Parents	10,1	9,8
Pairs éducateurs/Collègues	12,9	10,9
A l'école	18,5	18,8
Eglise/Mosquée	0,8	1,1
Agent de sante	17,5	15,6
Autres	1,9	1,7
Effectif	10 382	11 268
Jeunes au lieu de travail ou à l'école		
Affiches sur les IST/SIDA	47,8	34,4
Dépliants sur les IST/SIDA	28,6	25,1
Autocollants sur les IST/SIDA	7,1	5,7
Film/Vidéo	21,5	22,3
Pair éducateur	25,7	25,1
Agent de sante	38,5	39,6
Condoms	12,9	12,3
Autres	14,7	12,5
Ne sait pas	0,0	0,1
Effectif	3 641	3 724

La deuxième question a été focalisée sur des sources spécifiques, à savoir : la radio et la télévision. Le tableau 5.3 donne la proportion de jeunes qui ont écouté la radio ou regardé la télévision au cours des 4 dernières semaines précédant l'enquête selon les caractéristiques socio-démographiques.

Globalement, on remarque tout d'abord que quel que soit le type de source, il n'existe pas de différence notable selon le sexe de l'enquêté(e) en matière d'accès à l'information. En effet, il

ressort que 79% des garçons contre 71% des filles ont déclaré avoir écouté la radio. Pour ce qui concerne la télévision, respectivement, 48% des garçons et 45% des filles ont déclaré avoir suivi des émissions télévisées lors des 4 dernières semaines avant le passage des enquêteurs. Toutefois, les autres facteurs socio- démographiques montrent des disparités entre les deux sexes.

Selon le site, chez les jeunes garçons l'on note que le taux d'écoute le plus faible rencontré concerne les sites d'Andriba (33%) et de Mahambo (37%). Curieusement et en dépit de leur statut de villes touristiques, les taux d'écoute de la radio sont inférieurs à la moyenne pour les villes de Nosy-Be (58%) et de Sainte-Marie (56%). À Antsohihy (98%), par contre, pratiquement tous les garçons avaient suivi la radio au cours de la période de référence. Mises à part quelques agglomérations, la proportion de garçons qui suivent les émissions télévisées est très largement inférieure à la moyenne des sites dans de nombreux sites notamment, et ce qui est prévisible, dans ceux ruraux. C'est toujours à Antsohihy (95%) que les garçons sont les plus enclins à suivre la télévision au cours de la période de référence.

Chez les filles, l'enquête montre que le taux d'écoute le plus élevé est celui d'Ambositra I (98%) alors que dans bien des sites ruraux la plupart des taux sont en dessous de la moyenne des sites. Quant à la télévision, ce sont les filles de la Capitale (74%) qui sont les plus intéressées par les émissions télévisées.

Quel que soit le sexe de l'enquêté(e), les proportions de jeunes qui ont écouté la radio et regardé la télévision sont plus élevées en milieu urbain qu'en milieu rural. S'agissant de la télévision en particulier, il est à noter que l'écart est significativement important (respectivement 74% en urbain contre 17% en rural chez les garçons et 63% en urbain contre 17% en rural chez les filles).

On ne constate pas de grande disparité des proportions selon les groupes d'âges et le sexe tant pour l'écoute de la radio que pour le suivi de la télévision.

Pour ce qui est de l'évolution de l'exposition des jeunes aux mass média (tableaux 5.3a et 5.3b en annexe), en particulier la radio et la télévision, les indicateurs y relatifs montrent que le taux d'écoute de la radio n'a pas connu d'amélioration chez les garçons pendant la période séparant les deux enquêtes. Il y avait pourtant une amélioration chez les filles (de 68% en 2006 à 71% en 2008). Quant à la télévision, il y avait également une amélioration du pourcentage des jeunes qui s'intéressent à ce type de médium.

Tableau 5.3 : Proportion de jeunes qui ont écouté la radio ou regardé la télévision au cours des 4 dernières semaines précédant l'enquête, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Garçons			Filles		
	Ont écouté la radio	Ont regardé la télévision	N	Ont écouté la radio	Ont regardé la télévision	N
Site d'enquête						
Antananarivo	88,0	81,4	592	84,5	74,3	849
Tsiroanomandidy I	87,8	74,2	345	74,3	60,7	455
Belobaka	71,9	1,2	253	48,4	16,8	155
Miarinarivo I	85,5	44,3	524	82,5	51,9	997
Anosibe Ifanja	84,7	9,3	215	89,7	20,1	329
Maintirano	89,8	77,6	246	76,7	63,3	330
Betanatanana	84,0	46,8	156	66,1	26,1	115
Antsirabe I	84,6	73,3	344	89,7	74,6	272
Behenjy	71,3	13,9	202	73,8	16,1	305
Ambositra I	94,1	89,1	220	97,6	73,7	327
Ilaka Centre	86,2	4,4	181	87,1	2,8	178
Morondava	74,8	46,0	313	68,6	44,3	210
Fianarantsoa	87,2	28,7	397	88,8	21,0	366
Manaraka I	96,4	87,4	334	87,5	65,2	319
Lokomby	58,5	5,7	212	61,0	2,7	300
Ihosy I	91,3	77,5	414	85,0	55,4	314
Sakalalina	84,8	5,8	223	96,5	15,6	173
Farafangana	95,0	92,1	378	81,7	68,7	262
Ambohimandroso	84,3	27,8	115	80,3	2,6	117
Antsiranana	70,7	50,3	314	61,0	55,0	351
Sambava	78,1	36,5	137	42,0	17,1	205
Nosy Be	57,9	61,3	266	42,3	40,3	293
Toliary	65,6	54,0	250	40,0	42,9	210
Taolagnaro	70,2	17,1	258	58,3	20,5	288
Ambovombe	67,7	27,7	195	57,0	23,0	135
Ambondro	66,9	0,4	260	31,4	1,7	118
Toamasina	82,1	53,8	396	61,5	43,6	408
Ambatondrazaka	90,9	74,9	427	79,5	63,4	453
Imerimandroso	62,8	6,6	242	70,4	2,0	152
Fenerive Est	77,1	66,5	266	67,3	67,6	315
Mahambo	36,8	1,6	190	41,9	10,2	167
Sainte-Marie	56,2	40,4	349	53,1	41,4	420
Mahajanga	84,2	76,1	330	52,5	60,7	364
Maevatanana	69,3	68,9	254	69,4	57,3	471
Andriba	32,6	0,0	224	29,2	1,2	257
Antsohihy	98,0	94,9	98	74,4	68,6	172
Ampandriankilandy	87,9	0,0	264	50,9	3,5	114

Enquête de Surveillance Comportementale à Madagascar – Jeunes 15 à 24 ans – 2008

Caractéristique	Garçons			Filles		
	Ont écouté la radio	Ont regardé la télévision	N	Ont écouté la radio	Ont regardé la television	N
Milieu de résidence						
Urbain	84,9	73,6	5 731	76,2	63,2	6 722
Rural	70,9	17,1	4 651	63,0	17,4	4 546
Groupe d'âges						
15-19 ans	77,7	48,9	6 372	70,5	44,6	7 802
20-24 ans	80,0	47,3	4 011	71,7	45,0	3 467
Niveau d'instruction						
Jamais été à l'école	50,1	10,8	713	45,8	12,4	637
Primaire	69,6	21,2	2 932	57,9	20,4	3 141
Secondaire 1	82,2	52,5	3 738	74,1	46,6	4 379
Secondaire 2 et plus	89,8	78,4	3 000	84,5	73,2	3 110
Manquant	0,0	0,0	0	100,0	100,0	1
Religion						
Catholique	80,9	50,8	4 325	73,3	44,8	4 962
Protestant	81,8	53,1	3 779	74,4	48,4	4 356
Musulmane	76,2	58,7	349	59,1	52,8	252
Autres	67,5	31,3	1 926	56,2	33,6	1 691
Manquant	100,0	66,7	3	100,0	71,4	7
Ensemble	78,6	48,3	10 382	70,9	44,7	11 268

IV. CONCLUSION GÉNÉRALE

Les résultats de cette troisième ESC, qui a été réalisée auprès des jeunes de 15 à 24 ans, permettent de dégager les points ci-après sur les indicateurs qui rendent compte du comportement de cette sous-population à risque vis-à-vis du VIH/SIDA ainsi que les autres indicateurs relatifs au niveau de connaissance sur la maladie du sida, à la proximité vis-à-vis de la maladie, à l'attitude présumée envers les PVVIH, à la soumission au test de dépistage de VIH et à l'exposition des jeunes aux différentes interventions et aux informations sur le VIH/SIDA.

Consommation d'alcool et de drogue chez les jeunes. Au niveau des jeunes, notamment les garçons, il faudrait toujours mener des campagnes de sensibilisation afin de les amener à prendre conscience davantage du risque que provoquent les consommations d'alcool et de drogue sur le comportement sexuel.

Précocité des rapports sexuels des jeunes. L'entrée dans la vie sexuelle, qui intervient avant 16,9 ans pour la moitié des jeunes garçons et avant 16,6 ans pour la moitié des jeunes filles, reste toujours assez précoce pour les jeunes. Or, la précocité et l'intensité des relations sexuelles des jeunes, surtout quand celles-ci sont vécues de manière non protégée, les exposent facilement aux IST/SIDA. La précocité des rapports sexuels est, chez les filles en particulier, aggravée par l'importance de plus en plus croissante des premiers rapports sexuels avec des hommes d'au moins 10 ans plus âgés qu'elles. Face à tout cela, les jeunes devraient être beaucoup plus sensibilisés et informés afin qu'ils reportent à plus tard leur premier rapport sexuel et, pour ceux qui sont déjà sexuellement actifs, en utilisant systématiquement et correctement des préservatifs.

Pratique du multipartenariat chez les jeunes. La multiplicité des partenaires sexuels, qui est beaucoup plus visible chez les garçons, constitue un facteur qui augmente le risque de contracter le VIH/SIDA. Les résultats sont quand bien même encourageants dans la mesure où le phénomène s'est légèrement atténué entre 2006 et 2008. Néanmoins, il faudrait poursuivre toutes actions tendant à amener les jeunes à prendre conscience du risque du multipartenariat.

Utilisation systématique de condom lors des rapports sexuels à risque par les jeunes. Au vu des résultats, on peut noter que l'utilisation systématique des préservatifs lors des rapports sexuels, même ceux avec des partenaires non réguliers, reste toujours aléatoire. Or, les préservatifs semblent disponibles et d'accès facile pour les jeunes. Ainsi, des actions de sensibilisation restent encore à mener en ce qui concerne l'utilisation systématique des préservatifs lors des rapports sexuels contractés par les jeunes, notamment ceux occasionnels.

Prévalence des IST chez les jeunes. Celle-ci est parmi les indicateurs pertinents permettant de mesurer le risque de contracter le virus du Sida. Néanmoins nombreux sont encore ceux qui ne connaissent aucun symptôme d'IST aussi bien chez la femme que chez l'homme. Cette situation met toujours en doute la prévalence des IST déclarée lors de l'enquête. Il faudrait donc informer davantage les jeunes sur les principaux signes qui pourraient témoigner de la présence d'une IST chez un individu. Par ailleurs, des actions devraient être menées particulièrement pour les filles

pour qu'elles adoptent au même titre que les garçons des attitudes appropriées en cas d'apparition de symptôme d'IST.

Connaissance du VIH/SIDA chez les jeunes. Le niveau de connaissance sur le VIH/SIDA, qui est relativement élevé chez les jeunes, ne fait plus de doute. Ce résultat est également encourageant dans la mesure où il traduit l'impact des campagnes d'informations véhiculées dans tout le pays en dépit de la difficulté d'accès à l'information chez certaines couches de la population. Les efforts d'information et de communication doivent cependant continuer pour maintenir et améliorer le niveau de connaissance du VIH/SIDA, y compris celle des moyens de prévention. En effet, il a toujours été démontré que, quand il s'agit de tester la capacité des jeunes à identifier de manière spontanée les trois principaux moyens de prévention de la pandémie, très peu de jeunes sont en mesure de répondre correctement à la question relative principaux moyens de prévention du sida.

Discrimination et stigmatisation à l'égard des PVVIH par les jeunes. En dépit de l'amélioration de l'indicateur relatif à la discrimination des PVVIH, il faudrait toujours fournir les informations utiles à sujet au niveau des jeunes. En effet, les résultats traduiraient le fait que des modes erronés de transmission du VIH persistent encore dans cette sous-population. Les messages d'informations ne devraient pas se cantonner à expliquer les moyens par lesquels se transmettent le VIH. Il faudrait surtout chasser de l'esprit des jeunes les idées erronées sur la transmission du VIH telles que partager le repas avec les PVVIH, acheter de la nourriture chez un boutiquier infecté par le VIH/SIDA, travailler avec quelqu'un atteint du Sida afin de leur inculquer l'attitude de tolérance envers les personnes porteuses du virus du Sida.

Soumission au test de dépistage de VIH pour les jeunes. Les résultats de l'enquête révèlent une amélioration de l'indicateur sur le test de dépistage de VIH. Toutefois, il faudrait toujours explorer les obstacles qui empêchent le recours au test de dépistage afin d'encourager les jeunes à s'intéresser à leur statut sérologique. En effet, la connaissance du statut sérologique vis-à-vis du VIH permet à l'individu de faire face à la maladie, de se protéger et aussi de protéger son partenaire.

Exposition des jeunes à l'information sur le VIH/SIDA. Enfin, les résultats de l'enquête amènent à conclure que les jeunes sont relativement bien exposés à l'information sur le VIH/SIDA. Toutefois, la situation semble s'être un peu dégradée chez les garçons. De ce fait, il faudrait poursuivre et intensifier les campagnes de sensibilisation voire explorer d'autres voies de communication qui tiennent compte des réalités socio-culturelles des différents sites d'enquête. En effet, le niveau d'exposition assez élevé à l'information constitue un moyen important pour amener les jeunes à prendre conscience de la gravité de l'épidémie et, par conséquent, à adopter des comportements sexuels à moindre risque.

ANNEXES

Annexe 1 : Taille et couverture de l'échantillon

REGION	SITE	MENAGES DENOMBRES	ECHANTILLON		RECUS	TRAITES	Code résultat *					
			Garçons	Filles			1	2	3	4	6	7
ANALAMANGA	ANTANANARIVO	12080	0595	0847	1442	1441	1441	00	00	00	00	01
BONGOLAVA	TSIROANOMANDIDY I	03042	0345	0455	0800	0800	0800	00	00	00	00	00
BONGOLAVA	BELOBAKA	01329	0253	0155	0408	0408	0408	00	00	00	00	00
ITASY	MIARINARIVO I	02132	0525	0997	1522	1521	1521	00	00	00	00	01
ITASY	ANOSIBE IFANJA	02972	0215	0330	0545	0544	0544	00	00	00	00	01
MELAKY	MAINTIRANO	00798	0249	0330	0579	0579	0576	00	02	00	01	00
MELAKY	BETANATANANA	00628	0157	0119	0276	0271	0271	00	00	00	00	05
VAKINAKARATRA	ANTSIRABE I	05122	0344	0272	0616	0616	0616	00	00	00	00	00
VAKINAKARATRA	BEHENJY	01391	0203	0305	0508	0507	0507	00	00	00	00	01
AMORONI MANIA	AMBOSITRA I	02265	0221	0327	0548	0547	0547	00	00	00	00	01
AMORONI MANIA	ILAKA CENTRE	01081	0181	0178	0359	0359	0359	00	00	00	00	00
MENABE	MORONDAVA	03086	0314	0213	0527	0523	0523	00	00	00	00	04
HAUTE MATSIATRA	FIANARANTSOA	04648	0397	0367	0764	0763	0763	00	00	00	00	01
VATOVAVY FITOVINANY	MANAKARA I	02419	0335	0322	0657	0657	0653	02	02	00	00	00
VATOVAVY FITOVINANY	LOKOMBY	01254	0212	0300	0512	0512	0512	00	00	00	00	00
IHOROMBE	IHOSY I	03853	0414	0317	0731	0728	0728	00	00	00	00	03
IHOROMBE	SAKALALINA	01585	0223	0173	0396	0396	0396	00	00	00	00	00
ATSIMO ATSIANANA	FARAFANGANA	01629	0378	0266	0644	0642	0640	00	02	00	00	02
ATSIMO ATSIANANA	AMBOHIMANDROSO	01127	0115	0117	0232	0232	0232	00	00	00	00	00
DIANA	ANTSIRANANA	04101	0314	0354	0668	0665	0665	00	00	00	00	03
SAVA	SAMBAVA	02706	0138	0205	0343	0342	0342	00	00	00	00	01
DIANA	NOSIBE	01449	0267	0296	0563	0561	0559	00	02	00	00	02
ATSIMO ANDREFANA	TOLIARA	03679	0250	0210	0460	0460	0460	00	00	00	00	00
ANOSY	TAOLAGNARO	02025	0259	0289	0548	0548	0546	02	00	00	00	00
ANDROY	AMBOVOMBE	00958	0196	0135	0331	0331	0330	01	00	00	00	00
ANDROY	AMBONDRO	01593	0260	0119	0379	0378	0378	00	00	00	00	01
ATSINANANA	TOAMASINA	01736	0396	0408	0804	0804	0804	00	00	00	00	00
ALAOTRA MANGORO	AMBATONDRAZAKA	02006	0427	0455	0882	0882	0880	01	01	00	00	00
ALAOTRA MANGORO	IMERIMANDROSO	01335	0242	0152	0394	0394	0394	00	00	00	00	00
ANALANJIROFO	FENERIVE EST	02075	0266	0315	0581	0581	0581	00	00	00	00	00
ANALANJIROFO	MAHAMBO	01387	0190	0167	0357	0357	0357	00	00	00	00	00
ANALANJIROFO	SAINTE-MARIE	02279	0349	0420	0769	0769	0769	00	00	00	00	00
BOENI	MAHAJANGA	02849	0330	0364	0694	0694	0694	00	00	00	00	00
BETSIBOKA	MAEVATANANA	01721	0254	0471	0725	0725	0725	00	00	00	00	00
BETSIBOKA	ANDRIBA	01605	0224	0257	0481	0481	0481	00	00	00	00	00
SOFIA	ANTSOHIHY	01619	0188	0330	0518	0517	0517	00	00	00	00	01
SOFIA	AMPANDRIANKILANDY	01677	0264	0114	0378	0378	0378	00	00	00	00	00
Total		89241	10490	11451	21941	21913	21897	06	09	00	01	28

* Code résultat :

- 1 Rempli entièrement
- 2 Refus
- 3 Rempli partiellement
- 4 Absent
- 6 Autres
- 7 Jeune inéligible

Annexe 2 : Tableaux de comparaison des résultats des ESC 2006 et 2008

Tableau 2.1a : Proportion de jeunes **garçons** qui ont consommé de l'alcool au cours des 4 dernières semaines précédant l'enquête et/ou consommé de la drogue à un moment quelconque de la vie, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006			ESC 2008		
	Ont consommé de l'alcool	Ont consommé de la drogue	N	Ont consommé de l'alcool	Ont consommé de la drogue	N
Antananarivo	32,4	9,5	476	38,0	7,6	592
Tsiroanomandidy I	17,9	2,1	235	27,2	12,2	345
Belobaka	31,1	11,1	235	24,9	1,6	253
Miarinarivo I	29,4	4,7	235	23,9	3,1	524
Anosibe Ifanja	27,0	6,4	233	43,7	19,1	215
Maintirano	29,8	9,8	235	31,3	12,2	246
Betanatanana	32,6	9,0	221	16,0	8,3	156
Antsirabe I	33,6	7,2	235	34,9	10,8	344
Behenjy	46,8	2,6	235	38,6	5,4	202
Ambositra I	24,7	8,9	235	52,3	26,8	220
Ilaka Centre	44,4	12,0	234	47,0	22,7	181
Morondava	30,3	6,8	442	36,4	4,5	313
Fianarantsoa	35,8	5,0	380	51,6	12,6	397
Manaraka I	18,8	3,0	234	41,6	9,3	334
Lokomby	37,8	1,7	233	38,7	2,4	212
Ihosalotra	29,5	6,4	234	32,6	15,9	414
Sakalalina	20,6	0,4	233	49,3	0,0	223
Farafangana	22,1	2,6	235	18,0	2,6	378
Ambohimandroso	61,7	5,5	235	61,7	8,7	115
Antsiranana	39,5	7,7	362	35,0	16,9	314
Sambava	18,0	7,0	172	30,7	3,6	137
Nosy Be	31,5	9,5	368	46,2	11,3	266
Toliary	24,6	1,2	423	25,2	0,0	250
Taolagnaro	16,6	1,1	265	36,4	3,9	258
Ambovombe	20,3	6,9	232	31,3	0,5	195
Ambondro	13,7	0,0	233	31,2	3,1	260
Toamasina	45,9	5,4	370	45,7	6,6	396
Ambatondrazaka	33,0	7,3	233	44,5	7,7	427
Imerimandroso	42,3	4,3	234	29,3	6,6	242
Fénérive Est	14,5	3,4	235	30,8	2,6	266
Mahambo	40,3	0,4	236	39,5	0,5	190
Sainte-Marie	43,2	1,8	338	32,7	4,0	349
Mahajanga	47,4	19,0	321	29,4	12,7	330
Maevatanàna	40,7	8,1	236	13,0	0,8	254
Andriba	31,0	10,3	232	17,0	0,0	224
Antsohihy	53,8	22,5	236	22,4	0,0	98
Ampandriankilandy	48,5	10,2	235	38,6	2,3	264
Ensemble	33,1	6,6	9 997	34,7**	7,5**	10 382

Tableau 2.1b : Proportion de jeunes filles qui ont consommé de l'alcool au cours des 4 dernières semaines précédant l'enquête et/ou consommé de la drogue à un moment quelconque de la vie, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006			ESC 2008		
	Ont consommé de l'alcool	Ont consommé de la drogue	N	Ont consommé de l'alcool	Ont consommé de la drogue	N
Antananarivo	9,1	0,3	772	9,3	0,5	849
Tsiroanomandidy I	5,5	0,0	255	4,0	0,2	455
Belobaka	18,9	0,4	254	7,1	0,0	155
Miarinarivo I	1,6	0,0	255	5,3	0,1	997
Anosibe Ifanja	4,7	0,0	256	12,5	0,0	329
Maintirano	13,0	0,4	254	27,6	4,5	330
Betanatanana	3,2	0,4	249	13,9	0,0	115
Antsirabe I	3,1	0,0	255	24,3	0,0	272
Behenjy	29,1	0,4	254	18,7	0,0	305
Ambositra I	10,6	0,4	254	15,9	4,6	327
Ilaka Centre	15,6	0,0	256	18,5	1,7	178
Morondava	12,5	0,5	377	25,2	2,4	210
Fianarantsoa	8,9	0,2	425	24,0	0,5	366
Manaraka I	20,0	0,0	255	13,2	4,4	319
Lokomby	24,8	0,0	254	0,3	0,0	300
Ihosalotra	2,9	0,0	240	6,1	0,3	314
Sakalalana	5,5	0,0	255	32,4	0,0	173
Farafangana	8,3	2,0	254	4,6	0,0	262
Ambohimandroso	7,5	0,0	255	16,2	0,0	117
Antsiranana	14,9	0,9	551	14,8	2,0	351
Sambava	10,0	1,6	190	14,6	1,5	205
Nosy Be	20,4	3,7	328	22,9	7,2	293
Toliary	23,5	0,0	391	30,5	0,0	210
Taolagnaro	3,1	0,0	293	19,1	0,0	288
Ambovombe	13,4	0,0	247	16,3	0,0	135
Ambondro	3,5	0,0	256	11,0	0,0	118
Toamasina	20,7	2,3	309	41,9	0,0	408
Ambatondrazaka	5,5	0,0	256	5,1	0,0	453
Imerimandroso	7,8	0,0	255	13,8	0,0	152
Fénérive Est	7,8	0,0	255	15,9	0,3	315
Mahambo	14,0	0,0	243	18,6	0,0	167
Sainte-Marie	17,6	0,0	380	12,9	0,0	420
Mahajanga	15,2	0,5	217	13,2	0,3	364
Maevatanàna	7,1	0,4	254	1,9	0,0	471
Andriba	6,3	0,4	253	1,9	0,0	257
Antsohihy	17,4	0,4	253	8,1	0,6	172
Ampandriankilandy	42,7	0,0	255	6,1	2,6	114
Ensemble	12,4	0,4	10 814	13,7**	0,9**	11 268

Tableau 2.2.1a : Proportion de jeunes **garçons** qui ont déjà eu des rapports sexuels et de ceux qui déclarent avoir eu des rapports sexuels monnayés au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006			ESC 2008		
	Ont déjà eu des rapports sexuels	Ont eu des rapports sexuels monnayés	N	Ont déjà eu des rapports sexuels	Ont eu des rapports sexuels monnayés	N
Antananarivo	50,2	12,4	476	56,4	19,4	592
Tsiroanomandidy I	48,9	4,7	235	63,5	12,2	345
Belobaka	66,8	5,5	235	81,0	6,7	253
Miarinarivo I	43,0	2,6	235	41,0	2,7	524
Anosibe Ifanja	64,4	8,6	233	79,1	5,6	215
Maintirano	80,4	25,5	235	70,7	38,2	246
Betanatanana	89,1	78,3	221	69,9	53,8	156
Antsirabe I	78,3	8,9	235	57,0	10,5	344
Behenjy	94,5	34,5	235	54,0	8,4	202
Ambositra I	94,0	20,4	235	76,8	18,6	220
Ilaka Centre	75,2	5,6	234	73,5	15,5	181
Morondava	80,5	43,4	442	80,8	44,1	313
Fianarantsoa	58,9	23,4	380	85,6	49,1	397
Manaraka I	73,5	16,2	234	97,9	39,2	334
Lokomby	60,9	5,6	233	80,2	28,8	212
Ihosal	60,7	26,9	234	80,4	34,5	414
Sakalalina	77,3	57,5	233	91,5	57,8	223
Farafangana	61,3	16,2	235	63,5	17,7	378
Ambohimandroso	87,7	13,6	235	67,0	8,7	115
Antsiranana	74,6	48,9	362	86,6	72,0	314
Sambava	70,9	51,2	172	81,8	56,2	137
Nosy Be	76,1	35,6	368	74,4	35,3	266
Toliary	84,2	38,5	423	95,6	68,4	250
Taolagnaro	76,2	47,9	265	87,6	69,0	258
Ambovombe	74,6	40,1	232	69,2	64,6	195
Ambondro	77,3	70,8	233	63,5	59,2	260
Toamasina	66,8	24,9	370	77,5	58,8	396
Ambatondrazaka	70,0	15,0	233	67,7	5,6	427
Imerimandroso	77,8	17,5	234	77,7	16,5	242
Fénérive Est	86,0	11,9	235	95,1	26,7	266
Mahambo	83,1	69,5	236	94,2	44,2	190
Sainte-Marie	78,4	42,9	338	79,9	59,9	349
Mahajanga	70,1	23,4	321	65,8	29,4	330
Maevatanàna	70,3	5,5	236	95,3	9,1	254
Andriba	64,7	14,7	232	75,4	30,8	224
Antsohihy	89,4	38,6	236	81,6	55,1	98
Ampandriankilandy	75,3	68,5	235	86,7	71,2	264
Ensemble	72,9	29,3	9 997	74,7	33,6**	10 382

Tableau 2.2.1b : Proportion de jeunes **filles** qui ont déjà eu des rapports sexuels et de ceux qui déclarent avoir eu des rapports sexuels monnayés au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006			ESC 2008		
	Ont déjà eu des rapports sexuels	Ont eu des rapports sexuels monnayés	N	Ont déjà eu des rapports sexuels	Ont eu des rapports sexuels monnayés	N
Antananarivo	35,1	1,7	772	43,9	6,4	849
Tsiroanomandidy I	41,6	2,7	255	46,8	4,8	455
Belobaka	57,1	6,3	254	67,1	11,0	155
Miarinarivo I	25,5	1,6	255	27,0	1,0	997
Anosibe Ifanja	56,3	5,5	256	78,7	4,9	329
Maintirano	72,4	6,7	254	85,2	49,4	330
Betanatanana	88,0	31,7	249	85,2	43,5	115
Antsirabe I	67,8	7,1	255	62,9	7,7	272
Behenjy	96,9	61,8	254	70,5	8,5	305
Ambositra I	91,7	12,2	254	57,2	29,4	327
Ilaka Centre	78,1	22,3	256	60,1	28,7	178
Morondava	92,8	58,6	377	80,5	44,8	210
Fianarantsoa	53,9	12,2	425	81,1	49,7	366
Manaraka I	71,0	37,6	255	89,7	36,1	319
Lokomby	48,0	13,4	254	94,3	26,0	300
Ihosy I	65,0	38,3	240	74,8	44,9	314
Sakalalina	74,1	56,5	255	94,8	83,2	173
Farafangana	76,8	24,8	254	67,6	25,6	262
Ambohimandroso	73,7	27,1	255	81,2	16,2	117
Antsiranana	68,2	37,9	551	74,9	63,5	351
Sambava	74,7	21,6	190	88,8	62,9	205
Nosy Be	75,0	37,8	328	73,4	32,4	293
Toliary	81,1	29,7	391	91,4	42,4	210
Taolagnaro	56,7	20,5	293	86,8	69,8	288
Ambovombe	84,6	60,3	247	77,8	72,6	135
Ambondro	77,0	24,6	256	78,0	63,6	118
Toamasina	64,1	17,8	309	84,8	50,2	408
Ambatondrazaka	48,4	2,0	256	49,0	0,7	453
Imerimandroso	74,5	22,4	255	82,9	42,1	152
Fénérive Est	86,7	12,2	255	81,9	19,4	315
Mahambo	81,1	27,6	243	85,6	22,2	167
Sainte-Marie	71,1	27,6	380	81,9	34,0	420
Mahajanga	58,5	18,0	217	67,6	11,3	364
Maevatanàna	48,8	8,3	254	93,6	1,9	471
Andriba	49,8	15,0	253	79,0	7,0	257
Antsohihy	79,4	31,6	253	65,7	53,5	172
Ampandriankilandy	83,5	69,0	255	83,3	61,4	114
Ensemble	67,0	24,2	10 814	69,3	26,8**	11 268

Tableau 2.2.2a : Proportion de jeunes **garçons** qui n'ont jamais eu de rapports sexuels (abstinence primaire) et de ceux qui ont déjà eu des rapports sexuels mais n'en ont pas eu au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête (abstinence secondaire), par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	N'ont jamais eu des rapports sexuels	N	Ont eu des rapports sexuels à un moment quelconque de la vie mais n'en a pas eu au cours des 12 derniers mois	N	N'ont jamais eu des rapports sexuels	N	Ont eu des rapports sexuels à un moment quelconque de la vie mais n'en a pas eu au cours des 12 derniers mois	N
Antananarivo	49,8	476	16,3	239	43,6	592	5,4	334
Tsiroanomandidy I	50,6	235	28,7	115	36,5	345	20,5	219
Belobaka	32,8	235	18,5	157	19,0	253	17,6	205
Miarinarivo I	57	235	33,7	101	59,0	524	33,0	215
Anosibe Ifanja	35,6	233	30,7	150	20,9	215	20,6	170
Maintirano	19,6	235	9,0	189	29,3	246	17,8	174
Betanatanana	10,4	221	1,0	197	30,1	156	11,9	109
Antsirabe I	21,7	235	16,8	184	43,0	344	27,0	196
Behenjy	5,5	235	3,2	222	46,0	202	30,3	109
Ambositra I	6,0	235	4,1	221	23,2	220	26,6	169
Ilaka Centre	24,8	234	7,4	176	26,5	181	21,8	133
Morondava	19,5	442	9,0	356	19,5	313	8,7	253
Fianarantsoa	41,1	380	12,9	224	14,4	397	15,3	340
Manaraka I	26,5	234	17,4	172	2,1	334	3,7	327
Lokomby	39,1	233	14,8	142	19,8	212	7,1	170
Ihosy I	39,3	234	25,4	142	19,6	414	1,5	333
Sakalalina	22,7	233	7,2	180	8,5	223	2,5	204
Farafangana	38,7	235	22,2	144	36,5	378	13,8	240
Ambohimandroso	12,3	235	3,4	206	33,9	115	1,3	77
Antsiranana	25,4	362	7,0	270	13,4	314	2,9	272
Sambava	28,5	172	22,1	122	19,0	137	8,0	112
Nosy Be	23,9	368	8,6	280	25,2	266	11,6	198
Toliary	15,8	423	4,8	356	4,4	250	0,4	239
Taolagnaro	23,8	265	6,9	202	12,4	258	5,3	226
Ambovombe	25,4	232	12,1	173	30,8	195	1,5	135
Ambondro	22,7	233	5,6	180	36,5	260	3,0	165
Toamasina	33,2	370	4,9	247	22,5	396	4,6	307
Ambatondrazaka	30,0	233	14,7	163	32,3	427	14,5	289
Imerimandroso	22,2	234	7,7	182	22,3	242	8,5	188
Fénérive Est	14,0	235	10,9	202	4,9	266	8,7	253
Mahambo	17,4	236	9,2	196	5,8	190	11,2	179
Sainte-Marie	21,9	338	7,2	265	20,1	349	2,9	279
Mahajanga	30,2	321	13,3	225	34,2	330	17,5	217
Maevatanàna	29,7	236	9,6	166	4,7	254	2,9	242
Andriba	35,3	232	11,3	150	24,6	224	7,7	169
Antsohihy	10,6	236	0,0	211	18,4	98	6,3	80
Ampandriankilandy	24,7	235	2,3	177	13,3	264	0,4	229
Ensemble	36,1	2 584	11,5	1 652	25,3**	10 382	10,3**	7 752

Tableau 2.2.2b : Proportion de jeunes filles qui n'ont jamais eu de rapports sexuels (abstinence primaire) et de ceux qui ont déjà eu des rapports sexuels mais n'en ont pas eu au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête (abstinence secondaire), par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	N'ont jamais eu des rapports sexuels	N	Ont eu des rapports sexuels à un moment quelconque de la vie mais n'en a pas eu au cours des 12 derniers mois	N	N'ont jamais eu des rapports sexuels	N	Ont eu des rapports sexuels à un moment quelconque de la vie mais n'en a pas eu au cours des 12 derniers mois	N
Antananarivo	64,9	772	22,5	271	56,1	849	13,9	373
Tsiroanomandidy I	58,8	255	22,6	106	53,2	455	17,8	213
Belobaka	43,3	254	32,4	145	32,9	155	28,8	104
Miarinarivo I	74,5	255	32,3	65	73,0	997	22,3	269
Anosibe Ifanja	43,4	256	31,9	144	21,6	329	22,8	259
Maintirano	27,2	254	7,6	184	14,8	330	12,1	281
Betanatanana	12,0	249	7,8	219	14,8	115	19,4	98
Antsirabe I	32,2	255	13,9	173	37,1	272	18,7	171
Behenjy	3,1	254	2,0	246	29,8	305	20,0	215
Ambositra I	7,9	254	2,1	233	42,8	327	11,2	187
Ilaka Centre	21,9	256	19,0	200	40,4	178	14,0	107
Morondava	7,2	377	6,9	350	19,5	210	10,1	169
Fianarantsoa	46,1	425	32,3	229	18,9	366	3,7	297
Manaraka I	28,6	255	12,7	181	10,3	319	6,6	286
Lokomby	51,6	254	40,2	122	5,7	300	1,1	283
Ihosy I	35,0	240	17,3	156	25,5	314	11,9	235
Sakalalina	25,9	255	7,9	189	5,2	173	0,0	164
Farafangana	23,2	254	21,5	195	32,8	262	30,5	177
Ambohimandroso	26,3	255	13,3	188	18,8	117	20,0	95
Antsiranana	31,9	551	4,0	376	25,4	351	7,6	263
Sambava	25,3	190	16,9	142	11,2	205	3,3	182
Nosy Be	25,0	328	10,6	246	27,0	293	10,2	215
Toliary	19,2	391	6,3	317	9,0	210	1,0	192
Taolagnaro	43,7	293	13,9	166	13,2	288	0,0	250
Ambovombe	15,4	247	0,5	209	22,2	135	5,7	105
Ambondro	23,0	256	1,0	197	22,0	118	12,0	92
Toamasina	35,9	309	15,7	198	15,2	408	7,5	346
Ambatondrazaka	51,6	256	13,7	124	51,0	453	13,5	222
Imerimandroso	25,5	255	16,8	190	17,1	152	11,1	126
Fénérive Est	13,3	255	5,0	221	18,1	315	5,8	258
Mahambo	18,9	243	22,8	197	14,4	167	8,4	143
Sainte-Marie	28,7	380	19,3	270	18,1	420	4,9	344
Mahajanga	41,5	217	15,0	127	32,4	364	11,8	246
Maevatanàna	51,2	254	24,2	124	6,4	471	1,1	441
Andriba	50,2	253	14,3	126	21,0	257	16,7	203
Antsohihy	20,6	253	4,5	201	34,3	172	9,7	113
Ampandriankilandy	16,5	255	5,6	213	16,7	114	11,6	95
Ensemble	33,0	10 814	13,4	7 241	30,7**	11 268	10,5**	7 813

Tableau 2.3a : Proportion de jeunes **garçons** qui ont eu leurs premiers rapports sexuels au plus tard à 15 ans, au plus tard à 18 ans et âge médian aux premiers rapports sexuels, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006					ESC 2008				
	15 ans	N	18 ans	N	Age médian	15 ans	N	18 ans	N	Age médian
Antananarivo	15,2	237	58,9	236	17,8	10,5	333	63,5	323	18,0
Tsiroanomandidy I	38,5	109	57,8	102	16,7	27,6	217	63,8	210	17,1
Belobaka	28,5	151	55,8	147	17,2	43,1	202	49,7	189	16,4
Miarinarivo I	28,7	101	53,6	97	17,1	17,2	215	64,8	210	17,6
Anosibe Ifanja	27,5	149	53,9	141	17,4	18,9	169	75,0	164	17,0
Maintirano	16,9	172	64,9	171	17,5	38,3	162	60,5	147	16,4
Betanatanana	62,4	197	39,6	182	15,6	48,5	101	53,3	90	16,1
Antsirabe I	16,0	181	62,1	177	17,9	1,0	195	67,5	194	18,3
Behenja	5,4	221	78,5	214	17,7	4,7	107	68,9	106	18,0
Ambositra I	11,8	221	62,9	221	17,7	16,8	167	57,6	158	18,1
Ilaka Centre	22,2	176	70,4	169	17,2	22,3	130	66,9	121	17,1
Morondava	43,8	354	53,3	334	16,3	30,7	251	66,4	244	16,9
Fianarantsoa	25,7	222	62,9	213	17,3	37,2	333	60,7	321	16,5
Manaraka I	20,6	170	68,5	168	17,2	32,7	327	62,8	312	16,7
Lokomby	14,5	138	66,9	136	17,5	32,0	169	56,7	157	16,7
Ihosa I	28,9	142	66,7	138	16,6	34,2	330	62,7	316	16,7
Sakalalina	49,2	177	47,6	164	16,0	21,1	204	76,4	199	17,1
Farafangana	28,1	139	62,9	132	16,9	11,3	240	76,6	235	17,4
Ambohimandroso	58,0	205	41,5	195	15,7	32,3	62	65,6	61	16,4
Antsiranana	45,5	266	48,8	256	16,2	39,6	268	57,4	256	16,4
Sambava	41,7	115	60,6	109	16,3	54,6	108	51,6	91	15,8
Nosy Be	36,0	264	60,6	251	16,7	32,6	190	56,7	187	16,9
Toliary	38,4	346	59,4	325	16,5	53,4	238	47,2	218	15,9
Taolagnaro	30,8	201	66,7	198	16,6	37,1	221	61,3	212	16,5
Ambovombe	53,0	166	46,0	150	15,9	28,2	131	63,5	126	16,6
Ambondro	60,8	176	40,7	167	15,7	39,5	162	53,2	156	16,7
Toamasina	34,1	246	59,5	227	16,7	18,4	299	70,5	298	17,3
Ambatondrazaka	14,7	163	77,3	163	17,4	15,2	289	71,1	287	17,5
Imerimandroso	13,3	181	65,4	179	18,0	20,3	187	66,3	181	17,1
Fénérive Est	27,2	195	69,9	176	17,2	43,7	252	55,5	229	16,3
Mahambo	47,1	191	48,1	181	16,2	56,0	175	41,9	155	15,7
Sainte-Marie	33,7	261	61,8	241	16,9	17,4	276	77,1	266	17,3
Mahajanga	27,6	225	62,4	218	16,9	27,2	217	65,9	208	17,0
Maevatanàna	38,6	166	54,4	158	16,8	24,9	241	68,3	224	17,0
Andriba	37,3	134	56,3	126	16,7	37,9	169	61,9	160	16,5
Antsohihy	33,6	211	71,5	186	16,5	21,3	80	69,6	79	16,9
Ampandriankilandy	46,6	176	56,4	163	16,1	42,4	229	62,3	212	16,2
Ensemble	32,8	7 147	59,3	6 813	16,8	29,0**	7 645	63,3	7 302	16,9

Tableau 2.3b : Proportion de jeunes **filles** qui ont eu leurs premiers rapports sexuels au plus tard à 15 ans, au plus tard à 18 ans et âge médian aux premiers rapports sexuels, par site, ESC 2006–2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006					ESC 2008				
	15 ans	N	18 ans	N	Age médian	15 ans	N	18 ans	N	Age médian
Antananarivo	17,0	270	61,9	265	17,9	12,7	371	71,9	366	17,7
Tsiroanomandidy I	31,1	106	54,5	99	17,3	21,8	211	72,2	198	17,3
Belobaka	47,1	140	48,4	128	16,1	59,0	100	46,8	77	15,7
Miarinarivo I	6,2	65	64,1	64	18,3	12,8	266	65,6	256	18,1
Anosibe Ifanja	26,6	143	63,4	131	17,0	34,0	256	60,7	242	16,8
Maintirano	33,3	183	63,9	169	16,7	57,0	277	41,4	249	15,8
Betanatanana	63,3	218	39,3	196	15,5	64,0	89	41,1	73	15,5
Antsirabe I	9,2	173	70,5	166	18,0	3,5	171	48,8	170	18,9
Behenjy	19,9	246	71,2	236	17,3	7,5	212	51,4	212	18,6
Ambositra I	26,6	233	60,6	216	17,0	6,0	182	72,2	180	18,0
Ilaka Centre	29,3	191	67,8	180	16,6	13,1	107	81,7	104	17,2
Morondava	51,6	349	50,8	299	15,9	42,6	169	53,7	162	16,3
Fianarantsoa	26,2	229	64,8	213	17,0	35,3	286	58,5	270	16,7
Manaraka I	34,3	181	63,0	162	16,7	34,3	286	65,0	266	16,5
Lokombo	41,8	122	62,4	109	16,4	60,8	283	45,6	239	15,5
Ihosy I	27,3	154	66,2	148	17,1	40,6	234	58,7	213	16,3
Sakalalina	54,9	182	49,0	147	15,8	30,5	164	67,5	154	16,8
Farafangana	30,0	190	66,5	170	16,9	40,6	175	55,9	170	16,3
Ambohimandroso	72,9	188	31,1	161	15,5	60,0	55	38,8	49	15,8
Antsiranana	41,3	358	53,6	330	16,4	42,4	255	53,8	236	16,4
Sambava	44,6	139	59,8	117	16,2	58,9	180	47,6	143	15,7
Nosy Be	53,1	245	49,1	218	15,9	54,5	211	45,3	192	15,8
Toliary	48,6	317	52,6	287	16,1	56,3	190	49,7	161	15,8
Taolagnaro	46,6	163	51,0	145	16,2	53,2	250	49,8	227	15,9
Ambovombe	64,6	209	36,7	180	15,6	70,9	103	31,6	95	15,6
Ambondro	61,9	197	39,8	176	15,6	62,2	90	43,2	81	15,7
Toamasina	28,6	196	60,8	186	16,8	42,4	328	54,9	304	16,3
Ambatondrazaka	16,1	124	66,9	121	17,5	16,7	222	73,6	216	17,3
Imerimandroso	21,8	188	77,9	181	16,9	38,1	126	61,7	115	16,4
Fénérive Est	30,3	221	63,5	208	16,7	36,8	258	63,8	224	16,5
Mahambo	52,1	194	47,6	170	15,9	50,7	142	54,1	122	16,0
Sainte-Marie	45,2	270	52,0	254	16,2	46,2	342	54,9	315	16,1
Mahajanga	27,6	127	57,5	120	17,0	28,9	242	65,4	228	16,7
Maevatanàna	30,9	123	62,4	117	17,0	29,7	441	69,4	389	16,9
Andriba	43,4	122	60,2	103	16,4	46,3	203	54,1	181	16,2
Antsohihy	40,7	199	62,0	179	16,4	46,4	112	51,5	99	16,2
Ampandriankilandy	54,5	213	48,2	197	15,9	63,2	95	39,8	83	15,6
Ensemble	39,3	7 168	56,9	6 545	16,5	37,5**	7 684	57,9	7 061	16,6

Tableau 2.4a : Proportion de jeunes **garçons** qui déclarent avoir eu leurs premiers rapports sexuels avec une personne d'au moins 10 ans plus âgés qu'eux, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006		ESC 2008	
	%	N	%	N
Antananarivo	1,3	239	4,2	334
Tsiroanomandidy I	0,0	115	0,0	219
Belobaka	0,0	157	0,0	205
Miarinarivo I	0,0	101	0,9	215
Anosibe Ifanja	0,0	150	0,0	170
Maintirano	0,0	189	2,9	174
Betanatanana	0,0	197	0,0	109
Antsirabe I	0,5	184	0,0	196
Behenjy	0,5	222	0,0	109
Ambositra I	0,5	221	0,6	169
Ilaka Centre	0,0	176	0,0	133
Morondava	0,8	356	0,8	253
Fianarantsoa	0,0	224	0,3	340
Manaraka I	0,0	172	0,3	327
Lokomby	0,0	142	0,0	170
Ihosy I	0,0	142	0,0	333
Sakalalina	0,0	180	0,0	204
Farafangana	0,0	144	0,4	240
Ambohimandroso	0,5	206	1,3	77
Antsiranana	0,7	270	1,5	272
Sambava	0,0	122	0,0	112
Nosy Be	0,4	280	2,0	198
Toliary	2,8	356	0,8	239
Taolagnaro	0,0	202	1,3	226
Ambovombe	2,3	173	0,0	135
Ambondro	0,6	180	0,6	165
Toamasina	0,0	247	0,3	307
Ambatondrazaka	0,0	163	0,3	289
Imerimandroso	0,0	182	0,5	188
Fénérive Est	0,0	202	0,0	253
Mahambo	0,0	196	0,6	179
Sainte-Marie	0,0	265	0,4	279
Mahajanga	5,3	225	0,9	217
Maevatanàna	0,0	166	0,0	242
Andriba	0,0	150	0,6	169
Antsohihy	0,0	211	0,0	80
Ampandriankilandy	0,0	177	0,0	229
Ensemble	0,5	7 286	0,6**	7 752

Tableau 2.4b : Proportion de jeunes **filles** qui déclarent avoir eu leurs premiers rapports sexuels avec une personne d'au moins 10 ans plus âgés qu'eux, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006		ESC 2008	
	%	N	%	N
Antananarivo	7,4	271	3,2	373
Tsiroanomandidy I	11,3	106	8,5	213
Belobaka	5,5	145	1,0	104
Miarinarivo I	1,5	65	4,5	269
Anosibe Ifanja	4,9	144	5,8	259
Maintirano	12,0	184	10,0	281
Betanatanana	15,1	219	2,0	98
Antsirabe I	4,0	173	1,2	171
Behenjy	9,3	246	4,2	215
Ambositra I	4,3	233	7,5	187
Ilaka Centre	1,5	200	2,8	107
Morondava	11,7	350	17,2	169
Fianarantsoa	3,1	229	2,0	297
Manaraka I	6,1	181	7,3	286
Lokomby	17,2	122	3,2	283
Ihosalotra	5,1	156	2,6	235
Sakalalina	1,6	189	0,6	164
Farafangana	3,1	195	5,6	177
Ambohimandroso	2,1	188	3,2	95
Antsiranana	16,8	376	12,5	263
Sambava	11,3	142	11,0	182
Nosy Be	22,8	246	25,1	215
Toliary	10,7	317	9,4	192
Taolagnaro	11,4	166	26,0	250
Ambovombe	30,6	209	10,5	105
Ambondro	21,8	197	21,7	92
Toamasina	8,6	198	7,5	346
Ambatondrazaka	8,1	124	3,2	222
Imerimandroso	0,5	190	6,3	126
Fénérive Est	5,0	221	9,7	258
Mahambo	6,1	197	4,2	143
Sainte-Marie	10	270	17,4	344
Mahajanga	6,3	127	11,4	246
Maevatanàna	4,8	124	2,0	441
Andriba	6,3	126	5,9	203
Antsohihy	8,5	201	19,5	113
Ampandriankilandy	8,0	213	7,4	95
Ensemble	9,3	7 241	8,1**	7 813

Tableau 2.5 a: Proportion de jeunes **garçons** selon le nombre total de partenaires sexuels durant les 12 derniers mois précédant l'enquête, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC2008			
	0	1	2 & +	N	0	1	2 & +	N
Antananarivo	58,0	23,1	16,6	476	46,6	24,8	26,5	592
Tsiroanomandidy I	64,7	17,9	17,0	235	49,6	31,9	18,3	345
Belobaka	45,1	36,2	18,7	235	33,2	43,5	23,7	253
Miarinarivo I	71,5	15,7	12,8	235	72,3	20,4	7,3	524
Anosibe Ifanja	55,4	27,0	17,2	233	37,2	34,4	28,4	215
Maintirano	26,8	21,3	51,1	235	41,9	18,3	35,8	246
Betanatanana	11,3	1,4	86,4	221	38,5	10,9	47,4	156
Antsirabe I	34,9	40,4	25,1	235	58,7	15,7	24,4	344
Behenjy	8,5	30,2	60,4	235	61,9	21,8	15,8	202
Ambositra I	10,2	66,0	23,0	235	44,1	22,3	29,1	220
Ilaka Centre	30,3	31,6	36,8	234	42,5	32,6	22,7	181
Morondava	26,7	18,8	52,0	442	26,5	32,6	40,9	313
Fianarantsoa	48,7	17,4	33,4	380	27,5	20,9	51,1	397
Manaraka I	39,3	27,4	27,4	234	5,7	25,7	68,0	334
Lokomby	47,6	23,6	28,8	233	25,5	26,4	46,2	212
Ihosy I	54,7	14,1	30,8	234	20,8	38,4	38,2	414
Sakalalina	28,3	20,6	51,1	233	11,2	36,3	52,5	223
Farafangana	52,3	17,0	27,7	235	45,2	26,2	27,8	378
Aambohimandroso	15,3	19,6	65,1	235	33,9	41,7	24,3	115
Antsiranana	30,7	15,5	51,9	362	15,9	24,2	57,0	314
Sambava	44,2	7,0	47,1	172	25,5	13,9	56,2	137
Nosy Be	30,7	20,4	46,2	368	33,8	24,4	31,6	266
Toliary	19,9	17,7	61,0	423	4,8	10,4	84,8	250
Taolagnaro	29,1	15,8	54,3	265	17,1	24,0	56,2	258
Ambvombe	34,5	15,5	46,1	232	31,8	6,2	61,0	195
Ambondro	27,0	2,6	68,2	233	38,5	4,6	56,2	260
Toamasina	36,5	20,0	43,0	370	26,0	16,7	54,5	396
Ambatondrazaka	40,3	12,4	47,2	233	42,2	29,5	28,3	427
Imerimandroso	28,2	12,0	59,4	234	28,5	49,6	21,9	242
Fénérive Est	23,0	56,2	19,6	235	13,2	51,5	35,0	266
Mahambo	25,0	8,9	64,8	236	16,3	52,6	31,6	190
Sainte-Marie	27,2	29,3	40,8	338	22,6	18,3	54,2	349
Mahajanga	39,3	20,9	39,9	321	46,1	18,8	34,2	330
Maevatanàna	36,0	26,3	37,3	236	7,5	68,5	24,0	254
Andriba	42,7	20,7	35,3	232	30,4	59,4	10,3	224
Antsohihy	10,6	33,9	53,4	236	23,5	27,6	48,0	98
Ampandriankilandy	26,0	6,4	65,5	235	13,3	15,9	70,5	264
Ensemble	34,8	21,8	42,2	9 997	33,0	27,5	38,0**	10 382

Tableau 2.5b : Proportion de jeunes filles selon le nombre total de partenaires sexuels durant les 12 derniers mois précédant l'enquête, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC2008			
	0	1	2 & +	N	0	1	2 & +	N
Antananarivo	72,8	20,3	6,6	772	62,3	29,4	8,4	849
Tsiroanomandidy I	68,2	21,6	10,2	255	61,5	32,5	4,6	455
Belobaka	61,4	33,5	4,7	254	52,3	31,0	16,1	155
Miarinarivo I	82,7	13,3	3,9	255	79,0	17,5	3,5	997
Anosibe Ifanja	61,7	27,7	10,5	256	39,5	50,5	10,0	329
Maintirano	33,1	39,0	28,0	254	25,2	29,4	42,7	330
Betanatanana	18,9	61,0	20,1	249	31,3	39,1	25,2	115
Antsirabe I	41,6	57,6	0,8	255	48,9	47,8	3,7	272
Behenjy	4,7	28,0	66,5	254	43,9	49,8	6,6	305
Ambositra I	9,8	69,3	20,9	254	49,2	21,1	29,1	327
Ilaka Centre	36,7	41,4	22,3	256	48,9	24,7	25,8	178
Morondava	13,5	51,7	34,5	377	27,6	33,3	38,1	210
Fianarantsoa	63,5	23,8	12,7	425	21,9	57,4	20,8	366
Manaraka I	37,6	32,5	29,8	255	16,0	56,7	21,0	319
Lokomby	71,3	17,3	8,3	254	6,7	80,0	13,3	300
Ihosy I	46,7	19,2	34,2	240	34,4	44,3	20,4	314
Sakalalina	31,8	35,7	32,5	255	5,2	46,8	48,6	173
Farafangana	39,4	33,1	27,2	254	53,1	30,5	14,5	262
Ambohimandroso	36,1	50,6	13,3	255	35,0	51,3	13,7	117
Antsiranana	34,7	35,2	29,6	551	31,1	26,2	35,9	351
Sambava	37,9	47,9	14,7	190	14,1	37,1	46,8	205
Nosy Be	32,9	25,9	39,9	328	34,5	39,6	25,9	293
Toliary	24,3	37,3	38,4	391	10,0	37,6	48,6	210
Taolagnaro	51,2	35,2	13,3	293	13,2	36,8	49,7	288
Ambovombe	15,8	40,5	44,1	247	27,4	38,5	32,6	135
Ambondro	23,8	32,4	43,4	256	32,2	33,9	33,9	118
Toamasina	45,6	32,7	20,4	309	21,6	39,7	37,5	408
Ambatondrazaka	58,2	37,1	4,7	256	57,6	35,1	7,3	453
Imerimandroso	38,0	36,1	25,9	255	26,3	50,0	23,7	152
Fénérive Est	17,6	71,0	11,4	255	22,9	66,0	11,1	315
Mahambo	37,0	40,7	21,8	243	21,0	69,5	9,0	167
Sainte-Marie	42,4	32,9	24,2	380	22,1	42,1	35,5	420
Mahajanga	50,2	38,2	11,1	217	40,4	42,0	17,6	364
Maevatanàna	63,0	30,7	6,7	254	7,4	87,7	4,9	471
Andriba	57,7	33,6	8,3	253	34,2	63,4	2,3	257
Antsohihy	24,5	37,2	38,3	253	40,7	32,6	26,2	172
Ampandriankilandy	21,2	20,8	57,6	255	26,3	51,8	21,9	114
Ensemble	42,0	35,3	22,5	10 814	38,0	41,6	19,5**	11 268

Tableau 2.6.1a : Proportion de jeunes **garçons** qui connaissent le condom et ses sources d'approvisionnement, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Connaissent le condom	N	Connaissent un endroit où obtenir le condom	N	Connaissent le condom	N	Connaissent un endroit où obtenir le condom	N
Antananarivo	98,5	476	94,3	476	99,7	592	95,1	592
Tsiroanomandidy I	94,0	235	75,3	235	98,3	345	93,3	345
Belobaka	89,4	235	60,9	235	92,1	253	71,1	253
Miarinarivo I	99,1	235	89,4	235	98,3	524	96,4	524
Anosibe Ifanja	95,3	233	67,4	233	89,8	215	74,4	215
Maintirano	99,1	235	98,7	235	95,1	246	91,1	246
Betanatanana	90,0	221	70,6	221	80,8	156	63,5	156
Antsirabe I	99,6	235	93,6	235	100,0	344	99,7	344
Behenjy	99,6	235	94,5	235	94,1	202	83,2	202
Ambositra I	100,0	235	100,0	235	100,0	220	99,5	220
Ilaka Centre	87,2	234	67,1	234	90,6	181	82,9	181
Morondava	93,2	442	75,3	442	96,5	313	88,5	313
Fianarantsoa	95,5	380	88,9	380	98,2	397	81,6	397
Manaraka I	99,6	234	98,7	234	99,7	334	94,9	334
Lokomby	92,3	233	78,1	233	92,9	212	81,6	212
Ihosy I	98,7	234	91,0	234	99,0	414	94,9	414
Sakalalina	85,4	233	59,7	233	99,6	223	93,7	223
Farafangana	98,7	235	95,3	235	99,2	378	98,4	378
Ambohimandroso	71,5	235	59,1	235	85,2	115	70,4	115
Antsiranana	98,3	362	78,2	362	97,5	314	80,9	314
Sambava	100,0	172	75,6	172	100,0	137	67,9	137
Nosy Be	96,2	368	75,8	368	96,6	266	82,7	266
Toliary	99,1	423	92,4	423	100,0	250	95,2	250
Taolagnaro	94,0	265	70,2	265	97,3	258	73,3	258
Ambovombe	90,1	232	53,4	232	90,3	195	61,0	195
Ambondro	47,6	233	30,5	233	84,2	260	58,8	260
Toamasina	98,4	370	92,4	370	100,0	396	96,7	396
Ambatondrazaka	99,1	233	96,1	233	100,0	427	97,2	427
Imerimandroso	95,7	234	88,5	234	98,8	242	83,9	242
Fénérive Est	100,0	235	98,7	235	99,6	266	98,1	266
Mahambo	92,4	236	65,3	236	98,9	190	86,3	190
Sainte-Marie	99,7	338	96,4	338	99,4	349	96,0	349
Mahajanga	99,7	321	94,1	321	92,4	330	82,1	330
Maevatanàna	99,2	236	93,6	236	100,0	254	96,1	254
Andriba	94,0	232	50,4	232	74,1	224	61,6	224
Antsohihy	99,6	236	99,6	236	99,0	98	98,0	98
Ampandriankilandy	96,6	235	79,1	235	94,7	264	56,4	264
Ensemble	94,6	9 997	81,7	9 997	96,4**	10 382	86,7**	10 382

Tableau 2.6.1b : Proportion de jeunes filles qui connaissent le condom et ses sources d'approvisionnement, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Connaissent le condom	N	Connaissent un endroit où obtenir le condom	N	Connaissent le condom	N	Connaissent un endroit où obtenir le condom	N
Antananarivo	98,3	772	89,4	772	97,3	849	89,0	849
Tsiroanomandidy I	92,5	255	67,5	255	95,4	455	78,0	455
Belobaka	78,7	254	52,8	254	74,8	155	46,5	155
Miarinarivo I	95,7	255	86,3	255	96,1	997	83,7	997
Anosibe Ifanja	97,7	256	82,8	256	96,4	329	82,4	329
Maintirano	98,4	254	89,0	254	90,3	330	71,2	330
Betanatanana	82,7	249	49,4	249	73,9	115	53,0	115
Antsirabe I	95,3	255	78,4	255	99,3	272	97,4	272
Behenjy	99,2	254	95,7	254	88,2	305	79,3	305
Ambositra I	100,0	254	98,4	254	96,6	327	92,0	327
Ilaka Centre	91,8	256	69,5	256	78,1	178	69,7	178
Morondava	94,7	377	66,8	377	96,2	210	72,9	210
Fianarantsoa	92,9	425	78,1	425	94,0	366	73,8	366
Manaraka I	99,2	255	97,6	255	93,7	319	87,1	319
Lokomby	79,5	254	61,0	254	73,7	300	66,3	300
Ihoso I	95,8	240	83,8	240	98,1	314	82,5	314
Sakalalina	76,1	255	43,5	255	99,4	173	94,8	173
Farafangana	97,2	254	89,8	254	86,6	262	79,8	262
Ambohimandroso	21,2	255	5,1	255	64,1	117	52,1	117
Antsiranana	92,6	551	71,5	551	96,6	351	79,8	351
Sambava	95,8	190	41,6	190	99,0	205	68,8	205
Nosy Be	96,0	328	67,1	328	96,9	293	79,5	293
Toliary	97,7	391	84,1	391	97,6	210	91,4	210
Taolagnaro	84,0	293	63,5	293	93,4	288	76,7	288
Ambovombe	89,1	247	68,4	247	92,6	135	70,4	135
Ambondro	73,8	256	50,4	256	91,5	118	46,6	118
Toamasina	94,5	309	82,2	309	97,8	408	83,8	408
Ambatondrazaka	99,2	256	93,4	256	99,1	453	92,9	453
Imerimandroso	93,3	255	82,4	255	96,1	152	88,2	152
Fénérive Est	98,8	255	98,4	255	98,4	315	86,0	315
Mahambo	96,7	243	64,6	243	97,6	167	70,7	167
Sainte-Marie	94,5	380	82,6	380	97,9	420	83,3	420
Mahajanga	94,9	217	83,4	217	92,0	364	75,0	364
Maevatanàna	96,5	254	90,6	254	99,8	471	96,4	471
Andriba	86,2	253	33,2	253	78,6	257	53,7	257
Antsohihy	97,2	253	94,9	253	98,8	172	90,7	172
Ampandriankilandy	97,6	255	36,1	255	98,2	114	30,7	114
Ensemble	91,5	10 814	73,5	10 814	93,8**	11 268	80,0**	11 268

Tableau 2.6.2a : Proportion de jeunes **garçons** qui connaissent un point de vente de condom situé à moins de 10 minutes de marche de leur domicile, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006		ESC 2008	
	%	N	%	N
Antananarivo	79,0	476	75,3	592
Tsiroanomandidy I	62,1	235	77,7	345
Belobaka	31,5	235	10,7	253
Miarinarivo I	63,0	235	80,2	524
Anosibe Ifanja	21,9	233	32,6	215
Maintirano	72,8	235	48,8	246
Betanatanana	14,0	221	30,1	156
Antsirabe I	69,4	235	94,2	344
Behenjy	28,9	235	27,2	202
Ambositra I	94,5	235	86,8	220
Ilaka Centre	30,3	234	22,7	181
Morondava	40,7	442	64,9	313
Fianarantsoa	55,5	380	25,2	397
Manaraka I	79,5	234	85,0	334
Lokomby	16,3	233	22,6	212
Ihosalina	29,2	233	77,3	414
Sakalalina	79,0	476	75,3	592
Farafangana	74,5	235	60,6	378
Ambohimandroso	16,2	235	14,8	115
Antsiranana	56,4	362	43,0	314
Sambava	47,7	172	59,1	137
Nosy Be	42,9	368	47,0	266
Toliary	55,1	423	52,4	250
Taolagnaro	43,0	265	26,7	258
Ambovombe	16,8	232	21,5	195
Ambondro	1,3	233	4,6	260
Toamasina	73,0	370	62,9	396
Ambatondrazaka	84,5	233	93,0	427
Imerimandroso	58,1	234	37,2	242
Fénérive Est	83,4	235	95,1	266
Mahambo	28,0	236	25,3	190
Sainte-Marie	65,4	338	84,0	349
Mahajanga	86,6	321	68,8	330
Maevatanàna	75,0	236	76,4	254
Andriba	15,1	232	32,6	224
Antsohihy	94,1	236	93,9	98
Ampandriankilandy	35,3	235	16,7	264
Ensemble	52,9	9 997	56,6	10 382

Tableau 2.6.2b : Proportion de jeunes **filles** qui connaissent un point de vente de condom situé à moins de 10 minutes de marche de leur domicile, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006		ESC 2008	
	%	N	%	N
Antananarivo	67,9	772	65,0	849
Tsiroanomandidy I	47,1	255	58,7	455
Belobaka	20,5	254	5,8	155
Miarinarivo I	75,3	255	70,7	997
Anosibe Ifanja	27,0	256	29,8	329
Maintirano	44,9	254	30,6	330
Betanatanana	19,3	249	25,2	115
Antsirabe I	57,3	255	88,6	272
Behenjy	25,6	254	15,7	305
Ambositra I	90,9	254	68,5	327
Ilaka Centre	27,0	256	21,3	178
Morondava	45,9	377	38,1	210
Fianarantsoa	45,9	425	26,8	366
Manaraka I	72,5	255	63,9	319
Lokomby	17,7	254	29,3	300
Ihosy I	23,9	255	61,1	314
Sakalalina	67,9	772	65,0	849
Farafangana	60,2	254	74,4	262
Ambohimandroso	2,4	255	2,6	117
Antsiranana	40,5	551	38,2	351
Sambava	24,2	190	49,3	205
Nosy Be	27,4	328	44,4	293
Toliary	52,9	391	48,6	210
Taolagnaro	29,4	293	24,0	288
Ambovombe	4,9	247	17,0	135
Ambondro	6,3	256	6,8	118
Toamasina	56,3	309	58,8	408
Ambatondrazaka	78,1	256	87,0	453
Imerimandroso	52,2	255	40,1	152
Fénérive Est	93,3	255	80,0	315
Mahambo	32,9	243	24,6	167
Sainte-Marie	50,8	380	56,9	420
Mahajanga	70,5	217	56,9	364
Maevatanàna	65,4	254	65,8	471
Andriba	13,8	253	30,7	257
Antsohihy	88,5	253	76,7	172
Ampandriankilandy	16,9	255	13,2	114
Ensemble	45,4	10 814	51,1	11 268

Tableau 2.7.1a : Proportion de jeunes **garçons** sexuellement actifs qui déclarent avoir utilisé le condom à un moment quelconque de la vie et aux premier et dernier rapports sexuels, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Ont utilisé le condom à un moment quelconque de la vie	Ont utilisé le condom au cours du premier rapport sexuel	Ont utilisé le condom au cours du dernier rapport sexuel	N	Ont utilisé le condom à un moment quelconque de la vie	Ont utilisé le condom au cours du premier rapport sexuel	Ont utilisé le condom au cours du dernier rapport sexuel	N
Antananarivo	65,3	29,3	39,7	239	66,2	27,8	41,3	334
Tsiroanomandidy I	17,4	7,0	9,6	115	44,3	14,6	25,1	219
Belobaka	17,8	5,7	9,6	157	8,3	1,5	2,4	205
Miarinarivo I	33,7	14,9	17,8	101	45,1	20,0	21,4	215
Anosibe Ifanja	13,3	2,7	6,0	150	28,8	8,8	14,7	170
Maintirano	54,5	6,3	13,8	189	51,7	14,4	20,7	174
Betanatanana	20,8	4,6	6,1	197	20,2	4,6	7,3	109
Antsirabe I	36,4	13,6	26,6	184	62,2	14,3	34,2	196
Behenjy	48,6	4,5	12,6	222	35,8	15,6	22,9	109
Ambositra I	40,3	7,2	14,9	221	55,6	22,5	23,1	169
Ilaka Centre	13,1	1,1	5,7	176	15,8	3,0	4,5	133
Morondava	34,8	10,7	22,8	356	49,0	18,2	26,1	253
Fianarantsoa	36,6	6,3	19,2	224	34,4	4,7	11,8	340
Manaraka I	44,8	8,7	21,5	172	74,6	21,1	46,2	327
Lokomby	20,4	2,1	4,9	142	20,6	12,4	13,5	170
Ihosy I	38,0	11,3	22,5	142	54,4	6,6	19,8	333
Sakalalina	18,9	4,4	10,0	180	39,7	15,7	23,5	204
Farafangana	47,2	12,5	18,8	144	25,4	6,3	15,4	240
Ambohimandroso	5,8	0,0	1,9	206	41,6	1,3	5,2	77
Antsiranana	39,6	5,9	19,3	270	28,3	25,0	17,3	272
Sambava	14,8	2,5	1,6	122	25,0	2,7	3,6	112
Nosy Be	46,1	6,4	14,3	280	40,9	10,1	19,2	198
Toliary	40,4	7,6	15,4	356	69,9	7,9	43,5	239
Taolagnaro	34,7	3,5	13,4	202	21,7	4,4	11,1	226
Ambovombe	13,3	2,9	6,9	173	34,8	6,7	8,9	135
Ambondro	25,6	3,9	13,9	180	29,7	3,6	7,3	165
Toamasina	37,7	8,1	25,5	247	40,4	6,8	18,6	307
Ambatondrazaka	66,9	31,3	44,8	163	53,6	23,5	36,3	289
Imerimandroso	14,3	8,8	12,1	182	21,3	3,2	9,0	188
Fénérive Est	29,2	6,9	18,3	202	48,6	11,1	24,5	253
Mahambo	19,9	3,6	8,2	196	22,9	5,0	8,9	179
Sainte-Marie	47,2	17,0	27,9	265	71,7	17,6	25,8	279
Mahajanga	45,8	16,0	18,7	225	44,2	17,5	26,3	217
Maevatanàna	19,9	3,6	10,8	166	61,6	16,5	33,5	242
Andriba	17,3	0,0	6,7	150	35,5	3,6	10,7	169
Antsohihy	64,0	10,4	9,5	211	60,0	16,3	43,8	80
Ampandriankilandy	22,0	1,7	13,6	177	19,7	0,4	0,9	229
Ensemble	34,2	8,1	16,0	7 286	42,8	12,2	21,3**	7 752

Tableau 2.7.1b : Proportion de jeunes filles sexuellement actives qui déclarent avoir utilisé le condom à un moment quelconque de la vie et aux premier et dernier rapports sexuels, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Ont utilisé le condom à un moment quelconque de la vie	Ont utilisé le condom au cours du premier rapport sexuel	Ont utilisé le condom au cours du dernier rapport sexuel	N	Ont utilisé le condom à un moment quelconque de la vie	Ont utilisé le condom au cours du premier rapport sexuel	Ont utilisé le condom au cours du dernier rapport sexuel	N
Antananarivo	57,2	15,1	38,0	271	55,5	11,0	29,2	373
Tsiroanomandidy I	34,0	5,7	12,3	106	30,5	9,4	10,8	213
Belobaka	5,5	0,7	0,7	145	14,4	6,7	5,8	104
Miarinarivo I	36,9	23,1	23,1	65	42,0	26,0	34,6	269
Anosibe Ifanja	20,8	12,5	11,8	144	18,1	3,5	13,9	259
Maintirano	45,7	24,5	20,1	184	43,1	8,9	21,4	281
Betanatanana	11,0	1,4	2,3	219	14,3	4,1	7,1	98
Antsirabe I	19,1	10,4	11,6	173	51,5	39,8	32,2	171
Behenjy	65,0	31,7	48,4	246	35,3	29,3	29,3	215
Ambositra I	67,8	15,5	42,1	233	45,5	17,1	25,1	187
Ilaka Centre	23,0	5,0	6,0	200	23,4	11,2	12,1	107
Morondava	26,3	10,0	13,4	350	36,1	14,2	14,8	169
Fianarantsoa	27,9	15,3	13,5	229	21,2	5,7	12,5	297
Manaraka I	51,9	18,8	18,2	181	64,7	12,6	36,0	286
Lokomby	14,8	8,2	6,6	122	7,4	3,2	5,3	283
Ihosalina	26,9	9,0	14,7	156	36,2	10,6	17,0	235
Sakalalina	7,4	3,2	4,8	189	44,5	15,2	36,6	164
Farafangana	33,3	4,6	14,4	195	32,2	15,3	24,9	177
Ambohimandroso	0,5	0,0	0,5	188	20,0	3,2	3,2	95
Antsiranana	44,9	9,6	20,5	376	38,8	30,4	27,0	263
Sambava	20,4	4,9	7,7	142	28,0	3,8	4,9	182
Nosy Be	43,1	9,3	17,1	246	49,8	13,5	24,7	215
Toliary	22,4	8,8	9,8	317	62,0	8,9	30,7	192
Taolagnaro	18,1	4,8	9,0	166	28,8	8,4	17,6	250
Ambovombe	11,0	2,9	3,3	209	30,5	1,9	12,4	105
Ambondro	5,6	0,0	1,0	197	18,5	9,8	16,3	92
Toamasina	46,0	18,2	24,7	198	46,2	16,2	20,2	346
Ambatondrazaka	33,1	16,9	16,9	124	43,7	19,4	19,4	222
Imerimandroso	12,1	2,1	3,2	190	14,3	4,8	7,1	126
Fénérive Est	43,9	8,1	27,6	221	49,6	9,3	24,4	258
Mahambo	14,2	6,1	5,6	197	21,0	7,7	13,3	143
Sainte-Marie	64,1	27,0	39,6	270	59,3	16,0	37,5	344
Mahajanga	35,4	16,5	15,7	127	39,8	13,0	21,5	246
Maevatanàna	25	17,7	18,5	124	41,7	21,1	31,1	441
Andriba	11,1	1,6	4,8	126	34,5	26,6	24,1	203
Antsohihy	46,3	4,5	24,9	201	46,9	23,0	31,0	113
Ampandriankilandy	5,2	0,5	1,4	213	10,5	2,1	4,2	95
Ensemble	30,9	10,2	16,0	7 241	38,1	13,9	22,0**	7 813

Tableau 2.7.2a : Proportion de jeunes **garçons** sexuellement actifs qui déclarent avoir utilisé le condom lors du dernier rapport sexuel avec différents types de partenaires, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Avec un partenaire de type commercial	N	Avec un partenaire de type non commercial	N	Avec un partenaire de type commercial	N	Avec un partenaire de type non commercial	N
Antananarivo	64,4	59	38,4	185	90,4	115	26,7	292
Tsiroanomandidy I	36,4	11	4,9	81	78,6	42	20,7	164
Belobaka	15,4	13	5,6	125	17,6	17	1,9	158
Miarinarivo I	50,0	6	18,2	66	64,3	14	19,9	141
Anosibe Ifanja	0,0	20	7,6	92	75,0	12	15,8	133
Maintirano	63,3	60	6,0	168	33,0	94	19,0	100
Betanatanana	8,1	173	2,9	137	8,3	84	3,6	55
Antsirabe I	61,9	21	27,5	142	80,6	36	25,5	141
Behenjy	65,4	81	8,5	211	70,6	17	17,8	73
Ambositra I	83,3	48	15,6	211	53,7	41	27,7	119
Ilaka Centre	7,7	13	6,3	159	17,9	28	4,2	96
Morondava	30,2	192	19,5	267	27,5	138	24,8	133
Fianarantsoa	21,3	89	15,2	165	16,4	195	8,7	173
Manaraka I	36,8	38	20,3	138	74,8	131	39,4	277
Lokomby	46,2	13	6,4	109	24,6	61	12,9	155
Ihosalina	20,6	63	21,7	92	48,3	143	14,4	277
Sakalalina	5,2	134	21,4	56	36,4	129	16,4	122
Farafangana	28,9	38	19,2	104	38,8	67	8,7	184
Ambohimandroso	0,0	32	1,0	193	60,0	10	4,1	73
Antsiranana	20,9	177	16,9	178	17,7	226	24,7	178
Sambava	4,5	88	1,7	60	7,8	77	1,2	86
Nosy Be	29,8	131	13,2	227	20,2	94	18,1	138
Toliary	21,5	163	14,3	279	56,7	171	31,2	199
Taolagnaro	27,6	127	9,9	131	9,0	178	13,0	100
Ambovombe	9,7	93	7,9	126	26,2	126	7,9	114
Ambondro	15,8	165	8,4	107	24,0	154	5,6	143
Toamasina	32,6	92	21,6	194	29,2	233	14,4	222
Ambatondrazaka	68,6	35	44,5	137	58,3	24	35,6	247
Imerimandroso	22,0	41	11,0	164	5,0	40	9,3	150
Fénérive Est	60,7	28	18,5	178	32,4	71	22,0	200
Mahambo	9,1	164	9,9	91	6,0	84	10,0	100
Sainte-Marie	42,8	145	23,2	185	36,8	209	25,1	223
Mahajanga	25,3	75	13,1	183	39,2	97	25,3	150
Maevatanàna	38,5	13	9,7	145	60,9	23	33,9	233
Andriba	8,8	34	7,3	124	2,9	69	15,4	104
Antsohihy	64,8	91	4,9	203	46,3	54	45,1	51
Ampandriankilandy	16,8	161	2,7	110	1,1	188	0,7	152
Ensemble	26,9	2 926	14,1	5 522	31,9**	3493	19,3	5 655

Tableau 2.7.2b : Proportion de jeunes **filles** sexuellement actives qui déclarent avoir utilisé le condom lors du dernier rapport sexuel avec différents types de partenaires, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Avec un partenaire de type commercial	N	Avec un partenaire de type non commercial	N	Avec un partenaire de type commercial	N	Avec un partenaire de type non commercial	N
Antananarivo	76,9	13	42,0	207	68,5	54	29,7	316
Tsiroanomandidy I	42,9	7	13,9	79	22,7	22	9,4	160
Belobaka	0,0	16	0,0	87	5,9	17	8,1	62
Miarinarivo I	25,0	4	25,6	43	80,0	10	36,4	206
Anosibe Ifanja	0,0	14	13,0	92	75,0	16	14,6	199
Maintirano	76,5	17	17,6	170	35,6	163	10,9	128
Betanatanana	5,1	79	0,7	138	12,0	50	0,0	36
Antsirabe I	27,8	18	10,6	132	47,6	21	33,1	121
Behenjy	67,5	157	32,7	208	23,1	26	34,2	158
Ambositra I	90,3	31	40,3	226	40,6	96	26,8	127
Ilaka Centre	21,1	57	4,2	144	21,6	51	8,6	70
Morondava	14,5	221	14,3	147	23,4	94	11,1	117
Fianarantsoa	9,6	52	15,6	128	10,4	182	18,0	128
Manaraka I	19,8	96	21,8	78	58,3	115	36,2	213
Lokomby	5,9	34	10,2	49	5,1	78	5,2	232
Ihosy I	16,3	92	17,5	114	17,0	141	17,9	95
Sakalalina	3,5	144	4,2	48	29,9	144	52,5	61
Farafangana	39,7	63	15,0	147	28,4	67	32,1	84
Ambohimandroso	1,4	69	0,0	112	10,5	19	3,1	64
Antsiranana	30,1	209	23,1	229	26,5	223	25,7	74
Sambava	2,4	41	10,2	98	7,8	129	3,6	84
Nosy Be	32,3	124	15,6	180	49,5	95	14,9	134
Toliary	8,6	116	7,9	254	53,9	89	16,6	163
Taolagnaro	8,3	60	9,3	107	15,4	201	9,3	107
Ambovombe	7,4	149	1,9	103	12,2	98	33,3	3
Ambondro	1,6	63	1,2	173	17,3	75	10,0	10
Toamasina	40,0	55	27,0	148	27,3	205	21,0	214
Ambatondrazaka	0,0	5	17,1	105	100,0	3	21,9	192
Imerimandroso	7,0	57	3,6	138	9,4	64	5,6	72
Fénérive Est	32,3	31	28,4	208	32,8	61	24,4	205
Mahambo	9,0	67	8,0	113	21,6	37	11,5	104
Sainte-Marie	57,1	105	28,1	146	30,8	143	36,0	275
Mahajanga	20,5	39	12,7	79	36,6	41	21,5	205
Maevatanàna	23,8	21	21,1	90	44,4	9	31,1	434
Andriba	5,3	38	6,1	82	5,6	18	21,7	152
Antsohihy	47,5	80	23,9	180	29,3	92	28,6	14
Ampandriankilandy	3,4	176	1,5	132	2,9	70	5,9	17
Ensemble	22,0	2 617	16,5	4 914	26,5**	3020	22,2	5 034

Tableau 3.1.1a : Proportion de jeunes **garçons** selon le nombre de signes d'IST connus chez la femme, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	0	1&+	2&+	N	0	1&+	2&+	N
Antananarivo	24,2	75,8	62,0	476	13,5	86,5	75,5	592
Tsiroanomandidy I	45,1	54,9	28,9	235	13,3	86,7	81,7	345
Belobaka	75,3	24,7	10,2	235	83,4	16,6	12,3	253
Miarinarivo I	39,6	60,4	27,7	235	15,8	84,2	66,2	524
Anosibe Ifanja	30,9	69,1	51,9	233	60,9	39,1	37,7	215
Maintirano	31,9	68,1	40,0	235	38,2	61,8	54,9	246
Betanatanana	53,8	45,7	37,6	221	51,9	48,1	39,1	156
Antsirabe I	33,2	66,8	51,9	235	8,7	91,3	76,7	344
Behenjy	9,4	90,6	70,2	235	50,5	49,0	33,2	202
Ambositra I	15,7	84,3	69,4	235	17,7	82,3	73,2	220
Ilaka Centre	38,5	61,5	37,6	234	50,8	48,6	39,8	181
Morondava	51,1	49,1	31,2	442	40,3	59,7	52,1	313
Fianarantsoa	37,6	62,4	51,6	380	41,8	58,2	42,3	397
Manaraka I	26,5	73,5	57,7	234	15,3	84,7	77,8	334
Lokomby	67,4	32,6	23,6	233	45,8	54,2	34,9	212
Ihosy I	31,2	68,8	46,6	234	34,5	65,2	48,8	414
Sakalalina	63,5	36,5	15,5	233	24,7	75,3	58,3	223
Farafangana	28,1	71,9	48,1	235	14,3	85,7	73,3	378
Ambohimandroso	91,9	8,1	3,4	235	48,7	52,2	48,7	115
Antsiranana	42,5	57,5	47,5	362	25,8	74,2	66,9	314
Sambava	68,6	31,4	23,8	172	35,8	64,2	44,5	137
Nosy Be	53,0	47,0	30,4	368	38,7	61,3	45,1	266
Toliary	53,9	45,9	25,5	423	27,2	72,8	32,8	250
Taolagnaro	71,7	28,3	20,4	265	52,3	47,7	34,1	258
Ambovombe	33,6	66,4	59,1	232	29,2	70,8	48,2	195
Ambondro	61,4	39,1	35,2	233	31,5	68,5	51,9	260
Toamasina	45,4	54,6	41,9	370	47,2	52,8	28,8	396
Ambatondrazaka	23,6	76,4	52,4	233	20,8	79,2	58,8	427
Imerimandroso	39,3	60,7	48,3	234	53,7	46,3	22,7	242
Fénérive Est	44,3	55,7	44,3	235	13,5	86,5	65,0	266
Mahambo	83,5	16,9	7,6	236	40,5	59,5	34,7	190
Sainte-Marie	36,1	63,9	49,1	338	54,2	45,8	22,1	349
Mahajanga	34,0	66,0	48,0	321	30,6	69,7	51,5	330
Maevatanàna	30,1	69,5	34,3	236	18,5	81,5	38,6	254
Andriba	69,4	30,6	10,8	232	42,4	57,6	46,0	224
Antsohihy	3,8	96,2	87,3	236	21,4	78,6	42,9	98
Ampandriankilandy	35,3	64,7	53,2	235	67,8	32,2	17,8	264
Ensemble	43,5	56,5	40,5	9 997	33,3	66,7	50,7**	10 382

Tableau 3.1.1b : Proportion de jeunes filles selon le nombre de signes d'IST connus chez la femme, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	0	1&+	2&+	N	0	1&+	2&+	N
Antananarivo	18,3	81,7	58,8	772	14,1	86,0	68,9	849
Tsiroanomandidy I	36,9	63,1	47,8	255	17,4	82,9	74,5	455
Belobaka	56,7	43,7	28,3	254	66,5	33,5	21,9	155
Miarinarivo I	29,0	71,0	52,9	255	15,4	84,6	52,7	997
Anosibe Ifanja	16,4	83,2	62,9	256	46,2	54,1	43,2	329
Maintirano	37,8	62,2	56,3	254	38,2	61,8	56,4	330
Betanatanana	47,4	53,0	43,0	249	64,3	35,7	21,7	115
Antsirabe I	24,3	75,7	62,4	255	6,3	93,8	73,5	272
Behenjy	0,4	99,6	88,2	254	22,3	77,7	43,3	305
Ambositra I	3,1	96,9	83,9	254	11,3	88,7	51,1	327
Ilaka Centre	30,9	69,1	34,8	256	37,1	62,9	43,8	178
Morondava	33,4	66,6	49,6	377	41,9	58,1	46,2	210
Fianarantsoa	44,0	55,8	31,1	425	38,5	61,2	39,6	366
Manaraka I	27,8	72,2	51,4	255	15,0	85,0	69,3	319
Lokomby	49,2	50,8	41,3	254	63,3	36,7	1,3	300
Ihosy I	20,4	79,6	55,4	240	41,7	58,3	44,3	314
Sakalalina	48,2	51,8	23,9	255	27,2	72,8	50,3	173
Farafangana	14,6	85,4	75,6	254	40,1	59,9	50,4	262
Ambohimandroso	73,3	26,7	14,1	255	65,8	33,3	33,3	117
Antsiranana	44,5	55,5	41,0	551	38,7	61,5	51,6	351
Sambava	68,4	32,1	18,9	190	45,9	54,1	34,6	205
Nosy Be	36,0	63,7	50,3	328	25,3	74,7	57,0	293
Toliary	26,9	73,4	46,8	391	12,4	87,6	78,6	210
Taolagnaro	58,7	41,3	32,1	293	26,7	73,3	71,9	288
Ambovombe	20,2	79,8	77,3	247	31,9	68,1	55,6	135
Ambondro	32,0	67,6	59,0	256	50,0	50,0	28,8	118
Toamasina	36,6	63,1	35,9	309	25,0	75,0	66,7	408
Ambatondrazaka	26,6	73,4	47,7	256	26,7	73,3	49,2	453
Imerimandroso	62,0	38,0	8,2	255	47,4	53,3	35,5	152
Fénériver Est	15,3	84,7	73,7	255	15,9	84,1	72,4	315
Mahambo	21,0	79,0	51,4	243	31,1	68,9	53,3	167
Sainte-Marie	40,8	58,9	41,1	380	28,6	71,4	48,6	420
Mahajanga	43,3	56,2	40,6	217	19,2	80,8	67,3	364
Maevatanàna	20,5	79,5	61,4	254	14,0	86,0	58,4	471
Andriba	48,6	51,4	26,1	253	56,8	43,2	37,4	257
Antsohihy	13,4	86,6	81,4	253	29,7	70,9	57,0	172
Ampandriankilandy	38,4	61,6	49,0	255	66,7	33,3	13,2	114
Ensemble	33,8	66,2	48,7	10 814	28,9	71,1	53,0**	11 268

Tableau 3.1.2a : Proportion de jeunes **garçons** selon le nombre de signes d'IST connus chez l'homme, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	0	1&+	2&+	N	0	1&+	2&+	N
Antananarivo	17,2	82,8	67,0	476	12,5	87,5	74,0	592
Tsiroanomandidy I	28,1	71,5	48,1	235	7,8	92,2	87,5	345
Belobaka	58,3	41,7	21,7	235	66,4	33,6	26,5	253
Miarinarivo I	28,1	71,9	45,1	235	11,8	88,2	71,4	524
Anosibe Ifanja	24,9	75,1	59,2	233	39,1	60,5	54,9	215
Maintirano	20,4	79,6	59,6	235	24,4	76,0	63,8	246
Betanatanana	22,6	77,4	73,8	221	40,4	59,6	44,9	156
Antsirabe I	20,0	80,0	64,7	235	7,6	92,4	69,2	344
Behenjy	6,4	93,6	81,7	235	46,5	53,5	32,2	202
Ambositra I	1,7	98,7	87,7	235	6,4	93,6	79,5	220
Ilaka Centre	33,3	66,7	50,9	234	39,8	60,2	47,0	181
Morondava	36,7	63,6	43,7	442	27,5	72,8	64,2	313
Fianarantsoa	30,8	69,2	60,5	380	24,7	75,3	64,0	397
Manaraka I	11,5	88,5	79,1	234	4,8	95,2	90,7	334
Lokomby	48,5	51,5	41,2	233	31,1	68,9	43,4	212
Ihosalina	26,1	73,9	54,7	234	19,6	80,2	69,6	414
Sakalalina	42,9	57,1	27,9	233	23,3	77,1	55,6	223
Farafangana	18,7	81,3	65,1	235	13,2	86,5	82,5	378
Ambolimandroso	85,5	14,5	8,9	235	48,7	52,2	47,0	115
Antsiranana	15,7	84,0	77,1	362	18,8	81,2	73,2	314
Sambava	22,1	77,9	65,7	172	22,6	78,1	43,1	137
Nosy Be	25,0	75,0	61,4	368	27,8	72,2	57,5	266
Toliary	13,0	86,8	60,0	423	4,4	95,6	78,8	250
Taolagnaro	34,7	65,3	50,2	265	20,5	79,5	72,1	258
Ambovombe	32,3	67,2	63,4	232	14,4	85,6	69,2	195
Ambondro	49,4	50,6	44,6	233	25,4	74,6	60,8	260
Toamasina	23,2	77,0	63,2	370	13,9	86,1	60,4	396
Ambatondrazaka	6,4	93,6	62,2	233	7,7	92,3	76,1	427
Imerimandroso	32,9	67,1	54,7	234	39,3	60,7	50,8	242
Fénérive Est	18,3	81,7	66,8	235	5,6	94,4	81,2	266
Mahambo	44,1	56,4	36,9	236	9,5	90,5	66,3	190
Sainte-Marie	21,6	78,7	65,4	338	21,5	78,5	46,7	349
Mahajanga	10,0	90,0	72,3	321	18,5	81,8	63,3	330
Maevatanàna	12,3	87,7	49,2	236	7,9	92,1	48,8	254
Andriba	64,7	35,3	14,2	232	42,0	58,0	50,9	224
Antsohihy	1,3	98,7	91,9	236	10,2	89,8	59,2	98
Ampandriankilandy	20,0	80,0	74,9	235	26,5	73,5	52,7	264
Ensemble	26,6	73,4	57,8	9 997	20,4	79,6	64,2**	10 382

Tableau 3.1.2b : Proportion de jeunes **filles** selon le nombre de signes d'IST connus chez l'homme, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	0	1&+	2&+	N	0	1&+	2&+	N
Antananarivo	25,6	74,4	45,5	772	17,9	82,2	59,1	849
Tsiroanomandidy I	40,8	59,6	34,9	255	22,6	77,4	63,5	455
Belobaka	63,0	37,0	23,2	254	81,9	18,1	12,3	155
Miarinarivo I	29,0	71,0	47,8	255	19,2	80,8	42,4	997
Anosibe Ifanja	18,8	80,9	51,6	256	46,5	53,5	36,5	329
Maintirano	40,9	59,1	39,4	254	40,9	58,8	49,7	330
Betanatanana	61,4	39,0	28,5	249	67,0	33,0	19,1	115
Antsirabe I	26,7	73,3	57,3	255	6,6	93,4	61,4	272
Behenjy	0,4	99,6	81,1	254	31,1	69,2	35,4	305
Ambositra I	7,5	92,5	71,7	254	16,8	83,2	38,5	327
Ilaka Centre	37,9	62,1	23,0	256	38,8	61,2	35,4	178
Morondava	35,0	64,7	47,5	377	45,7	53,8	45,2	210
Fianarantsoa	57,2	42,6	21,6	425	45,9	54,1	37,7	366
Manaraka I	34,9	64,7	37,3	255	19,4	80,6	55,5	319
Lokomby	55,9	44,1	31,1	254	67,7	32,3	1,3	300
Ihosy I	30,0	70,0	41,3	240	40,4	59,6	42,0	314
Sakalalina	58,4	41,6	14,5	255	36,4	63,6	50,3	173
Farafangana	19,7	79,9	67,7	254	42,4	57,6	47,3	262
Ambohimandroso	74,9	25,1	6,7	255	66,7	33,3	29,9	117
Antsiranana	51,0	49,2	27,6	551	41,0	59,0	46,7	351
Sambava	75,3	24,7	15,3	190	56,6	43,4	18,0	205
Nosy Be	37,2	62,8	47,9	328	27,6	72,7	39,9	293
Toliary	32,0	68,0	43,0	391	16,7	83,8	72,9	210
Taolagnaro	60,4	39,6	30,7	293	31,9	67,7	64,6	288
Ambovombe	27,5	72,5	58,3	247	32,6	67,4	49,6	135
Ambondro	34,8	65,2	55,5	256	50,0	50,0	30,5	118
Toamasina	46,3	53,4	25,9	309	27,0	73,0	59,3	408
Ambatondrazaka	34,0	65,6	36,7	256	33,6	66,4	41,3	453
Imerimandroso	63,1	36,9	4,3	255	61,2	39,5	27,6	152
Fénérive Est	24,3	75,7	60,0	255	18,4	81,6	63,5	315
Mahambo	22,2	77,8	47,7	243	35,3	64,7	39,5	167
Sainte-Marie	48,7	51,3	28,9	380	40,0	60,0	36,7	420
Mahajanga	47,9	52,1	42,4	217	20,9	79,1	62,6	364
Maevatanàna	28,0	72,0	40,6	254	13,6	86,4	52,0	471
Andriba	55,7	44,3	22,1	253	59,5	40,5	29,6	257
Antsohihy	13,4	86,6	81,8	253	32,0	68,0	48,3	172
Ampandriankilandy	38,8	61,2	45,5	255	67,5	32,5	7,9	114
Ensemble	39,2	60,8	39,8	10 814	33,0	67,0	45,2**	11 268

Tableau 3.2a : Proportion de jeunes **garçons** sexuellement actifs qui ont eu des signes d'IST au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Écoulement urétral	Boutons/Plaies sur le sexe	Au moins un signe d'IST	N	Écoulement urétral	Boutons/Plaies sur le sexe	Au moins un signe d'IST	N
Antananarivo	4,6	0,8	4,6	239	5,7	1,8	6,3	334
Tsiroanomandidy I	2,6	0,9	2,6	115	5,5	3,7	6,4	219
Belobaka	5,1	0,6	5,1	157	0,5	0,0	0,5	205
Miarinarivo I	2,0	8,9	10,9	101	2,3	0,9	2,8	215
Anosibe Ifanja	0,0	0,7	0,7	150	0,0	1,2	1,2	170
Maintirano	6,9	1,1	7,9	189	18,4	5,7	19,5	174
Betanatanana	24,9	18,3	25,9	197	20,2	8,3	22,0	109
Antsirabe I	0,5	1,6	2,2	184	4,1	2,6	6,1	196
Behenjy	5,4	0,9	5,4	222	5,5	1,8	6,4	109
Ambositra I	2,7	1,4	2,7	221	10,7	4,7	11,8	169
Ilaka Centre	4,0	1,7	5,1	176	6,0	2,3	7,5	133
Morondava	14,0	9,3	17,1	356	7,9	6,3	9,5	253
Fianarantsoa	6,7	1,3	7,1	224	4,4	1,8	5,9	340
Manaraka I	5,2	3,5	5,2	172	8,9	2,1	9,8	327
Lokomby	6,3	1,4	7,7	142	1,8	4,7	5,3	170
Ihoso I	14,1	3,5	16,9	142	19,5	6,0	20,1	333
Sakalalina	5,0	5,6	8,9	180	1,5	1,0	2,0	204
Farafangana	6,9	2,1	8,3	144	15,0	4,2	15,8	240
Ambohimandroso	2,4	1,0	3,4	206	3,9	1,3	3,9	77
Antsiranana	14,4	3,3	15,2	270	22,4	19,9	25,0	272
Sambava	26,2	4,9	28,7	122	21,4	8,9	25,0	112
Nosy Be	20,7	3,9	22,1	280	22,2	9,1	24,2	198
Toliary	15,4	11,2	16,9	356	18,8	10,0	19,2	239
Taolagnaro	17,8	3,0	18,3	202	12,8	2,2	13,3	226
Ambovombe	13,3	3,5	14,5	173	22,2	21,5	24,4	135
Ambondro	33,3	13,3	34,4	180	24,8	18,8	26,1	165
Toamasina	9,7	4,0	13,4	247	17,3	4,9	19,9	307
Ambatondrazaka	5,5	11,0	15,3	163	3,8	1,7	4,5	289
Imerimandroso	2,7	1,6	2,7	182	0,5	1,6	1,6	188
Fénériver Est	7,9	0,5	7,9	202	10,3	2,0	10,7	253
Mahambo	10,7	5,1	11,2	196	11,2	5,0	11,2	179
Sainte-Marie	15,5	8,7	16,6	265	15,1	5,7	17,9	279
Mahajanga	11,6	6,2	13,8	225	12,0	6,0	14,3	217
Maevatanàna	4,2	4,2	4,8	166	2,5	0,8	2,9	242
Andriba	2,0	4,0	6,0	150	3,6	0,6	3,6	169
Antsohihy	22,3	7,1	26,5	211	3,8	0,0	3,8	80
Ampandriankilandy	15,8	14,7	16,9	177	17,0	17,0	18,8	229
Ensemble	10,5	5,0	12,2	7 286	10,5	5,2	11,7**	7 752

Tableau 3.2b : Proportion de jeunes **filles** sexuellement actives qui ont eu des signes d'IST au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Écoulement vaginal	Boutons/Plaies sur le sexe	Au moins un signe d'IST	N	Écoulement vaginal	Boutons/Plaies sur le sexe	Au moins un signe d'IST	N
Antananarivo	4,4	1,1	5,2	271	3,8	0,3	4,0	373
Tsiroanomandidy I	0,9	1,9	2,8	106	6,1	3,3	6,6	213
Belobaka	2,8	2,8	3,4	145	4,8	3,8	6,7	104
Miarinarivo I	3,1	0,0	3,1	65	4,1	0,4	4,1	269
Anosibe Ifanja	0,0	0,0	0,0	144	0,4	0,4	0,4	259
Maintirano	6,5	1,6	7,6	184	18,1	8,9	19,6	281
Betanatanana	4,6	2,7	4,6	219	13,3	6,1	13,3	98
Antsirabe I	0,6	0,6	0,6	173	0,6	0,6	0,6	171
Behenjy	6,5	0,8	6,5	246	1,4	0,0	1,4	215
Ambositra I	3,9	1,3	4,3	233	10,7	3,2	11,8	187
Ilaka Centre	6,0	4,0	6,5	200	3,7	7,5	9,3	107
Morondava	2,6	0,6	3,1	350	10,7	7,1	14,2	169
Fianarantsoa	7,4	2,2	7,9	229	8,4	8,4	8,4	297
Manaraka I	5,0	3,3	6,1	181	7,3	1,0	7,3	286
Lokomby	4,1	0,0	4,1	122	0,7	1,1	1,1	283
Ihosy I	4,5	1,3	4,5	156	6,0	0,9	6,0	235
Sakalalina	3,7	5,3	8,5	189	4,3	5,5	9,8	164
Farafangana	7,7	1,0	8,7	195	1,7	0,0	1,7	177
Ambohimandroso	0,5	0,5	0,5	188	10,5	6,3	14,7	95
Antsiranana	10,4	6,4	13,0	376	18,6	7,6	19,0	263
Sambava	12,7	9,2	16,9	142	5,5	4,9	9,3	182
Nosy Be	15,4	3,7	15,4	246	13,5	2,8	14,4	215
Toliary	10,1	6,6	14,5	317	11,5	7,8	12,0	192
Taolagnaro	7,2	5,4	9,0	166	13,6	8,8	14,4	250
Ambovombe	6,2	5,3	6,2	209	14,3	8,6	14,3	105
Ambondro	8,6	4,1	11,2	197	5,4	4,3	5,4	92
Toamasina	13,1	5,1	14,6	198	27,5	11,8	28,6	346
Ambatondrazaka	5,6	0,8	5,6	124	4,1	0,5	4,5	222
Imerimandroso	4,7	3,7	6,8	190	0,0	1,6	1,6	126
Fénérive Est	12,7	0,9	12,7	221	10,5	3,9	11,2	258
Mahambo	18,8	0,0	18,8	197	4,9	1,4	5,6	143
Sainte-Marie	9,3	3,3	9,6	270	7,0	6,1	9,6	344
Mahajanga	3,1	3,1	5,5	127	11,8	5,3	15,0	246
Maevatanàna	1,6	8,1	8,1	124	2,0	1,1	2,5	441
Andriba	0,8	4,0	4,8	126	0,5	0,0	0,5	203
Antsohihy	10,0	3,0	10,4	201	15,0	0,0	15,0	113
Ampandriankilandy	1,9	0,9	1,9	213	1,1	1,1	2,1	95
Ensemble	6,6	2,9	7,9	7 241	7,9	3,8	9,0**	7 813

Tableau 3.3a : Proportion de jeunes **garçons** sexuellement actifs qui ont eu des signes d'IST au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête selon leur attitude lors du dernier épisode d'IST, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Recherché conseil/ traitement à la clinique/Hôpital	Notifié tous ses partenaires sexuels	Fait quelque chose pour éviter de transmettre l'infection au partenaire	N	Recherché conseil/ traitement à la clinique/Hôpital	Notifié tous ses partenaires sexuels	Fait quelque chose pour éviter de transmettre l'infection au partenaire	N
Antananarivo	63,6	27,3	81,8	11	76,2	0,0	95,2	21
Tsiroanomandidy I	100,0	0,0	100,0	3	85,7	28,6	100,0	14
Belobaka	25,0	0,0	75,0	8	0,0	0,0	100,0	1
Miarinarivo I	63,6	0,0	36,4	11	50,0	0,0	66,7	6
Anosibe Ifanja	100,0	0,0	0,0	1	0,0	0,0	50,0	2
Maintirano	66,7	6,7	73,3	15	82,4	14,7	58,8	34
Betanatanana	70,6	0,0	84,3	51	83,3	16,7	58,3	24
Antsirabe I	50,0	0,0	75,0	4	58,3	16,7	66,7	12
Behenjy	66,7	0,0	100,0	12	14,3	0,0	28,6	7
Ambositra I	100,0	83,3	100,0	6	70,0	10,0	75,0	20
Ilaka Centre	66,7	22,2	100,0	9	20,0	0,0	40,0	10
Morondava	63,9	14,8	62,3	61	41,7	33,3	58,3	24
Fianarantsoa	62,5	25,0	87,5	16	35,0	5,0	70,0	20
Manaraka I	88,9	11,1	88,9	9	31,3	9,4	87,5	32
Lokomby	63,6	9,1	9,1	11	22,2	11,1	66,7	9
Ihosy I	54,2	25,0	45,8	24	68,7	7,5	92,5	67
Sakalalina	43,8	31,3	68,8	16	100,0	25,0	75,0	4
Farafangana	83,3	16,7	83,3	12	94,7	13,2	89,5	38
Ambohimandroso	42,9	0,0	14,3	7	66,7	0,0	66,7	3
Antsiranana	82,9	7,3	100,0	41	94,1	35,3	95,6	68
Sambava	51,4	11,4	88,6	35	39,3	7,1	32,1	28
Nosy Be	80,6	22,6	85,5	62	70,8	20,8	75,0	48
Toliary	78,3	3,3	90,0	60	84,8	21,7	97,8	46
Taolagnaro	62,2	21,6	62,2	37	40,0	13,3	96,7	30
Ambovombe	60,0	24,0	64,0	25	66,7	27,3	93,9	33
Ambondro	46,8	14,5	74,2	62	39,5	14,0	65,1	43
Toamasina	78,8	15,2	87,9	33	60,7	13,1	90,2	61
Ambatondrazaka	40,0	52,0	92,0	25	84,6	30,8	84,6	13
Imerimandroso	40,0	40,0	80,0	5	100,0	0,0	33,3	3
Fénérive Est	62,5	50,0	100,0	16	37,0	18,5	88,9	27
Mahambo	36,4	27,3	63,6	22	30,0	40,0	100,0	20
Sainte-Marie	79,5	18,2	81,8	44	66,0	18,0	74,0	50
Mahajanga	87,1	16,1	100,0	31	67,7	12,9	93,5	31
Maevatanàna	87,5	25,0	37,5	8	85,7	28,6	42,9	7
Andriba	33,3	0,0	44,4	9	83,3	16,7	100,0	6
Antsohihy	85,7	5,4	87,5	56	66,7	0,0	100,0	3
Ampandriankilandy	86,7	0,0	30,0	30	44,2	0,0	79,1	43
Ensemble	67,8	15,3	76,5	889	62,8	16,2	80,5**	909

Tableau 3.3b : Proportion de jeunes filles sexuellement actives qui ont eu des signes d'IST au cours des 12 derniers mois précédant l'enquête selon leur attitude lors du dernier épisode d'IST, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Recherché conseil/ traitement à la clinique/Hôpital	Notifié tous ses partenaires sexuels	Fait quelque chose pour éviter de transmettre l'infection au partenaire	N	Recherché conseil/ traitement à la clinique/Hôpital	Notifié tous ses partenaires sexuels	Fait quelque chose pour éviter de transmettre l'infection au partenaire	N
Antananarivo	35,7	21,4	57,1	14	66,7	60,0	60,0	15
Tsiroanomandidy I	33,3	33,3	0,0	3	78,6	21,4	28,6	14
Belobaka	60,0	60,0	100,0	5	71,4	42,9	42,9	7
Miarinarivo I	50,0	0,0	0,0	2	45,5	9,1	63,6	11
Anosibe Ifanja	0,0	0,0	0,0	0	100,0	0,0	100,0	1
Maintirano	85,7	64,3	71,4	14	34,5	3,6	49,1	55
Betanatanana	80,0	60,0	70,0	10	38,5	15,4	23,1	13
Antsirabe I	0,0	0,0	0,0	1	100,0	0,0	100,0	1
Behenja	87,5	6,3	93,8	16	33,3	0,0	66,7	3
Ambositra I	60,0	30,0	90,0	10	27,3	13,6	40,9	22
Ilaka Centre	76,9	61,5	92,3	13	10,0	0,0	30,0	10
Morondava	36,4	9,1	36,4	11	75,0	33,3	70,8	24
Fianarantsoa	27,8	16,7	27,8	18	36,0	16,0	24,0	25
Manaraka I	54,5	18,2	72,7	11	66,7	33,3	66,7	21
Lokomby	20,0	0,0	20,0	5	100,0	66,7	66,7	3
Ihosy I	85,7	14,3	85,7	7	85,7	21,4	71,4	14
Sakalalina	56,3	25,0	37,5	16	87,5	75,0	75,0	16
Farafangana	23,5	11,8	35,3	17	66,7	100,0	66,7	3
Ambohimandroso	0,0	0,0	0,0	1	14,3	0,0	7,1	14
Antsiranana	65,3	24,5	71,4	49	74,0	40,0	74,0	50
Sambava	50,0	62,5	54,2	24	17,6	17,6	23,5	17
Nosy Be	63,2	23,7	81,6	38	71,0	9,7	54,8	31
Toliary	60,9	43,5	73,9	46	82,6	60,9	100,0	23
Taolagnaro	40,0	20,0	20,0	15	100,0	8,3	91,7	36
Ambovombe	84,6	61,5	92,3	13	100,0	26,7	53,3	15
Ambondro	54,5	18,2	72,7	22	100,0	20,0	60,0	5
Toamasina	51,7	24,1	34,5	29	84,8	33,3	74,7	99
Ambatondrazaka	28,6	28,6	42,9	7	20,0	10,0	30,0	10
Imerimandroso	61,5	23,1	38,5	13	100,0	0,0	100,0	2
Fénérive Est	67,9	28,6	78,6	28	69,0	51,7	96,6	29
Mahambo	45,9	40,5	40,5	37	50,0	50,0	100,0	8
Sainte-Marie	61,5	34,6	88,5	26	63,6	42,4	66,7	33
Mahajanga	85,7	42,9	71,4	7	86,5	40,5	62,2	37
Maevatanàna	20,0	40,0	30,0	10	100,0	72,7	81,8	11
Andriba	50,0	33,3	50,0	6	0,0	0,0	0,0	1
Antsohihy	90,5	19,0	42,9	21	52,9	35,3	35,3	17
Ampandriankilandy	50,0	0,0	50,0	4	50,0	0,0	100,0	2
Ensemble	57,5	30,5	61,2	570	66,3	29,4	61,8**	701

Tableau 4.1.1a : Proportion de jeunes **garçons** qui ont déjà entendu parlé du VIH/SIDA, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006		ESC 2008	
	%	N	%	N
Antananarivo	97,7	476	99,0	592
Tsiroanomandidy I	92,8	235	98,0	345
Belobaka	89,8	235	93,7	253
Miarinarivo I	99,1	235	97,9	524
Anosibe Ifanja	98,7	233	99,1	215
Maintirano	98,3	235	96,7	246
Betanatanana	86,0	221	87,2	156
Antsirabe I	100,0	235	100,0	344
Behenjy	100,0	235	98,5	202
Ambositra I	100,0	235	100,0	220
Ilaka Centre	95,7	234	98,3	181
Morondava	93,7	442	93,3	313
Fianarantsoa	99,7	380	96,7	397
Manaraka I	100,0	234	100,0	334
Lokomby	97,0	233	91,0	212
Ihosy I	100,0	234	97,6	414
Sakalalina	89,3	233	99,1	223
Farafangana	97,9	235	99,5	378
Ambohimandroso	47,7	235	68,7	115
Antsiranana	96,1	362	94,9	314
Sambava	97,7	172	99,3	137
Nosy Be	95,1	368	97,0	266
Toliary	98,6	423	100,0	250
Taolagnaro	75,5	265	88,8	258
Ambovombe	95,7	232	85,1	195
Ambondro	60,5	233	74,6	260
Toamasina	97,8	370	99,5	396
Ambatondrazaka	99,1	233	99,8	427
Imerimandroso	94,4	234	98,8	242
Fénérive Est	98,7	235	100,0	266
Mahambo	81,4	236	100,0	190
Sainte-Marie	96,4	338	99,4	349
Mahajanga	99,1	321	92,1	330
Maevatanàna	100,0	236	100,0	254
Andriba	90,1	232	66,1	224
Antsohihy	99,6	236	100,0	98
Ampandriankilandy	98,7	235	94,7	264
Ensemble	93,9	9 997	95,6**	10 382

Tableau 4.1.1b : Proportion de jeunes filles qui ont déjà entendu parlé du VIH/SIDA, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006		ESC 2008	
	%	N	%	N
Antananarivo	96,8	772	99,1	849
Tsiroanomandidy I	93,7	255	99,8	455
Belobaka	89,4	254	85,8	155
Miarinarivo I	99,2	255	98,7	997
Anosibe Ifanja	98,8	256	98,5	329
Maintirano	98,4	254	91,2	330
Betanatanana	94,8	249	79,1	115
Antsirabe I	100,0	255	100,0	272
Behenjy	100,0	254	97,7	305
Ambositra I	99,6	254	98,8	327
Ilaka Centre	98,4	256	89,3	178
Morondava	96,6	377	98,1	210
Fianarantsoa	95,1	425	95,9	366
Manaraka I	99,2	255	95,6	319
Lokomby	88,2	254	87,3	300
Ihosy I	97,1	240	98,1	314
Sakalalina	93,7	255	100,0	173
Farafangana	100,0	254	84,4	262
Ambohimandroso	34,5	255	59,0	117
Antsiranana	95,8	551	94,0	351
Sambava	92,6	190	97,6	205
Nosy Be	95,1	328	97,6	293
Toliary	98,2	391	100,0	210
Taolagnaro	73,0	293	90,3	288
Ambovombe	98,0	247	96,3	135
Ambondro	93,4	256	89,8	118
Toamasina	93,9	309	96,8	408
Ambatondrazaka	98,4	256	99,3	453
Imerimandroso	93,3	255	93,4	152
Fénérive Est	98,8	255	98,1	315
Mahambo	95,9	243	89,2	167
Sainte-Marie	95,8	380	97,4	420
Mahajanga	95,9	217	94,0	364
Maevatanàna	99,2	254	99,6	471
Andriba	81,0	253	80,5	257
Antsohihy	99,2	253	98,3	172
Ampandriankilandy	98,4	255	96,5	114
Ensemble	94,1	10 814	95,4**	11 268

Tableau 4.1.2a : Proportion de jeunes **garçons** qui citent de façons spontanée et assistée les trois principales méthodes de prévention du VIH/SIDA, par site, ESC 2006 Madagascar.

Site d'enquête	Abstinence		Fidélité		Condom		Simultanément les 3 méthodes		N
	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	
Antananarivo	52,7	84,5	55,0	79,2	71,4	82,8	22,3	62,8	476
Tsiroanomandidy I	58,7	68,1	19,1	73,6	56,2	80,4	6,4	51,1	235
Belobaka	23,4	81,3	28,5	80,0	60,9	74,0	1,3	66,0	235
Miarinarivo I	50,6	85,1	34,9	80,4	65,1	82,6	9,8	60,0	235
Anosibe Ifanja	56,7	94,0	47,6	92,3	48,9	67,4	15,9	61,4	233
Maintirano	20,4	87,7	37,9	83,8	89,4	96,2	6,4	73,2	235
Betanatanana	4,5	82,8	18,6	77,8	72,9	80,5	0,9	72,4	221
Antsirabe I	54,0	98,3	45,5	98,3	70,6	95,7	14,0	92,3	235
Behenjy	54,5	94,5	64,7	94,9	81,7	90,2	36,2	83,8	235
Ambositra I	68,1	100,0	61,7	95,7	99,1	99,1	45,1	94,9	235
Ilaka Centre	34,2	91,9	46,6	89,3	61,1	81,6	8,1	77,8	234
Morondava	24,7	63,1	37,8	79,9	79,6	82,4	8,8	55,0	442
Fianarantsoa	45,0	93,7	33,4	97,4	92,4	93,7	12,6	86,3	380
Manaraka I	64,1	57,7	29,9	67,1	92,3	94,0	10,3	49,6	234
Lokomby	29,6	90,1	45,1	90,6	48,1	85,0	2,1	78,5	233
Ihosalina	22,6	73,5	53,8	94,9	73,1	83,3	7,3	64,1	234
Sakalalina	16,3	70,4	27,5	75,1	66,1	70,8	1,7	55,8	233
Farafangana	46,0	94,5	36,6	92,3	83,0	95,7	11,1	87,7	235
Ambohimandroso	2,6	43,4	17,4	46,0	35,3	41,3	0,9	37,9	235
Antsiranana	16,9	88,1	57,7	86,5	82,0	88,7	6,6	74,3	362
Sambava	18,6	91,9	43,0	91,9	84,9	94,2	7,0	83,1	172
Nosy Be	7,3	79,1	38,0	86,4	82,9	91,3	1,9	70,9	368
Toliary	26,2	69,0	41,8	82,7	86,5	89,6	13,2	60,8	423
Taolagnaro	9,4	64,2	24,9	68,7	67,2	68,3	3,8	57,0	265
Ambovombe	9,5	84,9	41,8	72,0	63,8	78,4	3,9	60,3	232
Ambondro	21,5	55,4	45,1	55,4	24,0	33,0	9,0	30,9	233
Toamasina	30,8	78,4	36,8	87,6	82,2	91,6	4,9	68,9	370
Ambatondrazaka	51,1	87,1	35,2	92,7	79,0	90,6	10,7	77,7	233
Imerimandroso	41,0	94,0	58,1	93,2	70,9	91,9	13,7	90,6	234
Fénérive Est	34,0	67,7	60,0	96,6	93,2	96,6	15,3	66,4	235
Mahambo	8,9	69,1	30,1	66,5	58,1	67,8	3,8	55,9	236
Sainte-Marie	20,4	86,7	57,7	91,1	85,5	92,0	9,8	80,5	338
Mahajanga	46,7	62,9	42,4	64,2	90,0	93,8	22,4	41,4	321
Maevatanàna	60,6	91,1	50,0	94,5	86,9	94,5	28,0	81,8	236
Andriba	25,4	81,5	12,9	79,3	64,7	81,9	1,7	67,7	232
Antsohihy	28,4	53,0	82,6	94,1	81,8	80,5	19,5	52,5	236
Ampandriankilandy	2,6	53,6	63,0	72,3	76,6	88,1	0,9	49,4	235
Ensemble	32,1	78,4	42,6	82,9	74,3	84,1	11,0	66,8	9 997

Tableaux 4.1.2b : Proportion de jeunes **garçons** qui citent de façons spontanée et assistée les trois principales méthodes de prévention du VIH/SIDA, par site, ESC 2008 Madagascar.

Site d'enquête	Abstinence		Fidélité		Condom		Simultanément les 3 méthodes		N
	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	
Antananarivo	37,3	90,9	47,3	92,7	84,1	88,2	14,7	79,9	592
Tsiroanomandidy I	55,9	82,3	50,1	90,1	80,6	89,0	23,8	74,2	345
Belobaka	25,3	81,8	49,8	85,8	75,1	81,0	6,7	69,6	253
Miarinarivo I	58,2	87,2	43,1	88,4	86,3	89,3	24,2	72,9	524
Anosibe Ifanja	33,5	86,0	49,8	96,3	73,0	81,4	10,7	69,8	215
Maintirano	37,8	62,2	47,6	74,4	87,0	89,8	14,6	41,1	246
Betanatanana	19,9	52,6	37,2	57,7	62,2	64,7	9,6	28,2	156
Antsirabe I	33,4	84,9	42,2	97,4	93,9	97,7	12,2	82,8	344
Behenjy	26,2	71,3	26,7	89,6	73,8	90,6	2,5	64,9	202
Ambositra I	70,0	95,9	46,8	93,2	93,6	94,5	33,2	85,5	220
Ilaka Centre	65,7	95,6	40,9	95,0	66,9	82,9	16,6	80,1	181
Morondava	33,5	54,6	25,6	58,1	75,1	80,8	8,6	33,2	313
Fianarantsoa	20,4	90,2	50,9	91,9	81,9	92,4	13,6	83,9	397
Manaraka I	10,8	36,8	33,2	91,3	94,6	96,7	5,4	31,4	334
Lokomby	5,7	42,5	20,3	77,4	63,7	72,6	1,4	32,5	212
Ihosalina	19,6	78,0	40,8	91,5	83,8	90,6	5,6	68,8	414
Sakalalina	25,1	93,7	76,7	96,4	87,9	97,8	21,5	90,6	223
Farafangana	36,8	88,4	61,9	91,8	95,5	97,4	10,6	83,3	378
Ambohimandroso	0,0	0,0	55,7	55,7	48,7	54,8	0,0	0,0	115
Antsiranana	30,6	58,0	62,4	85,4	76,4	80,9	20,1	43,9	314
Sambava	31,4	75,9	53,3	79,6	81,8	92,0	19,7	65,0	137
Nosy Be	10,9	83,5	48,1	87,2	75,9	90,2	6,0	74,4	266
Toliary	17,2	70,8	30,8	90,8	96,4	99,2	6,0	66,4	250
Taolagnaro	20,9	83,7	46,5	82,9	58,9	74,4	5,8	66,7	258
Ambovombe	21,5	67,2	39,0	79,0	73,3	77,9	13,3	57,9	195
Ambondro	14,2	56,2	33,1	70,8	62,7	64,6	6,9	50,4	260
Toamasina	26,8	87,6	36,6	88,4	92,2	97,0	5,8	79,8	396
Ambatondrazaka	56,7	78,9	28,8	91,1	84,1	79,2	12,6	60,7	427
Imerimandroso	25,6	88,4	33,1	95,5	77,3	84,7	4,1	74,8	242
Fénérive Est	27,4	89,1	60,9	91,7	92,9	98,5	13,9	83,8	266
Mahambo	6,3	94,7	36,8	97,9	91,1	98,4	1,6	92,1	190
Sainte-Marie	18,6	81,7	45,0	91,1	74,2	91,1	6,3	71,1	349
Mahajanga	50,9	82,1	51,5	83,0	77,9	82,7	32,1	72,7	330
Maevatanàna	23,6	93,3	48,0	97,2	79,9	91,7	11,0	87,0	254
Andriba	11,6	43,8	33,0	65,6	43,8	55,4	0,0	38,8	224
Antsohihy	25,5	51,0	44,9	81,6	93,9	96,9	8,2	48,0	98
Ampandriankilandy	47,3	66,3	33,7	89,0	65,9	78,0	14,0	48,9	264
Ensemble	31,2	76,5	43,6	86,9	80,2	86,7	12,1**	66,3	10 382

Tableau 4.1.3c : Proportion de jeunes filles qui citent de façons spontanée et assistée les trois principales méthodes de prévention du VIH/SIDA, par site, ESC 2006 Madagascar.

Site d'enquête	Abstinence		Fidélité		Condom		Simultanément les 3 méthodes		N
	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	
Antananarivo	64,1	85,1	29,9	76,2	58,4	78,2	11,9	58,2	772
Tsiroanomandidy I	72,5	89,4	27,8	80,4	45,1	82,4	7,5	69,8	255
Belobaka	44,9	77,2	21,7	68,1	43,3	63,4	3,1	47,2	254
Miarinarivo I	82,7	95,3	34,5	89,4	62,4	76,9	22,4	70,2	255
Anosibe Ifanja	58,6	87,5	37,1	91,4	68,8	88,3	14,5	75,4	256
Maintirano	18,1	78,3	79,5	87,8	85,0	89,4	11,0	66,1	254
Betanatanana	34,5	87,1	71,5	89,6	47,0	74,3	16,5	65,5	249
Antsirabe I	83,9	92,5	66,3	70,2	67,1	75,7	41,6	52,2	255
Behenjy	28,7	90,2	25,2	94,5	72,0	94,1	1,6	81,1	254
Ambositra I	42,1	98,8	45,7	99,2	83,9	95,3	9,8	93,7	254
Ilaka Centre	31,6	94,5	40,2	80,1	55,9	82,8	2,0	63,7	256
Morondava	17,5	80,6	52,8	84,4	67,9	84,6	7,2	66,8	377
Fianarantsoa	41,6	89,2	38,1	88,5	64,9	83,3	9,4	76,2	425
Manaraka I	56,5	92,5	39,6	91,8	87,5	87,8	14,9	83,1	255
Lokomby	37,4	71,3	39,0	81,9	44,5	72,0	8,3	55,1	254
Ihosal	35,4	89,6	52,9	94,6	64,2	82,9	9,2	77,1	240
Sakalalina	12,9	81,6	50,2	82,7	39,6	64,3	2,4	60,0	255
Farafangana	57,9	98,8	51,6	96,1	66,5	84,6	18,1	81,9	254
Ambohimandroso	11,0	23,1	12,9	31,8	5,5	8,6	0,0	4,3	255
Antsiranana	29,6	71,7	57,0	88,6	72,8	82,8	17,1	59,7	551
Sambava	7,4	77,9	30,5	77,9	55,8	81,1	1,1	64,2	190
Nosy Be	16,8	89,9	66,2	84,5	70,7	82,6	9,8	71,3	328
Toliary	20,7	74,7	71,1	86,4	85,2	93,4	13,8	65,7	391
Taolagnaro	22,9	65,5	35,5	66,9	63,8	65,9	7,2	57,3	293
Ambovombe	6,1	78,1	69,6	89,5	57,9	82,2	4,0	68,4	247
Ambondro	7,8	41,8	75,0	92,2	64,1	68,0	5,5	35,2	256
Toamasina	24,6	85,4	38,2	80,6	77,7	85,4	7,8	72,5	309
Ambatondrazaka	62,9	94,1	46,5	88,3	72,3	77,3	18,0	68,8	256
Imerimandroso	19,6	92,5	34,1	92,5	60,0	88,2	0,8	87,8	255
Fénérive Est	24,3	98,0	32,5	98,4	98,4	98,8	12,2	97,6	255
Mahambo	22,6	93,0	41,2	74,5	70,4	90,5	11,1	72,4	243
Sainte-Marie	22,9	83,4	31,1	78,9	88,2	90,8	9,7	70,3	380
Mahajanga	45,2	69,1	55,3	67,7	71,4	82,5	20,3	47,0	217
Maevatanàna	68,1	89,8	49,2	94,9	88,6	92,9	29,5	81,9	254
Andriba	52,6	78,7	20,2	72,7	35,2	70,8	2,8	62,1	253
Antsohihy	62,8	95,3	35,6	98,4	85,4	93,3	17	91,7	253
Ampandriankilandy	2,4	25,5	47,1	77,6	54,9	73,3	0,4	22,7	255
Ensemble	37,1	81,3	44,5	83,4	65,5	80,6	11,0	65,8	10 814

Tableau 4.1.3d : Proportion de jeunes **filles** qui citent de façons spontanée et assistée les trois principales méthodes de prévention du VIH/SIDA, par site, ESC 2008 Madagascar.

Site d'enquête	Abstinence		Fidélité		Condom		Simultanément les 3 méthodes		N
	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	Spontanée	Assistée	
Antananarivo	56,7	80,6	27,7	77,7	65,6	84,0	8,7	57,6	849
Tsiroanomandidy I	46,8	76,5	63,7	91,6	57,4	73,8	12,5	60,2	455
Belobaka	46,5	83,2	24,5	82,6	37,4	62,6	12,9	57,4	155
Miarinarivo I	74,7	93,0	31,5	84,0	52,8	61,3	11,1	50,6	997
Anosibe Ifanja	88,8	95,4	46,2	89,7	45,6	63,5	19,1	58,4	329
Maintirano	23,3	75,5	46,4	83,0	66,4	69,7	10,9	56,7	330
Betanatanana	8,7	68,7	26,1	67,8	43,5	53,0	1,7	47,0	115
Antsirabe I	42,6	91,5	69,1	98,9	98,9	98,2	25,0	89,3	272
Behenja	35,1	77,4	49,8	90,5	76,7	84,6	7,9	67,2	305
Ambositra I	63,9	87,8	33,3	63,0	55,4	67,9	7,6	39,1	327
Ilaka Centre	47,8	82,6	21,9	57,9	47,8	59,6	6,2	46,6	178
Morondava	18,6	87,1	32,4	84,3	78,6	88,6	3,8	68,6	210
Fianarantsoa	47,0	80,6	31,7	74,9	70,5	84,7	14,8	65,8	366
Manaraka I	32,0	79,0	37,6	89,7	74,3	84,3	11,0	67,4	319
Lokomby	9,3	84,3	28,0	84,0	60,0	67,3	1,0	62,7	300
Ihosa I	23,2	76,4	66,6	94,9	68,8	85,4	6,1	65,0	314
Sakalalina	27,2	96,0	76,9	100,0	76,9	96,5	12,1	93,1	173
Farafangana	50,0	74,4	40,5	63,7	54,2	59,2	21,4	43,9	262
Ambohimandroso	20,5	55,6	50,4	56,4	49,6	50,4	20,5	49,6	117
Antsiranana	33,6	67,8	50,1	76,9	72,4	86,6	13,1	55,6	351
Sambava	16,6	72,2	21,5	84,9	61,5	90,7	5,9	69,8	205
Nosy Be	20,8	84,3	56,0	87,4	74,4	92,2	10,2	73,4	293
Toliary	23,3	72,9	41,0	90,5	89,5	94,8	12,9	67,1	210
Taolagnaro	5,2	70,5	45,1	86,1	87,2	89,2	2,8	66,3	288
Ambovombe	25,2	81,5	59,3	66,7	54,1	63,0	10,4	35,6	135
Ambondro	12,7	69,5	44,9	50,8	39,8	54,2	3,4	33,1	118
Toamasina	16,2	60,5	44,6	76,5	79,2	87,7	5,9	50,5	408
Ambatondrazaka	54,3	94,0	45,3	89,4	70,9	87,0	13,9	76,8	453
Imerimandroso	24,3	84,2	33,6	75,7	63,8	82,9	6,6	65,1	152
Fénérive Est	41,6	93,0	55,9	91,1	87,6	88,6	22,5	80,6	315
Mahambo	13,8	83,8	47,3	84,4	78,4	84,4	6,6	74,9	167
Sainte-Marie	28,1	90,0	37,6	91,2	81,7	92,1	19,0	82,6	420
Mahajanga	33,5	79,1	56,6	82,7	73,9	84,6	14,8	68,7	364
Maevatanàna	23,6	87,7	72,8	96,8	57,5	69,6	6,4	59,9	471
Andriba	12,5	72,8	24,1	77,0	66,9	73,5	1,9	67,7	257
Antsohihy	27,3	92,4	59,3	92,4	82,0	94,8	8,7	86,6	172
Ampandriankilandy	6,1	86,0	31,6	82,5	21,9	83,3	1,8	70,2	114
Ensemble	38,1	82,0	43,8	83,2	66,6	78,6	10,8**	62,6	11 268

Tableau 4.1.4a : Proportion de jeunes **garçons** qui déclarent qu'une personne apparemment en bonne santé peut transmettre le VIH/SIDA et qui rejettent au moins 2 ou 3 des méthodes erronées de transmission du VIH/SIDA, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 2 méthodes erronées de transmission du VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH	N	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 2 méthodes erronées de transmission du VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH	N
Antananarivo	82,6	76,9	66,0	476	82,4	78,0	65,2	592
Tsiroanomandidy I	70,6	67,2	60,9	235	90,1	89,3	79,4	345
Belobaka	47,7	43,0	32,3	235	65,2	48,6	20,6	253
Miarinarivo I	69,8	68,5	66,0	235	88,0	86,6	84,2	524
Anosibe Ifanja	42,9	36,9	25,8	233	76,3	71,2	52,6	215
Maintirano	83,8	81,3	79,1	235	71,5	69,1	62,6	246
Betanatanana	46,2	29,0	15,4	221	48,1	44,9	35,9	156
Antsirabe I	85,5	80,9	70,2	235	98,3	97,4	93,3	344
Behenja	81,3	76,2	63,4	235	77,7	71,3	56,9	202
Ambositra I	98,7	98,7	97,9	235	85,9	85,9	82,3	220
Ilaka Centre	59,8	55,1	45,7	234	66,9	64,1	56,4	181
Morondava	55,4	44,1	36,7	442	71,9	52,4	40,3	313
Fianarantsoa	85,3	81,8	71,6	380	80,1	75,8	62,2	397
Manaraka I	92,7	87,2	81,2	234	77,2	76,3	69,2	334
Lokomby	41,2	39,5	33,0	233	63,7	60,8	50,0	212
Ihosy I	90,6	77,4	61,1	234	84,8	82,6	79,7	414
Sakalalina	66,1	34,3	23,6	233	72,6	40,4	14,8	223
Farafangana	83,8	74,0	57,4	235	87,3	86,2	72,5	378
Ambohimandroso	28,5	7,7	4,3	235	40,9	40,9	26,1	115
Antsiranana	64,9	46,4	29,8	362	74,2	70,4	57,6	314
Sambava	75,0	46,5	33,1	172	84,7	73,0	67,9	137
Nosy Be	80,4	59,0	38,3	368	56,0	45,5	34,6	266
Toliary	67,4	45,4	31,9	423	90,8	90,8	72,0	250
Taolagnaro	46,4	38,1	24,5	265	57,0	36,8	25,2	258
Ambovombe	47,0	28,9	19,4	232	43,1	40,0	37,4	195
Ambondro	35,6	15,0	11,2	233	35,4	33,1	29,2	260
Toamasina	75,1	65,9	48,6	370	75,3	69,4	51,3	396
Ambatondrazaka	90,1	87,6	79,0	233	85,7	84,5	77,5	427
Imerimandroso	72,2	62,8	25,2	234	69,8	60,3	46,3	242
Fénériver Est	81,3	80,4	77,4	235	88,7	84,2	71,1	266
Mahambo	22,0	11,9	6,8	236	84,7	75,8	34,7	190
Sainte-Marie	71,6	62,4	47,6	338	65,0	56,7	42,1	349
Mahajanga	79,1	74,1	59,2	321	79,4	75,5	67,6	330
Maevatanàna	67,8	62,7	55,9	236	87,8	82,3	66,5	254
Andriba	37,1	20,3	13,4	232	31,7	30,8	22,3	224
Antsohihy	89,8	87,7	68,6	236	83,7	80,6	68,4	98
Ampandriankilandy	58,3	34,5	20,9	235	77,2	76,3	69,2	334
Ensemble	67,6	57,2	45,9	9 997	74,8	68,9	57,3**	10 382

Tableau 4.1.4b : Proportion de jeunes filles qui déclarent qu'une personne apparemment en bonne santé peut transmettre le VIH/SIDA et qui rejettent au moins 2 ou 3 des méthodes erronées de transmission du VIH/SIDA, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 2 méthodes erronées de transmission du VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH	N	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 2 méthodes erronées de transmission du VIH	Savent qu'une personne apparemment saine peut transmettre le VIH et rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH	N
Antananarivo	84,3	81,5	69,7	772	85,5	80,4	67,3	849
Tsiroanomandidy I	82,0	79,2	70,6	255	82,6	78,7	66,8	455
Belobaka	55,9	46,1	35,4	254	37,4	29,7	22,6	155
Miarinarivo I	90,2	87,1	82,4	255	80,8	80,4	74,6	997
Anosibe Ifanja	77,3	67,2	59,0	256	66,3	63,2	52,9	329
Maintirano	85,0	73,6	63,4	254	62,1	53,6	43,3	330
Betanatanana	56,2	26,9	14,9	249	21,7	13,9	9,6	115
Antsirabe I	71,8	67,5	54,5	255	92,6	91,2	83,8	272
Behenja	65,7	62,6	55,5	254	66,9	61,0	44,6	305
Ambositra I	93,7	90,9	83,5	254	89,3	89,3	87,8	327
Ilaka Centre	75,4	69,5	57,0	256	60,7	59,0	57,9	178
Morondava	69,8	48,5	39,0	377	62,9	52,9	36,2	210
Fianarantsoa	73,9	63,5	54,8	425	67,8	57,4	42,3	366
Manaraka I	79,2	72,2	65,5	255	83,1	79,9	74,3	319
Lokomby	60,2	48,4	42,5	254	57,7	53,7	46,7	300
Ihosy I	82,9	72,9	62,9	240	78,0	77,1	70,7	314
Sakalalina	48,2	29,0	24,3	255	77,5	29,5	22,5	173
Farafangana	84,6	79,1	70,9	254	59,9	40,8	30,9	262
Aambohimandroso	25,9	10,6	6,7	255	35,0	31,6	23,1	117
Antsiranana	66,1	54,8	43,9	551	72,4	62,1	49,6	351
Sambava	38,9	19,5	12,6	190	79,5	66,3	45,4	205
Nosy Be	57,3	40,2	27,7	328	59,0	49,8	37,9	293
Toliary	62,4	49,9	33,2	391	49,0	38,6	29,0	210
Taolagnaro	34,1	29,4	6,5	293	64,9	53,8	21,5	288
Ambovombe	45,3	25,1	14,2	247	55,6	45,2	40,0	135
Ambondro	48,0	40,6	19,1	256	46,6	34,7	22,9	118
Toamasina	73,8	53,4	36,6	309	50,7	41,7	29,2	408
Ambatondrazaka	82,4	75,0	63,3	256	89,0	84,1	78,8	453
Imerimandroso	76,1	56,1	30,2	255	56,6	48,7	38,8	152
Fénérive Est	91,0	86,3	77,6	255	76,2	71,7	60,0	315
Mahambo	57,2	26,3	14,8	243	58,1	42,5	26,3	167
Sainte-Marie	69,2	60,3	44,7	380	67,6	56,2	45,5	420
Mahajanga	83,4	68,2	49,3	217	78,0	74,5	67,3	364
Maevatanàna	85,0	83,1	74,0	254	81,7	80,0	75,6	471
Andriba	43,1	28,5	18,2	253	52,5	44,0	35,8	257
Antsohihy	91,3	90,5	83,0	253	77,3	72,7	66,9	172
Ampandriankilandy	31,4	16,9	8,2	255	83,1	79,9	74,3	319
Ensemble	68,3	57,4	46,1	10 814	71,0	64,2	54,2**	11 268

Tableau 4.2a : Proportion de jeunes **garçons** qui connaissent quelqu'un infecté ou mort du SIDA et qui ont une attitude positive vis-à-vis des personnes vivant avec le VIH, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006			ESC 2008		
	Ont un proche parent ou ami infecté par le VIH	Ont une attitude positive à l'égard des personnes infectées	N	Ont un proche parent ou ami infecté par le VIH	Ont une attitude positive à l'égard des personnes infectées	N
Antananarivo	1,3	19,3	476	1,5	39,4	592
Tsiroanomandidy I	0,9	20,0	235	0,3	28,1	345
Belobaka	0,0	4,3	235	0,4	8,7	253
Miarinarivo I	1,7	26,8	235	0,6	49,0	524
Anosibe Ifanja	0,9	7,3	233	0,5	0,5	215
Maintirano	0,0	7,2	235	0,8	25,2	246
Betanatanana	0,0	5,0	221	0,0	21,2	156
Antsirabe I	0,4	13,6	235	0,3	35,5	344
Behenjy	0,0	27,7	235	1,0	25,2	202
Ambositra I	1,7	51,9	235	2,7	54,5	220
Ilaka Centre	0,0	9,8	234	0,0	24,9	181
Morondava	0,2	22,6	442	1,9	24,3	313
Fianarantsoa	0,3	19,7	380	0,3	20,9	397
Manaraka I	0,4	23,1	234	1,2	49,1	334
Lokomby	0,0	1,7	233	2,4	11,8	212
Ihosy I	1,3	11,1	234	0,0	44,7	414
Sakalalina	0,0	17,6	233	0,0	0,9	223
Farafangana	1,3	35,3	235	0,3	41,3	378
Ambohimandroso	0,0	0,4	235	0,0	0,9	115
Antsiranana	0,3	11,3	362	2,5	32,8	314
Sambava	0,0	8,1	172	0,7	29,9	137
Nosy Be	0,0	12,2	368	1,9	19,5	266
Toliary	0,0	8,7	423	0,0	24,8	250
Taolagnaro	0,4	6,8	265	0,0	7,4	258
Ambovombe	0,0	7,3	232	0,0	21,5	195
Ambondro	0,0	1,3	233	0,0	15,4	260
Toamasina	0,3	7,0	370	0,0	19,4	396
Ambatondrazaka	0,4	9,9	233	0,7	18,0	427
Imerimandroso	0,0	3,4	234	0,0	1,2	242
Fénérive Est	0,0	37,4	235	0,0	28,2	266
Mahambo	0,4	1,7	236	0,0	4,2	190
Sainte-Marie	0,6	11,2	338	0,9	5,4	349
Mahajanga	0,0	15,3	321	0,9	27,0	330
Maevatanàna	0,4	28,0	236	0,0	52,0	254
Andriba	0,9	9,1	232	0,0	15,2	224
Antsohihy	0,0	28,8	236	0,0	21,4	98
Ampandriankilandy	0,0	5,1	235	0,0	5,7	264
Ensemble	0,4	14,6	9 997	0,6	25,5**	10 382

Tableau 4.2b : Proportion de jeunes **filles** qui connaissent quelqu'un infecté ou mort du SIDA et qui ont une attitude positive vis-à-vis des personnes vivant avec le VIH, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006			ESC 2008		
	Ont un proche parent ou ami infecté par le VIH	Ont une attitude positive à l'égard des personnes infectées	N	Ont un proche parent ou ami infecté par le VIH	Ont une attitude positive à l'égard des personnes infectées	N
Antananarivo	0,6	23,1	772	0,6	26,0	849
Tsiroanomandidy I	0,4	24,7	255	0,4	27,0	455
Belobaka	0,4	11,8	254	1,9	11,0	155
Miarinarivo I	0,8	16,1	255	1,0	33,4	997
Anosibe Ifanja	0,0	12,5	256	0,3	15,8	329
Maintirano	0,8	24,0	254	0,9	12,7	330
Betanatanana	0,4	4,8	249	0,9	4,3	115
Antsirabe I	2,0	16,5	255	0,0	47,4	272
Behenjy	0,0	6,7	254	0,0	27,2	305
Ambositra I	2,0	37,8	254	2,8	48,6	327
Ilaka Centre	1,2	25,4	256	0,0	32,0	178
Morondava	1,9	16,7	377	1,4	19,0	210
Fianarantsoa	0,0	13,4	425	1,1	27,3	366
Manaraka I	0,0	27,1	255	2,2	38,6	319
Lokomby	3,5	8,3	254	0,7	25,3	300
Ihosy I	1,7	32,1	240	0,6	27,4	314
Sakalalina	0,0	10,6	255	0,0	8,7	173
Farafangana	2,0	37,0	254	1,9	18,7	262
Ambohimandroso	0,0	0,8	255	0,0	1,7	117
Antsiranana	0,7	7,3	551	2,0	14,8	351
Sambava	0,0	2,6	190	0,0	19,5	205
Nosy Be	0,3	11,3	328	1,0	16,7	293
Toliary	0,5	14,1	391	1,0	4,3	210
Taolagnaro	0,3	2,0	293	0,3	6,6	288
Ambovombe	0,0	6,9	247	1,5	10,4	135
Ambondro	0,0	2,7	256	0,0	3,4	118
Toamasina	2,3	11,0	309	0,2	2,9	408
Ambatondrazaka	0,0	16,4	256	0,7	31,8	453
Imerimandroso	0,0	1,6	255	0,0	7,9	152
Fénérive Est	0,0	43,5	255	0,3	22,2	315
Mahambo	0,4	5,3	243	0,0	6,0	167
Sainte-Marie	0,3	7,1	380	0,2	23,8	420
Mahajanga	2,3	27,2	217	0,3	32,1	364
Maevatanàna	0,0	25,6	254	0,4	54,1	471
Andriba	0,0	5,1	253	0,0	8,9	257
Antsohihy	0,4	25,7	253	0,0	29,1	172
Ampandriankilandy	0,0	1,2	255	0,0	4,4	114
Ensemble	0,7	15,3	10 814	0,7	24,0**	11 268

Tableau 4.3a : Proportion de jeunes **garçons** qui ont déjà fait le test de dépistage de VIH, de ceux qui ont fait volontairement le test de dépistage et de ceux qui ont déjà fait le test et reçu le résultat, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Ont déjà fait un test	Ont fait volontairement le test	Ont fait un test et reçu le résultat	N	Ont déjà fait un test	Ont fait volontairement le test	Ont fait un test et reçu le résultat	N
Antananarivo	5,7	4,4	5,0	476	11,7	10,6	11,1	592
Tsiroanomandidy I	15,3	14,9	12,8	235	21,7	20,9	20,6	345
Belobaka	9,8	9,8	9,8	235	3,2	2,8	3,2	253
Miarinarivo I	11,1	11,1	10,6	235	50,8	50,6	50,2	524
Anosibe Ifanja	4,7	4,7	4,3	233	12,1	12,1	11,6	215
Maintirano	13,6	13,6	12,8	235	36,6	34,1	31,7	246
Betanatanana	6,3	6,3	6,3	221	10,3	10,3	7,1	156
Antsirabe I	4,7	4,7	4,3	235	27,6	25,9	27,6	344
Behenjy	7,7	7,2	5,1	235	6,9	5,9	5,9	202
Ambositra I	10,2	10,2	9,8	235	19,1	18,6	14,1	220
Ilaka Centre	2,1	0,9	0,9	234	9,4	9,4	8,8	181
Morondava	7,7	7,2	6,8	442	8,6	8,6	7,7	313
Fianarantsoa	7,4	7,1	4,7	380	15,9	15,1	14,4	397
Manaraka I	17,5	17,1	15,4	234	28,1	27,8	26,0	334
Lokomby	7,7	7,7	6,9	233	15,1	11,3	14,2	212
Ihosalina	23,1	22,2	17,5	234	43,5	43,5	40,8	414
Sakalalina	14,2	14,2	13,3	233	6,3	6,3	6,3	223
Farafangana	4,3	3,4	3,8	235	23,3	22,5	22,0	378
Ambohimandroso	0,0	0,0	0,0	235	33,9	27,0	24,3	115
Antsiranana	11,0	11	9,7	362	19,4	15,3	15,9	314
Sambava	4,7	4,7	4,1	172	8,8	8,8	7,3	137
Nosy Be	4,1	4,1	3,5	368	18,4	18,0	16,9	266
Toliary	8,3	7,8	5,9	423	10,8	10,8	9,6	250
Taolagnaro	1,5	1,5	1,5	265	8,1	7,8	7,8	258
Ambvombe	11,2	10,8	9,5	232	7,2	7,2	6,7	195
Ambondro	2,6	2,6	2,1	233	0,8	0,4	0,4	260
Toamasina	4,6	4,6	3,8	370	7,8	7,6	7,6	396
Ambatondrazaka	6,4	6,4	5,2	233	26,2	25,8	24,6	427
Imerimandroso	5,1	5,1	3,8	234	4,5	4,1	2,1	242
Fénérive Est	32,8	32,3	30,2	235	32,7	32,7	29,3	266
Mahambo	1,3	1,3	0,8	236	13,2	13,2	10,0	190
Sainte-Marie	2,4	2,4	1,8	338	15,2	14,3	10,3	349
Mahajanga	21,8	19,6	20,6	321	24,5	23,6	23,9	330
Maevatanàna	31,4	31,4	30,9	236	48,0	47,6	46,1	254
Andriba	2,6	1,7	1,7	232	16,5	16,5	13,8	224
Antsohihy	11,9	11,9	8,5	236	34,7	34,7	34,7	98
Ampandriankilandy	0,0	0,0	0,0	235	2,7	2,7	2,7	264
Ensemble	8,9	8,6	7,7	9 997	19,7**	18,9	18,0**	10 382

Tableau 4.3b : Proportion de jeunes **filles** qui ont déjà fait le test de dépistage de VIH, de ceux qui ont fait volontairement le test de dépistage et de ceux qui ont déjà fait le test et reçu le résultat, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006				ESC 2008			
	Ont déjà fait un test	Ont fait volontairement le test	Ont fait un test et reçu le résultat	N	Ont déjà fait un test	Ont fait volontairement le test	Ont fait un test et reçu le résultat	N
Antananarivo	5,3	3,9	5,2	772	9,3	9,0	8,5	849
Tsiroanomandidy I	11,8	11,4	9,8	255	23,7	23,3	21,8	455
Belobaka	14,6	13,0	9,8	254	12,3	12,3	9,0	155
Miarinarivo I	9,0	9,0	8,6	255	47,7	45,2	46,5	997
Anosibe Ifanja	5,1	4,3	2,3	256	13,7	13,7	13,1	329
Maintirano	31,1	31,1	24,8	254	27,9	25,5	23,3	330
Betanatanana	17,7	17,7	17,3	249	6,1	6,1	5,2	115
Antsirabe I	16,9	16,5	15,7	255	48,9	48,9	47,8	272
Behenjy	5,9	5,9	5,1	254	7,2	6,6	6,2	305
Ambositra I	9,1	8,7	9,1	254	17,1	16,5	15,9	327
Ilaka Centre	7,0	5,1	7,0	256	7,9	7,9	7,3	178
Morondava	11,7	10,6	10,3	377	23,8	23,8	22,4	210
Fianarantsoa	9,2	7,5	6,4	425	15,0	13,1	10,7	366
Manaraka I	15,7	15,7	12,2	255	26,6	25,1	26,0	319
Lokomby	10,6	10,2	8,7	254	25,3	23,7	24,0	300
Ihosalotra	21,7	20,8	19,2	240	24,5	23,6	23,2	314
Sakalalina	34,1	22,4	31,8	255	24,9	24,3	23,1	173
Farafangana	16,9	15,7	13,4	254	16,0	15,3	14,9	262
Ambohimandroso	0,0	0,0	0,0	255	30,8	30,8	27,4	117
Antsiranana	14	12,2	11,6	551	10,3	8,8	9,1	351
Sambava	2,1	2,1	1,1	190	3,9	3,9	2,9	205
Nosy Be	7,9	7,3	5,8	328	19,8	19,5	17,7	293
Toliary	9,5	8,7	9,0	391	10,5	9,5	9,5	210
Taolagnaro	2,4	1,7	2,0	293	18,8	18,8	15,6	288
Ambovombe	12,6	10,9	8,5	247	8,1	7,4	6,7	135
Ambondro	0,0	0,0	0,0	256	3,4	2,5	3,4	118
Toamasina	8,4	8,1	7,4	309	22,8	22,5	19,9	408
Ambatondrazaka	5,9	5,5	5,5	256	24,3	23,0	22,5	453
Imerimandroso	7,1	7,1	6,7	255	4,6	4,6	4,6	152
Fénérive Est	26,7	26,3	18,4	255	27,6	24,8	25,1	315
Mahambo	3,7	2,9	2,9	243	18,0	18,0	15,0	167
Sainte-Marie	3,2	2,9	2,9	380	22,1	21,4	18,6	420
Mahajanga	9,2	9,2	8,3	217	31,0	30,5	30,5	364
Maevatanàna	16,9	16,1	16,5	254	43,7	37,8	39,1	471
Andriba	2,0	1,2	1,2	253	30,0	30,0	27,2	257
Antsohihy	5,5	4,7	5,1	253	33,1	29,1	25,0	172
Ampandriankilandy	0,4	0,4	0,0	255	25,4	24,6	22,8	114
Ensemble	10,2	9,3	8,7	10 814	23,2**	22,0	21,2**	11 268

Tableau 5.1a : Proportion de jeunes **garçons** qui déclarent avoir vu ou entendu quelque chose sur le VIH/SIDA, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006			ESC 2008		
	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA sur le lieu de travail	N	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA sur le lieu de travail	N
Antananarivo	95,0	42,4	476	83,6	41,0	592
Tsiroanomandidy I	48,9	34,5	235	91,9	66,4	345
Belobaka	56,2	5,5	235	39,9	5,1	253
Miarinarivo I	72,8	46,8	235	70,0	55,7	524
Anosibe Ifanja	63,9	9,9	233	37,7	11,6	215
Maintirano	79,1	14,5	235	80,9	46,7	246
Betanatanana	78,7	15,4	221	66,0	25,6	156
Antsirabe I	97,4	31,9	235	85,8	39,0	344
Behenjy	69,4	7,7	235	37,6	9,4	202
Ambositra I	99,1	35,7	235	92,7	65,5	220
Ilaka Centre	28,2	7,7	234	88,4	22,7	181
Morondava	75,6	21,7	442	67,1	32,6	313
Fianarantsoa	88,9	29,7	380	53,1	28,2	397
Manaraka I	97,4	58,1	234	91,3	37,1	334
Lokomby	86,7	11,2	233	21,7	8,0	212
Ihosalina	90,2	45,7	234	87,4	51,2	414
Sakalalina	78,1	32,2	233	82,1	3,6	223
Farafangana	72,8	45,1	235	97,4	61,9	378
Ambohimandroso	40,0	3,4	235	51,3	13,0	115
Antsiranana	61,3	31,2	362	73,9	25,2	314
Sambava	37,8	15,1	172	53,3	27,7	137
Nosy Be	59,5	23,1	368	70,7	33,1	266
Toliary	82,5	34,0	423	94,4	45,6	250
Taolagnaro	41,5	14,0	265	60,9	20,5	258
Ambovombe	75,0	26,7	232	52,3	28,7	195
Ambondro	30,0	8,6	233	21,2	6,5	260
Toamasina	66,8	26,2	370	75,5	38,9	396
Ambatondrazaka	90,1	76,4	233	95,6	74,5	427
Imerimandroso	77,8	39,7	234	59,9	8,7	242
Fénérive Est	70,2	28,1	235	85,3	45,1	266
Mahambo	26,3	6,8	236	33,2	7,9	190
Sainte-Marie	82,5	35,8	338	57,9	25,8	349
Mahajanga	94,7	44,2	321	66,4	28,5	330
Maevatanàna	94,1	43,2	236	86,6	44,1	254
Andriba	31,9	8,6	232	33,0	14,7	224
Antsohihy	97,9	82,2	236	98,0	69,4	98
Ampandriankilandy	77,9	12,8	235	61,7	19,7	264
Ensemble	72,0	29,1	9 997	70,4**	35,1	10 382

Tableau 5.1b : Proportion de jeunes filles qui déclarent avoir vu ou entendu quelque chose sur le VIH/SIDA, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006			ESC 2008		
	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA sur le lieu de travail	N	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA	Ont entendu ou vu quelque chose sur le VIH/SIDA sur le lieu de travail	N
Antananarivo	75,3	30,2	772	79,5	46,1	849
Tsiroanomandidy I	78,0	40,0	255	89,0	67,3	455
Belobaka	34,6	13,4	254	24,5	7,1	155
Miarinarivo I	83,5	48,2	255	72,2	44,8	997
Anosibe Ifanja	94,5	11,3	256	78,1	15,8	329
Maintirano	77,2	33,1	254	55,2	36,1	330
Betanatanana	35,3	13,7	249	35,7	13,0	115
Antsirabe I	93,3	28,6	255	82,0	28,7	272
Behenjy	44,9	7,5	254	58,7	10,8	305
Ambositra I	91,7	42,1	254	88,4	59,9	327
Ilaka Centre	52,0	15,6	256	75,8	31,5	178
Morondava	79,8	23,6	377	62,9	21,9	210
Fianarantsoa	58,4	29,4	425	60,4	16,7	366
Manaraka I	98,0	51,8	255	74,3	46,4	319
Lokomby	58,3	30,3	254	77,3	36,0	300
Ihosalina	74,2	36,3	240	65,0	31,8	314
Sakalalina	58,0	17,3	255	98,3	8,1	173
Farafangana	81,5	55,5	254	72,9	51,1	262
Ambohimandroso	14,9	1,6	255	38,5	5,1	117
Antsiranana	55,9	22,5	551	69,8	28,5	351
Sambava	18,9	4,7	190	29,8	15,6	205
Nosy Be	40,5	14,6	328	63,8	29,7	293
Toliary	48,1	20,7	391	54,3	15,2	210
Taolagnaro	42,7	7,8	293	76,7	21,5	288
Ambovombe	67,6	23,1	247	40,7	18,5	135
Ambondro	76,2	11,3	256	34,7	11,9	118
Toamasina	65,0	15,9	309	64,7	24,3	408
Ambatondrazaka	87,5	53,1	256	77,7	59,8	453
Imerimandroso	46,7	11,4	255	23,0	11,8	152
Fénérive Est	82,4	39,6	255	68,6	33,0	315
Mahambo	23,0	8,6	243	35,3	10,2	167
Sainte-Marie	53,9	25,8	380	51,9	26,7	420
Mahajanga	65,0	28,6	217	63,5	22,0	364
Maevatanàna	89,8	36,6	254	89,6	49,0	471
Andriba	28,5	8,3	253	37,7	11,3	257
Antsohihy	98,4	70,0	253	82,6	51,2	172
Ampandriankilandy	88,2	6,7	255	17,5	1,8	114
Ensemble	64,0	25,4	10 814	67,0**	33,0	11 268

Tableau 5.3a : Proportion de jeunes **garçons** qui ont écouté la radio ou regardé la télévision au cours des 4 dernières semaines précédant l'enquête, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006			ESC 2008		
	Ont écouté la radio	Ont regardé la télévision	N	Ont écouté la radio	Ont regardé la télévision	N
Antananarivo	92,9	86,6	476	88,0	81,4	592
Tsiroanomandidy I	86,0	40,0	235	87,8	74,2	345
Belobaka	51,5	0,9	235	71,9	1,2	253
Miarinarivo I	88,9	71,5	235	85,5	44,3	524
Anosibe Ifanja	72,1	4,7	233	84,7	9,3	215
Maintirano	95,3	82,1	235	89,8	77,6	246
Betanatanana	72,9	1,8	221	84,0	46,8	156
Antsirabe I	80,4	65,5	235	84,6	73,3	344
Behenjy	93,6	24,7	235	71,3	13,9	202
Ambositra I	96,6	57,9	235	94,1	89,1	220
Ilaka Centre	76,1	1,7	234	86,2	4,4	181
Morondava	81,9	32,6	442	74,8	46,0	313
Fianarantsoa	87,9	40,3	380	87,2	28,7	397
Manaraka I	89,3	82,9	234	96,4	87,4	334
Lokomby	85,8	0,4	233	58,5	5,7	212
Ihosal	88,9	58,1	234	91,3	77,5	414
Sakalalina	76,4	4,7	233	84,8	5,8	223
Farafangana	91,9	88,5	235	95,0	92,1	378
Ambohimandroso	94,5	0,9	235	84,3	27,8	115
Antsiranana	58,3	53,9	362	70,7	50,3	314
Sambava	80,8	14,5	172	78,1	36,5	137
Nosy Be	55,7	42,7	368	57,9	61,3	266
Toliary	66,7	61,9	423	65,6	54,0	250
Taolagnaro	75,5	12,5	265	70,2	17,1	258
Ambovombe	62,9	26,3	232	67,7	27,7	195
Ambondro	39,5	1,3	233	66,9	0,4	260
Toamasina	84,6	40,0	370	82,1	53,8	396
Ambatondrazaka	94,0	79,8	233	90,9	74,9	427
Imerimandroso	83,3	21,4	234	62,8	6,6	242
Fénérive Est	91,5	66,4	235	77,1	66,5	266
Mahambo	39,4	4,7	236	36,8	1,6	190
Sainte-Marie	79,6	45,3	338	56,2	40,4	349
Mahajanga	91,6	81,3	321	84,2	76,1	330
Maevatanàna	82,2	81,4	236	69,3	68,9	254
Andriba	28,4	3,0	232	32,6	0,0	224
Antsohihy	94,5	64	236	98,0	94,9	98
Ampandriankilandy	98,7	26,4	235	87,9	0,0	264
Ensemble	78,6	42,0	9 997	78,6	48,3**	10 382

Tableau 5.3b : Proportion de jeunes filles qui ont écouté la radio ou regardé la télévision au cours des 4 dernières semaines précédant l'enquête, par site, ESC 2006-2008 Madagascar.

Site d'enquête	ESC 2006			ESC 2008		
	Ont écouté la radio	Ont regardé la télévision	N	Ont écouté la radio	Ont regardé la télévision	N
Antananarivo	88,2	79,1	772	84,5	74,3	849
Tsiroanomandidy I	87,1	65,5	255	74,3	60,7	455
Belobaka	37,8	2,8	254	48,4	16,8	155
Miarinarivo I	86,3	51,8	255	82,5	51,9	997
Anosibe Ifanja	80,1	3,1	256	89,7	20,1	329
Maintirano	85,8	89,0	254	76,7	63,3	330
Betanatanana	49,4	6,0	249	66,1	26,1	115
Antsirabe I	77,3	59,6	255	89,7	74,6	272
Behenjy	79,5	20,1	254	73,8	16,1	305
Ambositra I	92,9	75,6	254	97,6	73,7	327
Ilaka Centre	55,1	3,5	256	87,1	2,8	178
Morondava	69,5	33,4	377	68,6	44,3	210
Fianarantsoa	71,5	31,3	425	88,8	21,0	366
Manaraka I	80,4	67,5	255	87,5	65,2	319
Lokomby	70,5	0,4	254	61,0	2,7	300
Ihosalina	76,3	48,8	240	85,0	55,4	314
Sakalalina	45,1	2,0	255	96,5	15,6	173
Farafangana	89,0	61,8	254	81,7	68,7	262
Ambohimandroso	56,5	0,0	255	80,3	2,6	117
Antsiranana	63,0	56,3	551	61,0	55,0	351
Sambava	58,9	5,3	190	42,0	17,1	205
Nosy Be	49,4	30,8	328	42,3	40,3	293
Toliary	41,7	53,5	391	40,0	42,9	210
Taolagnaro	60,1	9,9	293	58,3	20,5	288
Ambovombe	75,3	47,4	247	57,0	23,0	135
Ambondro	50,4	2,3	256	31,4	1,7	118
Toamasina	67,0	44,0	309	61,5	43,6	408
Ambatondrazaka	80,5	71,5	256	79,5	63,4	453
Imerimandroso	63,1	40,0	255	70,4	2,0	152
Fénérive Est	83,9	75,7	255	67,3	67,6	315
Mahambo	13,2	6,2	243	41,9	10,2	167
Sainte-Marie	48,4	30,8	380	53,1	41,4	420
Mahajanga	77,9	67,7	217	52,5	60,7	364
Maevatanàna	80,3	63,8	254	69,4	57,3	471
Andriba	25,7	2,0	253	29,2	1,2	257
Antsohihy	95,3	85,0	253	74,4	68,6	172
Ampandriankilandy	76,1	7,1	255	50,9	3,5	114
Ensemble	67,6	40,3	10 814	70,9**	44,7**	11 268

Annexe 3 : Indicateurs supplémentaires

Tableau 1: Proportion de jeunes qui ont déjà consommé de la drogue injectable à un moment quelconque de la vie, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar				
	Hommes		Femmes	
	Ont consommé de la Drogue Injectable	N	Ont consommé de la drogue injectable	N
Caractéristique				
Site d'enquête				
Antananarivo	0,0	592	0,0	849
Tsiroanomandidy I	0,0	345	0,0	455
Belobaka	0,0	253	0,0	155
Miarinarivo I	0,0	524	0,0	997
Anosibe Ifanja	0,0	215	0,0	329
Maintirano	0,4	246	0,3	330
Betanatanana	0,0	156	0,0	115
Antsirabe I	0,0	344	0,0	272
Behenjy	0,0	202	0,0	305
Ambositra I	0,0	220	0,3	327
Ilaka Centre	0,0	181	0,0	178
Morondava	0,0	313	0,0	210
Fianarantsoa	0,0	397	0,0	366
Manakara I	0,0	334	0,3	319
Lokomby	0,0	212	0,0	300
Ihosalina	0,0	414	0,0	314
Sakalalina	0,0	223	0,0	173
Farafangana	0,0	378	0,0	262
Ambohimandroso	0,0	115	0,0	117
Antsiranana	0,0	314	0,0	351
Sambava	0,0	137	0,0	205
Nosy Be	0,8	266	2,0	293
Toliara	0,0	250	0,0	210
Taolagnaro	0,0	258	0,0	288
Ambovombe	0,0	195	0,0	135
Ambondro	0,0	260	0,0	118
Toamasina	0,0	396	0,0	408
Ambatondrazaka	0,0	427	0,0	453
Imerimandroso	0,0	242	0,0	152
Fénérive Est	0,0	266	0,0	315
Mahambo	0,0	190	0,0	167
Sainte-Marie	0,0	349	0,0	420
Mahajanga	0,0	330	0,0	364
Maevatanàna	0,0	254	0,0	471
Andriba	0,0	224	0,0	257
Antsohihy	0,0	98	0,0	172
Ampandriankilandy	0,0	264	0,0	114

Caractéristique	Garçons		Filles	
	Ont consommé de la Drogue Injectable	N	Ont consommé de la drogue injectable	N
Milieu de residence				
Urbain	0,1	5 731	0,1	6 722
Rural	0,0	4 651	0,0	4 546
Groupe d'âges				
15-19 ans	0,0	6 372	0,1	7 802
20-24 ans	0,0	4 011	0,1	3 467
Niveau d'instruction				
Jamais été à l'école	0,0	713	0,0	637
Primaire	0,0	2 932	0,0	3 141
Secondaire 1	0,0	3 738	0,1	4 379
Secondaire 2 et +	0,1	3 000	0,2	3 110
Manquant	0,0	0	0,0	1
Religion				
Catholique	0,0	4 325	0,0	4 962
Protestante	0,0	3 779	0,0	4 356
Musulmane	0,3	349	0,0	252
Autres	0,1	1 926	0,4	1 691
Manquant	0,0	3	0,0	7
Ensemble	0,0	10 382	0,1	11 268

Tableau 2 : Proportion de jeunes qui ont reçu d'injections médicales avec une seringue au cours des 12 derniers mois, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar

Caractéristique	Hommes		Femmes	
	Ont reçu d'Injections médicales avec une seringue stérile	N	Ont reçu d'Injections médicales avec une seringue stérile	N
Site d'enquête				
Antananarivo	93,8	128	88,0	133
Tsiroanomandidy I	95,0	60	87,5	136
Belobaka	50,0	20	65,7	35
Miarinarivo I	79,0	105	56,9	181
Anosibe Ifanja	78,9	38	82,2	118
Maintirano	94,7	76	62,4	157
Betanatanana	88,6	44	34,2	38
Antsirabe I	95,6	45	100,0	89
Behenjy	90,0	20	86,9	84
Ambositra I	89,7	29	85,7	56
Ilaka Centre	80,0	10	60,0	15
Morondava	100,0	23	65,4	78
Fianarantsoa	56,5	46	48,8	82
Manakara I	60,8	74	83,8	68
Lokomby	92,1	38	100,0	50
Ihosy I	100,0	68	94,9	59
Sakalalina	100,0	34	96,4	56
Farafangana	100,0	66	68,4	152
Ambohimandroso	31,6	19	45,5	22
Antsiranana	88,5	104	92,5	133
Sambava	92,6	27	55,6	81
Nosy Be	87,7	65	75,7	107
Toliara	96,9	64	85,9	64
Taolagnaro	98,0	51	100,0	181
Ambovombe	73,5	34	84,4	77
Ambondro	65,9	41	80,6	67
Toamasina	90,8	87	91,3	195
Ambatondrazaka	98,2	114	91,9	135
Imerimandroso	80,0	55	93,8	65
Fénérive Est	93,5	46	96,0	100
Mahambo	81,8	22	97,1	35
Sainte Marie	89,1	55	91,8	122
Mahajanga	94,6	56	96,8	124
Maevatanàna	100,0	38	99,1	108
Andriba	100,0	22	100,0	53
Antsohihy	94,7	19	100,0	72
Ampandriankilandy	68,2	22	80,0	50

Caractéristique	Hommes		Femmes	
	Ont reçu d' Injections médicales avec une seringue stérile	N	Ont reçu d' Injections médicales avec une seringue stérile	N
Milieu de résidence				
Urbain	90,2	1 158	83,0	2 022
Rural	83,8	705	83,4	1 356
Groupe d'âges				
15-19 ans	88,4	1 104	82,9	2 147
20-24 ans	87,1	759	83,7	1 231
Niveau d'instruction				
Jamais été à l'école	81,2	85	76,0	192
Primaire	79,0	428	78,1	964
Secondaire 1	89,7	711	85,5	1 354
Secondaire 2 et +	92,6	639	86,7	869
Religion				
Catholique	90,0	767	84,8	1 489
Protestante	87,8	686	84,4	1 307
Musulmane	90,7	86	65,4	81
Autres	82,3	322	78,1	498
Manquant	100,0	2	100,0	3
Ensemble	87,9	1 863	83,2	3 379

Tableau 3 : Proportion de jeunes sexuellement actifs qui déclarent avoir utilisé le condom lors du dernier rapport sexuel avec un(e) partenaire occasionnel(le), par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar.

Caractéristique	Hommes		Femmes	
	Ont utilisé le condom avec une Partenaire Occasionnelle	N	Ont utilisé le condom avec un partenaire occasionnel	N
Site d'enquête				
Antananarivo	82,2	135	67,9	28
Tsiroanomandidy I	65,2	69	23,5	17
Belobaka	5,3	38	30,0	10
Miarinarivo I	58,8	34	75,0	12
Anosibe Ifanja	51,4	35	50,0	20
Maintirano	40,4	94	40,6	106
Betanatanana	9,4	64	18,5	27
Antsirabe I	48,4	64	28,6	14
Behenjy	56,0	25	23,8	21
Ambositra I	50,8	63	67,6	68
Ilaka Centre	33,3	21	18,4	38
Morondava	45,1	102	50,9	53
Fianarantsoa	21,4	145	16,5	79
Manakara I	76,7	159	84,0	81
Lokomby	14,9	47	13,3	15
Ihosy I	56,4	163	26,3	38
Sakalalina	41,2	102	60,0	70
Farafangana	47,5	61	46,2	26
Ambohimandroso	43,5	23	25,0	12
Antsiranana	31,7	139	38,0	92
Sambava	6,2	81	9,2	76
Nosy Be	27,6	87	61,2	67
Toliara	78,0	109	66,1	56
Taolagnaro	16,8	137	31,6	117
Ambovombe	14,0	57	23,7	38
Ambondro	23,4	107	32,3	31
Toamasina	40,6	180	43,8	96
Ambatondrazaka	63,4	41	20,0	5
Imerimandroso	12,5	40	20,0	25
Fénérive Est	34,7	101	76,2	21
Mahambo	9,5	74	50,0	8
Sainte Marie	56,3	192	53,7	123
Mahajanga	41,3	92	56,8	37
Maevatanàna	55,4	74	90,9	22
Andriba	0,0	12	14,3	7
Antsohihy	62,5	48	61,1	36
Ampandriankilandy	4,0	173	0,0	20

Caractéristique	Hommes		Femmes	
	Ont utilisé le condom avec une Partenaire Occasionnelle	N	Ont utilisé le condom avec un partenaire occasionnel	N
Milieu de résidence				
Urbain	56,1	1 660	57,2	865
Rural	23,4	1 528	28,2	745
Groupe d'âges				
15-19 ans	33,7	1 411	35,9	783
20-24 ans	45,8	1 777	51,3	827
Niveau d'instruction				
Jamais été à l'école	15,1	278	22,1	136
Primaire	25,5	1 027	30,7	560
Secondaire 1	42,2	1 075	48,7	618
Secondaire 2 et +	65,7	808	68,2	296
Manquant	0,0	0	0,0	0
Religion				
Catholique	45,5	1 256	45,5	662
Protestante	46,3	1 070	45,7	549
Musulmane	49,1	116	40,0	55
Autres	22,1	745	37,5	341
Ensemble	40,4	3 188	43,8	1 610

Tableau 4 : Proportion de jeunes qui connaissent les deux principaux moyens de prévention du VIH/SIDA (fidélité et utilisation du condom) et qui rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2008 Madagascar

Caractéristique	Hommes		Femmes	
	connaissent les 2 principaux moyens de prévention du VIH/SIDA et rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH	N	Connaissent les 2 Principaux moyens de prévention du VIH/SIDA et rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH	N
Site d'enquête				
Antananarivo	62,3	592	51,2	849
Tsiroanomandidy I	73,0	345	54,7	455
Belobaka	25,3	253	29,7	155
Miarinarivo I	74,8	524	47,9	997
Anosibe Ifanja	54,0	215	47,7	329
Maintirano	59,3	246	43,9	330
Betanatanana	35,3	156	24,3	115
Antsirabe I	91,9	344	87,5	272
Behenjy	57,4	202	47,2	305
Ambositra I	81,4	220	42,2	327
Ilaka Centre	64,6	181	39,9	178
Morondava	34,2	313	37,6	210
Fianarantsoa	66,2	397	38,5	366
Manakara I	78,1	334	69,3	319
Lokomby	43,4	212	46,7	300
Ihosy I	79,5	414	75,2	314
Sakalalina	20,2	223	30,6	173
Farafangana	74,1	378	26,7	262
Ambohimandroso	24,3	115	32,5	117
Antsiranana	55,4	314	47,6	351
Sambava	56,2	137	41,5	205
Nosy Be	42,1	266	49,5	293
Toliara	70,8	250	38,6	210
Taolagnaro	26,4	258	22,2	288
Ambovombe	38,5	195	28,1	135
Ambondro	37,3	260	16,9	118
Toamasina	54,0	396	41,4	408
Ambatondrazaka	64,6	427	69,5	453
Imerimandroso	52,1	242	40,1	152
Fénérive Est	70,3	266	61,0	315
Mahambo	36,3	190	29,3	167
Sainte Marie	46,7	349	54,8	420

Caractéristique	Hommes		Femmes	
	Connaissent les 2 principaux moyens de prévention du VIH/SIDA et rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH	N	Connaissent les 2 Principaux moyens de prévention du VIH/SIDA et rejettent au moins 3 méthodes erronées de transmission du VIH	N
Site d'enquête				
Mahajanga	63,0	330	64,3	364
Maevatanàna	66,1	254	59,7	471
Andriba	39,7	224	48,6	257
Antsohihy	61,2	98	75,0	172
Ampandriankilandy	28,8	264	48,2	114
Milieu de résidence				
Urbain	69,2	5 731	56,3	6 722
Rural	42,5	4 651	38,8	4 546
Groupes d'âges				
15-19 ans	56,9	6 372	48,1	7 802
20-24 ans	57,7	4 011	51,8	3 467
Niveau d'instruction				
Jamais été à l'école	21,6	713	17,4	637
Primaire	32,7	2 932	29,3	3 141
Secondaire 1	65,3	3 738	56,1	4 379
Secondaire 2 et plus	79,7	3 000	66,2	3 110
Manquant	0,0	0	0,0	1
Religion				
Catholique	59,5	4 325	51,2	4 962
Protestant	62,9	3 779	51,3	4 356
Musulmane	59,0	349	55,2	252
Autres	40,9	1 926	37,2	1 691
Manquant	0,0	3	57,1	7
Ensemble	57,3	10 382	49,2	11 268

Tableau 5 : Proportion de jeunes qui ont une perception du risque de contracter le VIH/SIDA, par caractéristiques socio-démographiques, ESC 2006 Madagascar

Caractéristique	Hommes		Femmes	
	Ont une perception Du risque de contracter le VIH/SIDA	N	Ont une perception du risque de contracter le VIH/SIDA	N
Site d'enquête				
Antananarivo	22,0	592	35,0	849
Tsiroanomandidy I	27,2	345	20,9	455
Belobaka	11,5	253	4,5	155
Miarinarivo I	38,0	524	34,6	997
Anosibe Ifanja	27,9	215	18,8	329
Maintirano	33,3	246	13,3	330
Betanatanana	18,6	156	4,3	115
Antsirabe I	25,3	344	32,4	272
Behenjy	10,4	202	8,5	305
Ambositra I	68,6	220	24,2	327
Ilaka Centre	48,1	181	20,2	178
Morondava	48,2	313	23,3	210
Fianarantsoa	35,3	397	18,3	366
Manakara I	54,8	334	56,4	319
Lokomby	50,0	212	13,0	300
Ihosy I	31,9	414	40,8	314
Sakalalina	42,2	223	16,2	173
Farafangana	33,6	378	38,5	262
Ambohimandroso	47,8	115	41,9	117
Antsiranana	29,9	314	27,6	351
Sambava	54,7	137	39,5	205
Nosy Be	13,2	266	29,0	293
Toliara	76,0	250	59,0	210
Taolagnaro	43,4	258	60,8	288
Ambovombe	45,1	195	30,4	135
Ambondro	38,1	260	36,4	118
Toamasina	43,7	396	27,9	408
Ambatondrazaka	42,9	427	46,1	453
Imerimandroso	5,0	242	1,3	152
Fénérive Est	54,1	266	24,1	315
Mahambo	24,2	190	9,6	167
Sainte Marie	18,6	349	17,9	420
Mahajanga	42,7	330	40,9	364
Maevatanàna	34,6	254	45,2	471
Andriba	0,4	224	5,4	257
Antsohihy	52,0	98	25,0	172
Ampandriankilandy	39,0	264	8,8	114

Caractéristique	Hommes		Femmes	
	Ont une perception du risque de contracter le VIH/SIDA	N	Ont une perception du risque de contracter le VIH/SIDA	N
Milieu de résidence				
Urbain	38,7	5 731	33,8	6 722
Rural	30,9	4 651	22,6	4 546
Groupe d'âges				
15-19 ans	31,6	6 372	26,8	7 802
20-24 ans	40,9	4 011	34,8	3 467
Niveau d'instruction				
Jamais été à l'école	24,1	713	22,1	637
Primaire	27,6	2 932	20,5	3 141
Secondaire 1	33,7	3 738	27,1	4 379
Secondaire 2 et +	47,1	3 000	42,5	3 110
Manquant	0,0	0	0,0	1
Religion				
Catholique	34,6	4 325	27,2	4 962
Protestante	36,5	3 779	32,6	4 356
Musulmane	36,4	349	15,5	252
Autres	33,8	1 926	29,0	1 691
Manquant	0,0	3	28,6	7
Ensemble	35,2	10 382	29,3	11 268