

Ministère de la Santé

Direction Générale de la Santé

Direction des Soins de Santé Primaires

**Programme National de Lutte contre le Sida et les IST**



REPUBLIQUE TOGOLAISE

Travail – Liberté - Patrie



Etude socio-comportementale type CAP matière  
de VIH/SIDA chez les jeunes extrascolaires et  
les jeunes de la rue au Togo en 2011

## Rapport d'étude



## **Remerciements**

Le programme national de lutte contre le SIDA (PNLS) présente ses  
gratitudes :

Au fonds Mondial pour le financement

Aux membres du groupe de référence en suivi évaluation du SP/CNLS  
qui a été l'organe de pilotage (la validation du protocole et des  
résultats) de cette étude

A l'unité de gestion des projets du fonds Mondial du ministère de la  
santé et à PSI pour leur collaboration

Aux équipes du Cabinet d'étude CEDRE qui ont mené cette enquête

Les responsables des ONG/Associations qui ont facilité la mobilisation  
des jeunes

A toute la population cible de cette étude pour sa disponibilité et sa  
collaboration

Tableau0 : PRINCIPAUX INDICATEURS DE L'ETUDE RELATIVE AU VIH/SIDA REALISEE AUPRES DES JEUNES DE LA RUE ET DES JEUNES EXTRASCOLAIRES

N°	Indicateurs	Méthode de calcul		Unité	JEUNES EXTRASCOLAIRES							JEUNES EN SITUATION DE RUE				
		Numérateur	Dénominateur		Ensemble	sexe		Groupe d'âges en années				Ensemble	Groupe d'âges en années			
						Masculin	Féminin	déc-14	15 - 19	20 - 24	25 ou plus		déc-14	15 - 19	20 - 24	25 ou plus
1	Proportion de jeunes qui ont identifié correctement les moyens de prévention et qui rejettent les principales idées fausses	Nombre de jeunes ayant identifié correctement les moyens de prévention et qui rejettent les idées fausses	Nombre total d'enquêtés connaissant le sida	%	41,2	39,4	42,9	36,4	40,2	39,2	49,1	34,8	18,5	29,9	42,4	48,9
2	Proportion de jeunes ayant leur premier rapport sexuel avant l'âge de 15 ans	Nombre de jeunes âgés de 15 à 30 ans ayant eu de rapport sexuel avant 15 ans	Nombre total de jeunes âgés de 12 à 30 ans enquêtés	%	11,7	14,9	8,7	40,0	15,0	6,6	11,1	19,9	15,6	27,7	13,9	12,9
3	Proportion de jeunes ayant leur premier rapport sexuel avant l'âge de 18 ans	Nombre de jeunes en situation de rue ayant eu de rapport sexuel avant 18 ans	Nombre total de jeunes âgés de 12 à 30 ans enquêtés	%	46,7	47,0	46,5	40,0	60,1	40,6	35,7	53,8	15,6	27,7	13,9	12,9
4	% de jeunes ayant eu des rapports sexuels avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois	Nombre de jeunes ayant eu des rapports sexuels avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois	Nombre total de jeunes enquêtés	%	23,1	26,5	19,9	14,3	19,7	25,9	25,1	33,0	5,2	30,7	47,6	41,9

N°	Indicateurs	Méthode de calcul		Unité	JEUNES EXTRASCOLAIRES								JEUNES EN SITUATION DE RUE			
		Numérateur	Dénominateur		Ensemble	sexe		Groupe d'âges en années				Ensemble	Groupe d'âges en années			
						Masculin	Féminin	déc-14	15 - 19	20 - 24	25 ou plus		déc-14	15 - 19	20 - 24	25 ou plus
5	Pourcentage de jeunes ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport sexuel	Nombre de jeunes ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport sexuel	Nombre total de jeunes ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois	%	32,0	37,3	27,5	50,0	29,9	31,6	35,2	50,4	66,7	49,5	51,6	48,7
6	Proportion de jeunes ayant subi un test VIH dans les 12 derniers mois et qui en connaissent le résultat	Nombre de jeunes ayant subi le test VIH et qui en connaissent le résultat	Nombre total de jeunes enquêtés	%	44,0	34,9	52,5	17,1	33,2	48,7	60,2	20,8	0,0	16,7	27,7	41,9
7	Proportion de jeunes qui ont eu leur premier rapport sexuel sous l'effet de l'alcool ou de la drogue	Nombre de jeunes ayant eu de rapport sexuel sous l'effet de l'alcool ou de la drogue	Nombre total de jeunes enquêtés	%	13,1	12,1	14,1	8,6	8,7	15,2	18,1	20,5	5,2	12,5	31,3	39,8
8	Proportion de jeunes qui connaissent le port correct du préservatif masculin	Nombre de jeunes ayant réussi toutes les étapes du port correct du préservatif masculin	Nombre total de jeunes enquêtés	%	13,9	14,9	13,1	2,9	12,4	14,4	18,1	7,3	0,0	4,9	13,3	10,8

## Liste des sigles ou abréviations

ARV	:	Antirétroviral
CAP	:	Connaissances, Attitudes et Pratiques
CPN	:	Consultation Pré Natale
IST	:	Infection Sexuellement Transmissible
ONUSIDA	:	Programme commun des Nations Unies pour le VIH/SIDA
PNLS	:	Programme National de Lutte contre le SIDA
PSI/Togo	:	Population Services International/ Togo
PVVIH	:	Personnes Vivant avec le VIH
SIDA	:	Syndrome de l'Immunodéficience Acquise
VIH	:	Virus de l'Immunodéficience Humaine
UNGASS	:	United Nations General Assembly Special Session

## Table des matières

Liste des sigles ou abréviations .....	5
Table des matières.....	6
Liste des tableaux .....	9
Liste des graphiques .....	14
REMERCIEMENTS.....	<b>Erreur ! Signet non défini.</b>
Résumé analytique .....	16
INTRODUCTION .....	19
I. ORGANISATION ET MÉTHODOLOGIE .....	19
1.1 Contexte et justification .....	19
1.2 Objectifs .....	20
1.3 Questionnaire .....	21
1.4 Échantillonnage .....	22
1.5 Méthodologie .....	23
1.6 Formation des agents.....	24
1.7 Organigramme de l'équipe de collecte .....	24
1.8 Déroulement des travaux de collecte .....	24
1.9 Exploitation des données .....	25
1.10 Difficultés.....	25
II Résultats.....	26
2.1 PREMIÈRE PARTIE : Jeunes en situation de rue .....	26
2.1.1 Caractéristiques socioéconomique, démographiques et culturelles de l'enquêté(e) .....	26
2.1.1.1 Caractéristiques sociodémographiques de l'enquêté(e).....	27
2.1.1.2 Caractéristiques socioculturelles de l'enquêté(e).....	28
2.1.2 Causes de se retrouver dans la rue et quelques problèmes des jeunes en situation de rue .....	28
2.1.3 Connaissance des IST/VIH/SIDA et perception du risque.....	36
2.1.3.1 Connaissance des IST.....	36

2.1.3.2	Connaissance du VIH/SIDA, des modes de transmission et des moyens de prévention .....	42
2.1.3.3	Stigmatisation et test du VIH/sida .....	47
2.1.4	Comportements sexuels.....	50
2.1.4.1	Âge au premier rapport sexuel .....	51
2.1.4.2	Consommation de rapports sexuels avec différents types de partenaires .....	52
2.1.4.2.1	Multi partenariat.....	52
2.1.4.2.2	Utilisation de préservatif au cours des rapports sexuels.....	53
2.1.5	Exposition aux messages médiatiques sur le VIH/sida.....	53
2.1.6	Connaissance de la drogue et utilisation de la drogue et de boissons alcoolisés .....	58
2.1.6.1	Connaissance de la drogue .....	58
2.1.6.2	Consommation de la drogue.....	59
2.1.6.3	Rapports sexuels imputables aux effets de la drogue et de la boisson alcoolisée .....	60
2.1.6.4	Consommations de boissons alcoolisées.....	61
2.1.7	Les déterminants du changement de comportement chez les jeunes en situation de rue .....	63
2.1.7.1	Evaluation du risque personnel .....	64
2.1.7.2	Locus de contrôle .....	64
2.1.7.3	Disponibilité .....	65
2.1.7.4	Efficacité personnelle .....	65
2.1.7.5	Soutien social .....	66
2.1.7.6	Résultats attendus.....	67
2.1.7.7	Intentions comportementales .....	68
2.1.7.8	Normes sociales .....	69
2.1.7.9	Croyances.....	69
2.1.7.10	Confiance / Attitude .....	70
	Vue d'ensemble.....	71
2.2	DEUXIÈME PARTIE : Jeunes extrascolaires .....	71
2.2.1	Caractéristiques socioéconomique, démographiques et culturelles de l'enquêté(e) .....	71

2.2.1.1	Caractéristiques sociodémographiques de l'enquêté(e).....	72
2.2.1.2	Caractéristiques socioculturelles de l'enquêté(e).....	73
2.2.2	Connaissance des IST/VIH/SIDA et perception du risque.....	74
2.2.2.1	Connaissance des IST.....	74
2.2.2.2	Connaissance du VIH/SIDA, des modes de transmission et des moyens de prévention .....	81
2.2.2.3	Stigmatisation et test du VIH/sida .....	89
2.2.4	Comportements sexuels.....	92
2.2.4.1	Âge au premier rapport sexuel .....	93
1.4.2	Consommation de rapports sexuels avec différents types de partenaires .....	94
2.2.4.2.1	Multi partenariat.....	94
2.2.4.2.2	Utilisation de préservatif au cours des rapports sexuels.....	95
2.2.5	Exposition aux messages médiatiques sur le VIH/sida.....	95
2.2.6	Connaissance de la drogue et utilisation de la drogue et de boissons alcoolisés .....	99
2.2.6.1	Connaissance de la drogue .....	99
2.2.6.2	Consommation de la drogue.....	100
2.2.6.3	Rapports sexuels imputables aux effets de la drogue et de la boisson alcoolisée .....	101
2.2.6.4	Consommations de boissons alcoolisées.....	102
	Déterminants du changement de comportement chez les extrascolaires .....	104
	Vue d'ensemble.....	112
	Conclusion et recommandations.....	113
	BIBLIOGRAPHIE.....	114
	Annexe .....	116



## Liste des tableaux

Tableau0 : PRINCIPAUX INDICATEURS DE L'ETUDE RELATIVE AU VIH/SIDA REALISEE AUPRES DES JEUNES DE LA RUE ET DES JEUNES EXTRASCOLAIRES.....	3
Tableau 01 : Répartition des jeunes en situation de rue et les extrascolaires interviewés selon le groupe d'âges, la religion, le niveau d'instruction, la région et par sexe pour les extrascolaires.....	23
Tableau 01 : Répartition des jeunes en situation de rue interviewés selon le groupe d'âges, le niveau d'instruction, la région.....	27
Tableau 03a : Répartition des jeunes en situation de rue interviewés qui écoutent la radio ou regardent la télé selon le groupe d'âges, la région.....	28
Tableau 04 : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon le lien de parenté avec un adulte dans le ménage.....	29
Tableau 05: Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la localité de résidence antérieure à l'actuelle.....	30
Tableau 06 : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la cause de la présence dans la rue.....	31
Tableau 07 : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon qu'ils aient appris un métier.....	32
Tableau 08 : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon les problèmes récurrents.....	33
Tableau 09 : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon les auteurs des viols.....	34
Tableau 11a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon les symptômes de la reconnaissance des IST (autre que le Sida chez un homme).....	37
Tableau 12a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la reconnaissance des IST (autre que le Sida chez une femme).....	38
Tableau 15a : Répartition des jeunes en situation de rue atteint (malade) d'une IST autre que le VIH/SIDA par groupe d'âges, région et selon la nature de l'IST.....	39
Tableau 16a : Répartition des jeunes en situation de rue malade d'une IST autre que le VIH/SIDA par groupe d'âges, région et selon le recours pour le traitement.....	40
Tableau 17a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant eu des anomalies génitales ou plaie sur le sexe au cours des 12 derniers mois par groupe d'âges, région.....	41
Tableau 20a_1 : Répartition des jeunes en situation de rue ayant entendu parler du VIH-Sida par groupe d'âges, région et selon la source d'information.....	43

Tableau 21a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la fréquence de discussion sur le thème VIH/Sida .....	45
Tableau 102a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant identifié correctement les moyens de transmission et qui rejettent les principales idées fausses par groupe d'âges, région .....	46
Tableau 36a : Répartition des jeunes en situation de rue selon l'existence d'un test et la possibilité d'en faire pour savoir si on a le virus du sida ou non par groupe d'âges, et région.....	48
Tableau 101a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant eu leur premier rapport sexuel avant l'âge de 15 et 18 ans par groupe d'âges et la région .....	51
Tableau 104a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant eu des rapports sexuels avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois selon le groupe d'âges, la région .....	52
Tableau 103a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport sexuel .....	53
Tableau 67a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon le type de la drogue connue .....	58
Tableau 69a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant pris au moins une drogue au cours des 12 derniers mois par groupe d'âges, région.....	59
Tableau 73a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant une fois sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue eu de relation sexuelle par groupe d'âges, région.....	60
Tableau 63a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant bu des boissons alcoolisées durant le mois dernier par groupe d'âges, région.....	61
Tableau a : Evaluation du risque personnel des enquêtés selon les propositions .....	64
Tableau b : Locus de contrôle des enquêtés selon les propositions.....	64
Tableau c : Disponibilité du préservatif selon les propositions .....	65
Tableau d: Efficacité personnelle selon les propositions .....	66
Tableau e : Soutien social des enquêtés selon les propositions.....	67
Tableau f : Résultat attendu selon les propositions .....	68
Tableau g : Question sur les intentions comportementales : <b>Répartition des jeunes selon les propositions</b> .....	68
Tableau h : Question sur les normes sociales : Répartition des jeunes selon les propositions .....	69
Tableau i : <b>Question sur les croyances</b> : Répartition des jeunes selon les propositions.....	69
Tableau j : <b>Question sur la confiance</b> : Répartition des jeunes selon les propositions .....	70

Tableau 01b : Répartition des jeunes extrascolaires interviewés selon le groupe d'âges, le niveau d'instruction, la religion et par sexe .....	72
Tableau 03b : Répartition des jeunes extrascolaires interviewés qui écoutent la radio ou regardent la télé selon les caractéristiques sociodémographiques .....	73
Tableau 11b : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon la reconnaissance des IST (autre que le Sida chez un homme) .....	75
Tableau 12b : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon la reconnaissance des IST (autre que le Sida chez une femme) .....	77
Tableau 15b : Répartition des jeunes extrascolaires atteint (malade) d'une IST par groupe d'âges, sexe, région et selon le type du symptôme .....	78
Tableau 16b : Répartition des jeunes extrascolaires malade d'une IST par groupe d'âges, sexe, région et selon le recours pour le traitement .....	80
Tableau 17b : Répartition des jeunes en situation de rue ayant eu des anomalies génitales ou plaie sur le sexe au cours des 12 derniers mois par groupe d'âges, sexe, région .....	81
Tableau 20b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant entendu parler du VIH-Sida par groupe d'âges, sexe, région et selon la source d'information .....	83
Tableau 20b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant entendu parler du VIH-Sida par groupe d'âges, sexe, région et selon la source d'information .....	84
Tableau 21b : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon la fréquence de discussion sur le thème VIH/Sida .....	86
Tableau 102b : Répartition des jeunes en situation de rue ayant identifié correctement les moyens de transmission et qui rejettent les principales idées fausses par groupe d'âges, sexe, région .....	87
Tableau 36b : Répartition des jeunes extrascolaires selon l'existence d'un test pour savoir si on a le virus du sida ou non par groupe d'âges, sexe région.....	90
Tableau 101b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant eu leur premier rapport sexuel avant l'âge de 15 et 18 ans par groupe d'âges, sexe, région .....	93
Tableau 104b : Répartition des extrascolaires ayant eu des rapports sexuels avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois selon le groupe d'âges, le sexe, la région.....	94
Tableau 103b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport .....	95
Tableau 103b : Répartition des jeunes en situation de rue ayant entendu parler de la drogue et les types de drogues connus .....	99
Tableau 103c : Répartition des jeunes en situation de rue ayant consommé la drogue et les types de drogues .....	100

Tableau 73b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant une fois sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue eu de relation sexuelle par groupe d'âges, sexe, région.....	101
Tableau 63b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant bu des boissons alcoolisées durant le mois dernier par groupe d'âges, sexe, niveau d'instruction et région.....	102
Tableau 105a : Répartition des jeunes extrascolaires ayant subi le test VIH et qui en connaissent le résultat selon le groupe d'âges, le sexe, le niveau d'instruction et la région .....	117
Tableau 76a : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, région et selon ce qu'on a principalement retenu de ce spot "Les ARV et le suivi du bilan biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida" .....	118
Tableau 78a : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu de ce spot "Si tu fait ton test, tu bénéficies du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce" .....	119
Tableau 80a : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu du spot "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !" .....	120
Tableau 82a : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu du spot "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir" .....	121
Tableau 27b : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, niveau d'instruction, région et selon la principale réaction si vous apprenez que vous êtes séropositif/séropositive.....	122
Tableau 105a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant subi le test VIH et qui en connaissent le résultat selon le groupe d'âges, le sexe, le niveau d'instruction et la région.....	123
Tableau 76a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon ce qu'on a principalement retenu de ce spot "Les ARV et le suivi du bilan biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida" .....	124
Tableau 78a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu de ce spot "Si tu fait ton test, tu bénéficies du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce" .....	125
Tableau 80a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu du spot "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !" .....	126
Tableau 82a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu du spot "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir" .....	127
Tableau 70a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant été déjà injecté de drogues par groupe d'âges, sexe, niveau d'instruction et région.....	128

Tableau 64a : Répartition des jeunes en situation de rue selon la fréquence de prise de boissons alcoolisées par groupe d'âges, sexe, niveau d'instruction et région ..... 129

Tableau 65a : Répartition des jeunes en situation de rue selon le lieu de consommation des boissons alcoolisées par groupe d'âges, sexe, niveau d'instruction et région ..... 130

## Liste des graphiques

Graphique 1a : répartition en pourcentage des jeunes en situation de rue selon la réaction relative à leur propre séropositivité .....	47
Graphique 2a Répartition des jeunes en situation de rue qui ont subi le test de VIH/SIDA et connaissent le résultat .....	49
Graphique 3a Répartition des jeunes en situation de rue selon les conseils avant la prise du sang au laboratoire ou à la remise du résultat .....	50
Graphique 4a :: Répartition des jeunes en situation de rue a selon les principaux messages retenus du spot "Les ARV et le suivi du bilan biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida" .....	54
Graphique 5a : Répartition des jeunes en situation de rue selon les principaux messages retenus du spot "Si tu fait ton test, tu bénéficies du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce (référence au tableau 78a en annexe).....	55
Graphique 6a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu du spot "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !" (référence au tableau 80a en annexe).....	56
Graphique 7a : Répartition des jeunes en situation de rue selon les principaux messages retenus du spot "Tu sais, même si Je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir" (référence au Tableau 82a en annexe) .....	57
Graphique 8a: Répartition des jeunes en situation de rue selon la description du port correct du condom masculin.....	62
Graphique 1b : Répartition (%) des jeunes extrascolaires selon la réaction relative à sa propre séropositivité (Référence au tableau 27b en annexe) .....	89
Graphique 2b Répartition des jeunes en situation de rue qui ont subi le test de VIH/SIDA et connaissent le résultat .....	91
Graphique 3b Répartition des jeunes extrascolaires selon les conseils avant la prise du sang au laboratoire ou à la remise du résultat .....	92
Graphique 4b : : Répartition des jeunes extrascolaires selon les principaux messages retenus du spot "Les ARV et le suivi du bilan biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida" .....	95
Graphique 5b : Répartition des jeunes extrascolaires selon les principaux messages retenus du spot "Si tu fait ton test, tu bénéficies du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce (référence au tableau 78a en annexe).....	96

Graphique 6b : Répartition des jeunes extrascolaires selon les principaux messages retenus du spot "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !" (référence au tableau 80a en annexe) .....	97
Graphique 7b : Répartition des jeunes extrascolaires selon les principaux messages retenus du spot "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir" (référence au Tableau 82a en annexe) .....	98
Graphique 8b : Répartition des jeunes extrascolaires selon la description du port correct du condom masculin .....	103

## Résumé Exécutif

La prévalence du VIH au Togo est de 3,2% en 2006 selon le rapport UNGASS 2008. Elle est de type généralisé avec une concentration dans des groupes spécifiques à haut risque. De nos jours les professionnelles de sexe, les jeunes filles à partenaire multiple, les routiers et les militaires constituent la principale population cible vulnérable à l'infection à VIH/sida (Plan stratégique national de lutte contre les IST/VIH/sida 2007-2011).

La lutte contre le VIH/Sida fait partie des objectifs du millénaire pour le Développement et plus précisément de l'objectif 6 « Combattre le VIH/sida, le paludisme et d'autres maladies »

Dans le cadre de la lutte contre le VIH/Sida au TOGO, qui fait partie des pays qui ont souscrit aux OMD, les associations et ONG ont élaboré et mis en œuvre une stratégie de lutte contre le VIH/sida au Togo. Cette stratégie a été opérationnalisée à travers la mise en œuvre de deux plans stratégiques de lutte contre le VIH/sida à savoir : le projet « Réduire les écarts : une approche intégrée du VIH/sida au Togo » (2001-2005 et 2006-2010). Ainsi des campagnes nationales de sensibilisation auprès des populations vulnérables, dont les jeunes extrascolaires, ont été initiées et réalisées par les ONG et Associations. Ces activités sont soutenues à travers le financement du Fonds Mondial pour le VIH/sida, la Tuberculose et le Paludisme.

Un effectif total de 619 enfants en situation de rue âgés de 12 à 30 ans dont 525 garçons et 94 filles contre 961 jeunes extrascolaires dont 464 garçons et 497 ont été interviewés dans les chefs lieux de région à savoir Dapaong, Kara, Sokodé, Atakpamé et Tsévié ; dans quelques grandes villes notamment Kpalimé et Anié ; dans les villes frontalières comme Cinkassé et Aného ; sans ignorer Lomé, la capitale du pays.

Ainsi, les résultats sont présentés en deux parties. La première partie renseigne sur les résultats des jeunes en situation de rue tandis que la deuxième partie documente sur ceux des jeunes extrascolaires.

### A – Jeunes en situation de rue

Pour cette population cible, les résultats de l'étude montre que 34,8% seulement des jeunes en situation de rue ont identifié correctement les moyens de préventions et rejeté les principales idées fausses. On note cependant un écart sensible entre les proportions des groupes d'âges. Ces proportions évoluent dans le même sens que celui de la variation des groupes d'âges. Alors, la plus faible proportion qui est de 18,5% est enregistré pour le groupe d'âges le plus jeune 12 – 14 ans et la plus forte (48,9%) pour les jeunes en situation de rue âgés de 25 à 30 ans.

En ce qui concerne l'âge au premier rapport sexuel, 19,7% des jeunes en situation de rue interviewés ont eu le premier rapport sexuel avant l'âge de 15 ans contre 53,8% qui l'ont eu avant l'âge de 18 ans. Il existe une différence entre les groupes d'âges. Ces proportions sont respectivement de 15,6% et 15,6% pour le groupe d'âges 12 – 14 ans, 27,7% et 59,1% pour le groupe d'âges 15 – 19 ans, 13,9% et 65,1% pour le groupe d'âges 20 – 24 ans et enfin 12,9% et 58,1% pour les jeunes âgés de 25 à 30 ans.



Aussi, il a été constaté que, 33,0% de jeunes en situation de rue ont eu de rapport sexuel avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois. Cette proportion est de 41,9% chez les jeunes de 25 à 30 ans suivie de 47,6% de la génération des jeunes en situation de rue âgée de 20 – 24 ans, 30,7% pour celle âgée de 15 – 19 ans. La plus faible proportion (5,2%) est enregistrée chez la génération la plus jeune qui est celle âgée de 12 à 14 ans.

Aussi, les jeunes en situation de rue ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors du dernier rapport sexuel représente 50,4%. Cette proportion est respectivement de 66,7%, 49,5%, 51,6% et 48,7% pour les groupes d'âges 12 – 14 ans, 15 – 19 ans, 20 – 24 ans et 25 à 30 ans.

Par ailleurs, 22,5% des jeunes en situation de rue, que cela ne soit sous contrainte ou volontaire ont subi le test de VIH/SIDA. On note cependant que 20,8% des jeunes en situation de rue interviewés connaissent le résultat de leur test.

Enfin, il a été remarqué que, 20,5% des jeunes en situation de rue ont une fois eu des relations sexuelles sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue. En considérant les groupes d'âges, on enregistre la plus forte proportion (39,8%) chez les jeunes âgés de 25 à 30 ans suivie de la génération âgée de 20 – 24 ans (31,3%) et celle âgée de 15 – 19 ans (12,5%) pour aboutir à la plus faible proportion (5,2%) observée chez la génération la plus jeune qui est celle de 12 – 14 ans.

S'agissant du port du condom masculin, 7,3% seulement des jeunes en situation de rue ont fait correctement la démonstration.

## B – Jeunes extrascolaires

Des résultats issus de l'analyse des données relatives au VIH/SIDA auprès des jeunes extrascolaires, il en ressort que, 41,2% ont identifié correctement les moyens de transmission et rejeté les principales idées fausses. On remarque une différence entre les proportions au niveau du sexe. Cette proportion est plus élevée chez les jeunes filles (42,9%) que chez les jeunes garçons (39,4%). On note également un écart sensible entre les proportions des groupes d'âges. Ces proportions évoluent en dent de scie avec la plus forte proportion qui est de 49,1% chez le groupe d'âges le plus âgé 25 - 30 ans et la plus proportion (36,4%) chez les jeunes extrascolaires âgés de 12 - 14 ans.

Aussi, 11,7% ont eu le premier rapport sexuel avant 15 ans contre 46,7% qui l'ont eu avant 18 ans. En considérant le sexe, on remarque que la proportion des garçons qui ont eu le premier rapport sexuel avant 15 ans (14,9%) dépasse largement de celles des filles (8,8%) alors que. En revanche, il n'y a pas d'écart sensible entre les proportions de ceux qui ont eu le premier rapport sexuel avant 18 ans,. Cette proportion est de 47,0% chez les garçons et 46,5% chez les filles. Il existe une différence entre les proportions des groupes d'âges. Ces proportions sont respectivement de 15,6% et 15,6% pour le groupe d'âges 12 – 14 ans, 27,7% et 59,1% pour le groupe d'âges 15 – 19 ans, 13,9% et 65,1% pour le groupe d'âges 20 – 24 ans et enfin 12,9% et 58,1% pour les jeunes âgés de 25 ans ou de plus de 25 ans.

En ce qui concerne les jeunes extrascolaires ayant eu des rapports sexuels au cours des 12 derniers mois, on a remarqué que, 23,1% d'eux ont eu de rapport sexuel avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois avec un écart sensible entre la proportion des garçons (26,5%) et celle des filles (19,9%). Cette proportion est de 25,9% chez les jeunes extrascolaires âgés de 20 - 24 ans, suivie de 25,1% de la génération de 25 - 30 ans, 19,7% pour celle âgée de 15 - 19 ans. La plus faible proportion (14,3%) est enregistrée chez la génération la plus jeune qui est celle âgée de 12 à 14 ans.

En revanche, 32,0% des jeunes extrascolaires qui ont eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois ont déclaré avoir utilisé le préservatif lors du dernier rapport avec un très grand écart entre la proportion des garçons (37,3%) et celle des filles (27,5%). Cette proportion est respectivement de 50,0 %, 29,9%, 31,1% 35,2% pour les groupes d'âges 12 - 14 ans, 15 - 19 ans, 20 - 24 ans et 25 - ans.

Pour les jeunes extrascolaires qui ont subi le test de VIH/SIDA et connaissent le résultat, ils représentent 45,4% des enquêtés dont 40,1% l'ont subi volontairement contre 5,0% qui l'ont supporté sous pression. On note également que 44,0% des jeunes extrascolaires âgés de 12 à 30 ans interviewés connaissent leur statut sérologique.

Les jeunes extrascolaires ayant une fois sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue eu de relation sexuelle sont 13,1%. Cette proportion est de 14,1% chez les filles contre 12,1% chez les garçons. En considérant les groupes d'âges, on enregistre la plus forte proportion (18,1%) chez les jeunes âgés de 25 à 30 ans suivie de la génération âgée de 20 - 24 ans (15,2%) et celle âgée de 15 - 19 ans (8,7%) pour aboutir à la plus faible proportion (8,6%) observée chez la génération la plus jeune qui est celle de 12 - 14 ans.

En ce qui concerne le port du préservatif masculin, il découle des données que 13,9% seulement des jeunes extrascolaires maîtrisent le port correct du condom. Cette proportion est de 14,9% chez les garçons contre 13,1% chez les filles.

## **INTRODUCTION**

La prévalence du VIH au Togo est de 3,2% en 2006 selon le rapport UNGASS 2008. Elle est de type généralisé avec une concentration dans des groupes spécifiques à haut risque. De nos jours les professionnelles de sexe, les jeunes filles à partenaire multiple, les routiers et les militaires constituent la principale population cible vulnérable à l'infection à VIH/sida (Plan stratégique national de lutte contre les IST/VIH/sida 2007-2011).

La lutte contre le VIH/Sida fait partie des objectifs du millénaire pour le Développement et plus précisément de l'objectif 6 « Combattre le VIH/sida, le paludisme et d'autres maladies »

Dans le cadre de la lutte contre le VIH/Sida au TOGO, qui fait partie des pays qui ont souscrit aux OMD, les associations et ONG ont élaboré et mis en œuvre une stratégie de lutte contre le VIH/sida au Togo. Cette stratégie a été opérationnalisée à travers la mise en œuvre de deux plans stratégiques de lutte contre le VIH/sida à savoir : le projet « Réduire les écarts : une approche intégrée du VIH/sida au Togo » (2001-2005 et 2006-2010). Ainsi des campagnes nationales de sensibilisation auprès des populations vulnérables, dont les jeunes extrascolaires, ont été initiées et réalisées par les ONG et Associations. Ces activités sont soutenues à travers le financement du Fonds Mondial pour le VIH/sida, la Tuberculose et le Paludisme.

Cette étude d'évaluation vient à point nommé et permettra de mettre à la disposition des partenaires des informations pertinentes et fiables pour la prise de décisions informées et orienter les actions futures. Le présent rapport s'articule autour de l'organisation et méthodologie de l'étude d'une part et d'autre part les résultats qui sont structurés en deux parties. La première partie traite les résultats des jeunes en situation de rue tandis que la seconde rend compte des résultats des extrascolaires.

## **I. ORGANISATION ET MÉTHODOLOGIE**

L'étude a porté sur 1 580 jeunes âgés de 12 à 30 ans dont 619 en situation de rue et 961 extrascolaires sans distinction de sexe sur toute l'étendue du territoire.

### **1.1 Contexte et justification**

Depuis l'apparition de la maladie VIH/Sida dans les années 80, elle n'a pas cessé d'attirer l'attention de la communauté internationale. Certes, elle n'est pas la première cause de décès des Hommes mais elle fait partie des maladies non guérissables malgré les nombreuses recherches destinées à trouver de vaccin pour cette dernière.

Selon l'ONUSIDA, plus de 2,5 millions de personnes sont nouvellement infectées par le VIH en 2007. Il s'agit essentiellement des jeunes : ils représentent plus de la moitié de ces infections.

Chaque jour, près de 7 500 personnes sont infectées par le VIH et 5 500 personnes meurent du sida parce qu'elles n'ont pas eu accès à des services de traitements par les antirétroviraux et de traitement du VIH.

A l'instar des pays du monde et plus spécifiquement en Afrique, le VIH/sida est au Togo, au-delà d'un problème de santé publique, un véritable problème de développement car ses impacts sont non seulement sanitaires (taux d'occupation des lits d'hospitalisations élevé, nombre de personnes sanitaires dédiées à la prise en charge, etc.), mais aussi socioéconomiques (absentéisme des patients sur leur lieu de travail, manque à gagner pour les familles et les entreprises, décès, coûts des funérailles, coûts de la prise en charge, etc.).

Au Togo, l'épidémie de l'infection à VIH est de type généralisé. Sur la base de la sérosurveillance sentinelle, la prévalence est estimée à 3,2% en 2007 (UNGASS 2008). Selon le même rapport, la prévalence reste relativement élevée au sein de certains groupes. Chez les jeunes femmes de 15 à 24 ans, on note une baisse de la prévalence de 4,8% en 2003 à 3,4% en 2006 avec de moins en moins de nouvelles infections à VIH. Particulièrement chez les jeunes de Lomé, cette diminution est très significative (plus de 9% en 2004 contre moins de 4% en 2008). En 2008 l'utilisation du préservatif lors du dernier rapport sexuel a été de 82%, contre 77% en 2005.

Dans l'ensemble, on remarque une amélioration de la connaissance des voies de contamination du VIH/Sida et des moyens de prévention chez les élèves entre 2005 et 2008. Près de 58% des jeunes de 15-24 ans s'abstiennent des rapports sexuels en 2008 contre 54% en 2005. Les enquêtes comportementales réalisées en 2008 indiquent que plus de la moitié des jeunes ont une bonne connaissance du VIH /Sida. Ces résultats sont ceux de diverses activités sur le terrain.

## **1.2 Objectifs**

L'enquête socio comportementale de type CAP (ECAP IST/VIH/SIDA) en matière de prévention du VIH/SIDA chez les jeunes de la rue et les extrascolaires vise globalement à mettre à la disposition du gouvernement togolais et de tous les acteurs de lutte contre le VIH/SIDA, des informations fiables et pertinentes pour une meilleure définition des actions.

Plus spécifiquement, cette enquête permettra de :

- Établir la carte de vulnérabilité des jeunes de la rue
- Établir chez les jeunes de la rue et les extrascolaires, le niveau actuel des indicateurs retenus conjointement:
  - % de jeunes et les extrascolaires âgés de 12 à 30 ans qui ont identifié correctement les moyens de prévention et qui rejettent les principales idées fausses
  - % de jeunes de sexe féminin et les extrascolaires âgés de 12 à 30 ans ayant utilisé le préservatif au dernier rapport sexuel avec un partenaire
  - % de jeunes et les extrascolaires de sexe masculin âgés de 12 à 30 ans ayant utilisé le préservatif au dernier rapport sexuel avec une partenaire
  - % de jeunes et les extrascolaires de sexe féminin âgés de 12 à 30 ans ayant leur premier rapport sexuel avant l'âge de 15 ans
  - % de jeunes et les extrascolaires de sexe masculin âgés de 12 à 30 ans ayant leur premier rapport sexuel avant l'âge de 15 ans
  - % de jeunes et les extrascolaires de sexe masculin âgés de 12 à 30 ans ayant leur premier rapport sexuel avant l'âge de 18 ans

- % de jeunes et les extrascolaires de sexe féminin âgés de 12 à 30 ans qui ont eu plus d'un partenaire l'an dernier
  - % de jeunes et les extrascolaires de sexe masculin âgés de 12 à 30 ans qui ont eu plus d'une partenaire l'an dernier
  - % de jeunes et les extrascolaires de sexe féminin âgés de 12 à 30 ans qui ont utilisé le préservatif au dernier rapport sexuel avec un partenaire occasionnel
  - % de jeunes et les extrascolaires de sexe masculin âgés de 12 à 30 ans qui ont utilisé le préservatif au dernier rapport sexuel avec une partenaire occasionnelle
  - % de jeunes et les extrascolaires de sexe féminin âgés de 12 à 30 ans qui se sont dépistées
  - % de jeunes et les extrascolaires de sexe masculin âgés de 12 à 30 ans qui se sont dépistés
- Identifier les facteurs d’opportunité, de capacité et de motivation qui déterminent les indicateurs sus – cités.

### **1.3 Questionnaire**

Le questionnaire de l’étude confectionné par PNLIS / IST - Togo selon les besoins spécifiques inscrits dans les TDR est individuel et comprend dix-sept sections à savoir :

- Section 0 :** *Identification*
- Section 1 :** *Caractéristiques sociodémographiques des enquêtés ;*
- Section 2 :** *Connaissance des IST/VIH/SIDA et perception du risque ;*
- Section 3 :** *Comportements sexuels*
- Section 4 :** *Autres comportements à risque*
- Section 5 :** *Exposition à quelques campagnes spécifiques ;*
- Section 6 :** *Évaluation du risque personnel ;*
- Section 7 :** *Locus de contrôle*
- Section 8 :** *Disponibilité ;*
- Section 9 :** *Efficacité personnelle*
- Section 10 :** *Soutien social ;*
- Section 11 :** *Résultats attendus*
- Section 12 :** *Intentions comportementales ;*
- Section 13 :** *Normes sociales*
- Section 14 :** *Croyances*
- Section 15 :** *Confiance ;/ Attitude*

## Section 16 : Démonstration sur le port du préservatif masculin

Ce questionnaire fut validé par PNLS / IST - Togo en collaboration avec la mission après l'intégration des observations survenues lors de la formation des agents de collectes et le pré-test.

N.B. La mission a amélioré le questionnaire en y intégrant le manuel d'instruction. Aussi elle a élaboré des codes utiles à l'attention du personnel de terrain.

### 1.4 Échantillonnage

Cette étude est faite sur toute l'étendue du territoire national. La taille de l'échantillon est définie par l'approche méthodologique ci-après :

Cette approche consiste à déterminer le nombre de jeunes qui va permettre d'avoir une précision qu'on s'est fixé à priori et répond à la formule que voici de l'estimation par intervalle de confiance :

$1 - \alpha$  représente le niveau de confiance ;

$1 - \alpha$  = la probabilité pour que l'estimateur  $p$  (l'estimation de la proportion) appartienne à l'intervalle de confiance ;

$$IC = \left[ p - Z_{\alpha/2} \sqrt{\frac{p(1-p)}{n}}, p + Z_{\alpha/2} \sqrt{\frac{p(1-p)}{n}} \right]$$

$\alpha$  représente le risque d'erreur ;

$\alpha$  est le risque de se tromper pour que la valeur estimée de la proportion n'appartienne à l'intervalle de confiance, c'est l'erreur maximale à commettre dans l'estimation de la proportion ;

Le facteur  $\left[ Z_{\alpha/2} \sqrt{\frac{p(1-p)}{n}} \right]$  est appelée erreur possible dans l'estimation de la proportion

D'où la résolution de l'inéquation  $\left[ Z_{\alpha/2} \sqrt{\frac{p(1-p)}{n}} \leq \alpha \right]$  donne la taille minimale de l'échantillon qui est  $n=1500$

Il est à noter cependant qu'au niveau de chaque région, la notion de genre est respectée dans la mesure du possible de façon à interviewer 1 580 jeunes dont 619 jeunes en situation de rue et 961 extrascolaires.

### Champs d'enquête

L'étude s'est déroulée au niveau national de façon simultanée. Les localités retenues pour l'étude sont Lomé, la capitale du Togo, les chefs lieux de région, certaines grandes villes telles que Kpalimé et Anié, et des villes frontalières notamment Aného et Cinkassé. Il est à noter que dans ces localités, les sites ou « coins chauds » identifiés sont les grands marchés, les mosquées et gares routières. Mais plus spécifiquement à Lomé et ses environs, les sites retenus sont les suivants :

-Zone portuaire, -Marché de Hédjranawoé, -frontière Kodjoviakopé, -grand marché d'Adawlato, -Amadahomé, -Avédji, -Dékon, -Grand Zongo (BTCI Siège social), -Plage hôtel

Palm Beach, -Plage hotel Ibis, -Akassimé (Hanoukopé), -Marché Gbossimé, -Terminal du Sahel (Agoè), -Baguida, -Akodessewa, -Hollando, -Agbadahonou, -Agoè Assiyéyé, -Adidogomé. (Confer tableau 1 synoptique ci-dessous).

Tableau 01 : Répartition des jeunes en situation de rue et les extrascolaires interviewés selon le groupe d'âges, la religion, le niveau d'instruction, la région et par sexe pour les extrascolaires

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Jeunes en situation de rue		Jeunes extrascolaires			Ensemble situation de rue et extrascolaires	
	Total		Masculin	Féminin	Total		
	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif	Effectif	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>							
12-14 ans	96	23	12	35	131		
15-19 ans	264	161	185	346	610		
20-24 ans	166	184	225	409	575		
25 ans +	93	96	75	171	264		
<b>RELIGION</b>							
Traditionnelle	31	28	18	46	77		
Catholique	143	139	187	326	469		
Protestant/Méthodiste/Assemblée de Dieu	54	83	103	186	240		
Islamique	155	111	76	187	342		
Autre chrétienne	55	64	94	158	213		
Aucune	181	39	19	58	239		
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>							
CP1-CM2	339	163	189	352	691		
6ième-3 <sup>ième</sup>	185	229	225	454	639		
2nde-Terminale	13	32	31	63	76		
Supérieur	1	2	1	3	4		
Autre	4	0	0	0	4		
Sans réponse	77	38	51	89	166		
<b>RÉGION</b>							
Lomé	219	162	170	332	551		
Maritime	67	53	51	104	171		
Plateaux	94	71	68	139	233		
Centrale	56	52	47	99	155		
Kara	93	56	86	142	235		
Savanes	90	70	75	145	235		
<b>ENSEMBLE</b>	<b>619</b>	<b>464</b>	<b>497</b>	<b>961</b>	<b>1 580</b>		

## 1.5 Méthodologie

L'étude est basée sur une approche quantitative avec un questionnaire individuel comme outil de collecte. Elle a porté sur deux types de populations cibles à savoir :

- Les jeunes en situation de rue et
- Les jeunes extrascolaires

La revue de littérature a permis de découvrir une définition opérationnelle pour chacune des cibles. Ainsi, selon la Direction Générale de la Protection de l'Enfant on entend par :

- Jeune de la rue tout jeune qui dort dans la rue et qui a coupé toutes les relations avec la communauté et leur famille
- Jeune dans la rue tout jeune qui dort à la maison le soir mais travaille dans la rue.

Les jeunes en situation de rue prennent en compte les deux aspects y compris les jeunes vendeurs ambulants.

Par contre, les jeunes extrascolaires sont les apprentis.

La population enquêtée est constituée des jeunes en situation de rue et les extrascolaires âgés de 12 à 30 ans sans distinction de sexe ni de religion.

### **1.6 Formation des agents**

La formation du personnel de collecte utilisé pour l'exécution de l'enquête a couvert la période du 27 Octobre au 1<sup>er</sup> Novembre 2011 et sanctionné par un pré-test le 02 Novembre 2011 . Ce pré test qui a permis à l'équipe d'encadrement de s'assurer que tous les agents de collecte sont au même niveau d'information a servi en même temps de concours de sélection. Cette formation a rassemblé une quarantaine d'étudiants et de personnes averties en matière de collectes des données sociodémographiques. La formation a été assurée par les membres de l'équipe technique avec certaines personnes ressources et en étroite collaboration avec PNLS/IST Togo.

### **1.7 Organigramme de l'équipe de collecte**

L'équipe d'encadrement de la collecte se présente comme suit :

- ✓ 1 Coordonnateur National de l'étude, Directeur Technique, Chef de mission
- ✓ 7 Superviseurs
- ✓ 7 Contrôleurs
- ✓ 27 Agents de collecte

### **1.8 Déroulement des travaux de collecte**

L'étude s'est déroulée dans toutes les régions du Togo de façon simultanée du 06 au 10 novembre 2011. Le coordonateur National de l'étude a veillé à ce que les superviseurs, les contrôleurs et les agents de collecte soient déployés dans les localités de l'étude un jour avant le début de la collecte. Les superviseurs ont pris attache avec les autorités administratives et politiques de la localité le même jour pour annoncer la descente de l'équipe sur le terrain. Le lendemain, le contrôleur accompagné des collaborateurs agents de collecte sont allés dans les établissements pour la collecte des données auprès des jeunes en situation de rue et extrascolaires. La collecte des données auprès des jeunes a duré 08 jours. Il est à noter cependant qu'à la fin de chaque journée une séance de travail présidée par le contrôleur est organisée pour apprécier l'état d'avancement des travaux, les difficultés rencontrées et



apporter d'éventuelles approches de solutions pour le bon déroulement des travaux dans les jours à venir.

Au cours de la collecte, le contrôleur est tenu de vérifier l'exhaustivité et la qualité des données au niveau de chaque site avant de quitter la localité.

A la fin de toute la collecte, le superviseur ensemble avec les contrôleurs, ont fait le bilan des activités, et mis ensemble tous les questionnaires remplis qui sont transmis au Coordonateur National avec un rapport succinct.

### **1.9 Exploitation des données**

Après la centralisation des données, une équipe de 4 personnes choisies parmi les meilleurs agents de collecte a été chargée de contrôler systématiquement tous les questionnaires et procéder à la numérotation suivie de la codification pendant 3 jours, plus précisément du 13 au 15 novembre 2011.

Les données ont été saisies sans difficulté avec le logiciel CSPro par 7 agents dont un contrôleur du 17 au 21 novembre 2011 ; l'analyse est faite avec le logiciel SPSS.

### **1.10 Difficultés**

La pluie n'a pas facilité la collecte des données auprès des jeunes en situation de rue qui sont généralement sans abris. Aussi, la fête de Tabaski a fait perdre des jours de travail. Il a été observé une réticence accrue au niveau des enfants en situation de rue quand bien même il a été prévu une motivation pour eux. La plupart de ces jeunes ont été recensés dans la nuit.

Il y a lieu de rappeler que, toutes ces difficultés rencontrées n'ont pas joué ni sur la qualité de la collecte ni sur la taille de l'échantillon. Seulement, la collecte a été prolongée de deux jours.

## **II Résultats**

Les données de cette enquête socio comportementales auprès des jeunes en situation de rue et les jeunes extrascolaires, fournissent les informations sur les caractéristiques sociodémographiques et culturelles, la connaissance des IST/VIH/sida et la perception du risque, le comportement sexuel, l'exposition aux messages interpersonnels et médiatiques, la connaissance et consommation de la drogue, la consommation de boissons alcoolisées, l'évaluation du risque personnel, le locus de contrôle, l'efficacité personnelle, les résultats attendus, les questions types sur les normes sociales, les croyances, le soutien social, les intentions comportementales, la confiance / attitude, la disponibilité du condom et la démonstration sur le port du préservatif masculin.

Ainsi, les résultats sont présentés en deux parties. La première partie renseigne sur les résultats des jeunes en situation de rue tandis que la deuxième partie documente sur ceux des jeunes extrascolaires.

Ces résultats sont présentés sous forme de tableaux dont certains sont illustrés par des graphiques suivis de petits commentaires. Il est à noter que l'analyse est purement descriptive et a porté essentiellement sur les principales variables discriminatoires par excellence, à savoir le groupe d'âges et le sexe; et éventuellement par région.

### **2.1 PREMIÈRE PARTIE : Jeunes en situation de rue**

Cette partie est destinée à la présentation des résultats de la collecte auprès des 619 jeunes en situation de rue dont 94 jeunes filles contre 525 jeunes garçons interviewés sur toute l'étendue du territoire soit 84,8% de jeunes garçons contre 15% de jeunes filles. Vue la spécificité de cette population cible, qui est pour la plupart constituée de jeunes garçons, l'analyse est faite sans distinction de sexe.

#### **2.1.1 Caractéristiques socioéconomique, démographiques et culturelles de l'enquêté(e)**

La section caractéristique socio démographiques et culturelles est consacrée à l'analyse des tableaux qui renseignent sur les populations des jeunes en situation de rue âgés de 12 à 30 ans selon, le groupe d'âges, le niveau d'instruction, la région, l'exposition aux messages radiophoniques et aux images télévisées sans distinction de sexe.

### 2.1.1.1 Caractéristiques sociodémographiques de l'enquêté(e)

Tableau 01 : Répartition des jeunes en situation de rue interviewés selon le groupe d'âges, le niveau d'instruction, la région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Jeunes en situation de rue	
	Total	
	Effectif	%
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>		
12-14 ans	96	15,5
15-19 ans	264	42,6
20-24 ans	166	26,8
25 ans +	93	15,0
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>		
CP1-CM2	339	54,8
6 <sup>ième</sup> -3 <sup>ième</sup>	185	29,9
2 <sup>nde</sup> -Terminale	13	2,1
Supérieur	1	0,2
Autre	4	0,6
Sans réponse	77	12,4
<b>RÉGION</b>		
Lomé	219	35,4
Maritime	67	10,8
Plateaux	94	15,2
Centrale	56	9,0
Kara	93	15,0
Savanes	90	14,5
<b>ENSEMBLE</b>	<b>619</b>	<b>100,0</b>

Le tableau 1a ci-dessus montre la répartition des jeunes en situation de rue selon les caractéristiques sociodémographiques par excellence à savoir le groupe d'âges et le sexe. Sur un effectif total de 619 jeunes en situation de rue interviewés, on note 42,6% âgés de 15 à 19 ans suivi du groupe d'âges 20 - 24 ans (26,8%), du groupe d'âges 12 - 14 ans (15,5%) et en dernier ceux qui ont 25 à 30 ans (15,1%). Aussi, il a été interviewé 84,8% filles contre 15,2% garçons.

Le même tableau 1a présente la distribution des jeunes en situation de rue selon les caractéristiques économiques comme le niveau d'instruction. Il se dégage que, un peu plus d'un jeune en situation de rue sur deux (54,8%) ont fait le cours primaire c'est-à-dire du CP1 au CM2 contre plus d'un jeune sur quatre (29,9%) qui ont fait le Collège d'enseignement général à savoir de la 6<sup>ième</sup> en 3<sup>ième</sup>.

En ce qui concerne les caractéristiques culturelles, les données sont consignées dans le tableau 3a ci-dessous qui informe sur la répartition des jeunes en situation de rue qui écoutent la radio ou regarde la télévision selon le groupe d'âges, la région.

### 2.1.1.2 Caractéristiques socioculturelles de l'enquêté(e)

Tableau 03a : Répartition des jeunes en situation de rue interviewés qui écoutent la radio ou regardent la télé selon le groupe d'âges, la région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Écoute Radio		Regarde Télé		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	
	<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>				
12-14 ans	80	83,3	82	85,4	96
15-19 ans	237	89,8	231	87,5	264
20-24 ans	160	96,4	154	92,8	166
25 ans +	90	96,8	88	94,6	93
<b>RÉGION</b>					
Lomé	192	87,7	179	81,7	219
Maritime	67	100,0	64	95,5	67
Plateaux	82	87,2	84	89,4	94
Centrale	50	89,3	46	82,1	56
Kara	86	92,5	92	98,9	93
Savanes	90	100,0	90	100,0	90
<b>ENSEMBLE</b>	<b>567</b>	<b>91,6</b>	<b>555</b>	<b>89,7</b>	<b>619</b>

D'après Le tableau 03a ci-dessus, 91,6% des jeunes en situation de rue interviewés écoutent la radio tandis que 89,7% qui regardent la télévision. Il se dégage aussi que dans le groupe d'âges 12 – 14 ans, 83,3% des jeunes interviewés écoutent la radio contre 85,4% qui regardent la télévision. Ces proportions sont respectivement de 89,8% et 87,5% pour le groupe d'âges 15 – 19 ans; 96,4% et 92,8% pour le groupe d'âges 20 – 24 ans et enfin 96,8% et 94,6% pour ceux qui ont 25 à 30 ans. Aussi bien pour ceux qui écoutent la radio comme pour ceux qui regardent la télévision, il existe un écart sensible entre les proportions des groupes d'âges.

### 2.1.2 Causes de se retrouver dans la rue et quelques problèmes des jeunes en situation de rue

Se retrouver dans les rues ne pourrait pas être un effet du hasard. Il se pourrait que cela soit sous-tendu par certains facteurs.

Tableau 04 : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon le lien de parenté avec un adulte dans le ménage

	Lien de parenté un adulte dans le ménage																Effectif total		
	Père		Mère		Père et mère		Parents maternels féminin		Parents maternels masculin		Parents paternels féminin		Parents paternels masculin		Sans lien de parenté			Autre	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%		Effectif	%
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES																			
12-14 ans	17	17,7	27	28,1	10	10,4	11	11,5	1	1,0	6	6,3	6	6,3	15	15,6	3	3,1	96
15-19 ans	49	18,6	51	19,3	56	21,2	31	11,7	8	3,0	13	4,9	17	6,4	24	9,1	15	5,7	264
20-24 ans	30	18,1	28	16,9	26	15,7	10	6,0	14	8,4	8	4,8	11	6,6	25	15,1	14	8,4	166
25 ans +	15	16,1	15	16,1	18	19,4	9	9,7	4	4,3	2	2,2	7	7,5	17	18,3	6	6,5	93
RÉGION																			
Lomé	38	17,4	43	19,6	40	18,3	19	8,7	4	1,8	9	4,1	7	3,2	36	16,4	23	10,5	219
Maritime	15	22,4	10	14,9	10	14,9	8	11,9	4	6,0	4	6,0	8	11,9	8	11,9	0	0,0	67
Plateaux	25	26,6	22	23,4	5	5,3	7	7,4	6	6,4	6	6,4	7	7,4	8	8,5	8	8,5	94
Centrale	7	12,5	10	17,9	3	5,4	9	16,1	5	8,9	4	7,1	7	12,5	4	7,1	7	12,5	56
Kara	20	21,5	25	26,9	30	32,3	4	4,3	2	2,2	2	2,2	4	4,3	6	6,5	0	0,0	93
Savanes	6	6,7	11	12,2	22	24,4	14	15,6	6	6,7	4	4,4	8	8,9	19	21,1	0	0,0	90
ENSEMBLE	111	17,9	121	19,5	110	17,8	61	9,9	27	4,4	29	4,7	41	6,6	81	13,1	38	6,1	619

Le tableau 04 ci-dessus renseigne sur les jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon le lien de parenté avec un adulte du dernier ménage qu'il a quitté pour se retrouver dans la rue. Il en résulte que, 19,5% des jeunes en situation de rue vivaient avec la propre mère contre 17,9% qui vivaient avec le propre père. En revanche, 17,8% de jeunes vivaient ensemble avec le père et mère biologique alors que 13,1% vivaient dans les ménages où ils n'ont aucun lien de parenté avec les adultes membres du ménage. Dans les ménages où le jeune est chez un parent maternel, 9,9% qui ont pour tuteur femme se sont retrouvés dans la rue alors que 4,4% seulement de ceux qui ont pour tuteurs homme ont connu la même situation. En revanche, avec le parent paternel homme et le parent paternel femme qui ont la charge de la gestion du jeune, respectivement 6,6% et 4,7% de jeunes se sont retrouvés dans la rue. Si le lien de parenté pourrait être une cause de se retrouver dans la rue qu'en dirait-on pour le désir de vivre dans une ville.

Tableau 05: Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la localité de résidence antérieure à l'actuelle

	Localité de résidence antérieure à l'actuelle (lieu de la collecte)				
	Localité de collecte (actuelle localité)		Autre localité que celle-ci		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>					
12-14 ans	60	62,5	36	37,5	96
15-19 ans	164	62,1	100	37,9	264
20-24 ans	100	60,2	66	39,8	166
25 ans +	52	55,9	41	44,1	93
<b>RÉGION</b>					
Lomé	116	53,0	103	47,0	219
Maritime	42	62,7	25	37,3	67
Plateaux	69	73,4	25	26,6	94
Centrale	35	62,5	21	37,5	56
Kara	44	47,3	49	52,7	93
Savanes	70	77,8	20	22,2	90
<b>ENSEMBLE</b>	<b>376</b>	<b>60,7</b>	<b>243</b>	<b>39,3</b>	<b>619</b>

Le tableau 05a ci-dessus, illustre la répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges et selon la localité de résidence antérieure à l'actuelle (lieu de la collecte). Il s'ensuit que, 60,7% des jeunes résidaient dans la localité où a eu lieu la collecte avant de se retrouver dans la rue alors que 39,3% ont quitté d'autres localités pour venir siéger dans la localité de collecte. Au niveau des groupes d'âges, 44,1% âgés de 25 à 30 ans ont quitté d'autres localités pour venir s'installer dans la localité de la collecte tandis que pour les autres groupes d'âges, il n'y a pas d'écart sensible entre les proportions par rapport à celle de l'ensemble qui est de 39,3%.

Par ailleurs, on pourrait supposer que pour devenir jeune en situation de rue ne relève pas d'un hasard, ceci serait probablement lié à quelque chose.

Tableau 06 : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la cause de la présence dans la rue

	Cause de la présence dans la rue								Effectif total
	Pauvreté		Mauvais traitement		Conflits familiaux		Influence des pairs		
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES									
12-14 ans	69	71,9	34	35,4	14	14,6	12	12,5	96
15-19 ans	186	70,5	60	22,7	30	11,4	36	13,6	264
20-24 ans	129	77,7	29	17,5	20	12,0	18	10,8	166
25 ans +	71	76,3	11	11,8	7	7,5	15	16,1	93
RÉGION									
Lomé	141	64,4	42	19,2	23	10,5	16	7,3	219
Maritime	43	64,2	5	7,5	2	3,0	11	16,4	67
Plateaux	76	80,9	22	23,4	10	10,6	15	16,0	94
Centrale	42	75,0	24	42,9	9	16,1	11	19,6	56
Kara	70	75,3	19	20,4	15	16,1	4	4,3	93
Savanes	83	92,2	22	24,4	12	13,3	24	26,7	90
ENSEMBLE	455	73,5	134	21,6	71	11,5	81	13,1	619

Le tableau 06 ci-dessus présente la répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la cause de présence dans la rue. Il se dégage que la présence des jeunes dans la rue a pour principale cause la pauvreté (73,5%) suivie du mauvais traitement (21,6%) et de conflits familiaux (11,5%). Considérant la principale cause qui est la pauvreté, il n'y a pas de différence sensible entre les proportions dans les groupes d'âges par rapport à celle de l'ensemble des interviewés qui est de 73,5%. En revanche, pour la deuxième cause relative au mauvais traitement, il y a d'écart sensible entre les proportions des groupes d'âges. Dans le groupe d'âges 12 – 14 ans, 35,4% de jeunes l'ont affirmé contre 22,7% du groupe d'âges 15 – 19 ans alors que 17,5% seulement l'ont attesté dans le groupe d'âges 20 – 24 ans.

Comme certains le diraient la plupart de ces jeunes n'auraient pas appris de métier.

Tableau 07 : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon qu'ils aient appris un métier

CARACTÉRISTIQUES SOCIODÉMOGRAPHIQUES	A appris un métier		Effectif total
	Effectif	%	Effectif
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES			
12-14 ans	20	20,8	96
15-19 ans	103	39,0	264
20-24 ans	72	43,4	166
25 ans +	50	53,8	93
RÉGION			
Lomé	74	33,8	219
Maritime	40	59,7	67
Plateaux	61	64,9	94
Centrale	17	30,4	56
Kara	31	33,3	93
Savanes	22	24,4	90
ENSEMBLE	245	39,6	619

D'après le tableau 07 qui illustre la répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon qu'ils aient appris un métier, il est à remarquer que 39,6% ont appris un métier. Cette proportion croit dans le même sens que l'âge. Pour le groupe d'âges 12 – 14 ans, cette proportion est de 20,8% contre 53,8% pour les jeunes âgés de 25 à ans.

Que ces jeunes en situation de rue aient appris un métier ou non, ils sont confrontés à des problèmes récurrents d'insécurité alimentaire, de santé et de la non disponibilité d'habits pour se vêtir.



Tableau 08 : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon les problèmes récurrents

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Problèmes récurrents																		Effectif total		
	Santé		Sécurité alimentaire		Vestimentaires		Exploitation sexuelle		Exploitation économique		Violences morales		Violences physiques		Manque d'abris		Rafle (patrouille)			Autre	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%		Effectif	%
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES																					
12-14 ans	53	55,2	70	72,9	41	42,7	8	8,3	24	25,0	24	25,0	28	29,2	8	8,3	12	12,5	3	3,1	96
15-19 ans	113	42,8	162	61,4	111	42,0	18	6,8	53	20,1	47	17,8	68	25,8	34	12,9	47	17,8	9	3,4	264
20-24 ans	66	39,8	95	57,2	58	34,9	10	6,0	24	14,5	26	15,7	32	19,3	21	12,7	21	12,7	5	3,0	166
25 ans +	44	47,3	48	51,6	27	29,0	7	7,5	17	18,3	13	14,0	20	21,5	12	12,9	14	15,1	2	2,2	93
RÉGION																					
Lomé	79	36,1	139	63,5	98	44,7	10	4,6	59	26,9	62	28,3	56	25,6	56	25,6	51	23,3	8	3,7	219
Maritime	22	32,8	19	28,4	12	17,9	6	9,0	8	11,9	0	0,0	5	7,5	4	6,0	1	1,5	2	3,0	67
Plateaux	64	68,1	71	75,5	41	43,6	11	11,7	13	13,8	3	3,2	15	16,0	5	5,3	4	4,3	0	0,0	94
Centrale	26	46,4	37	66,1	25	44,6	9	16,1	13	23,2	20	35,7	19	33,9	7	12,5	6	10,7	0	0,0	56
Kara	36	38,7	32	34,4	21	22,6	5	5,4	16	17,2	6	6,5	13	14,0	3	3,2	2	2,2	1	1,1	93
Savanes	49	54,4	77	85,6	40	44,4	2	2,2	9	10,0	19	21,1	40	44,4	0	0,0	30	33,3	8	8,9	90
ENSEMBLE	276	44,6	375	60,6	237	38,3	43	6,9	118	19,1	110	17,8	148	23,9	75	12,1	94	15,2	19	3,1	619

Du tableau 08 ci-dessus relatif à la répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon les problèmes récurrents, on note l'insécurité alimentaire (60,6%) suivi de manque de soins de santé (44,6%), de manque d'effet vestimentaires (38,3%), de violences physiques (23,9% et d'exploitation économique (19,1%). Les moins âgés sont plus vulnérables à l'insécurité alimentaire. Au fur et à mesure que les jeunes grandissent, moins ils ont de problème de sécurité alimentaire. La proportion d'insécurité alimentaire est de 72,9% chez les jeunes de 12 à 14 ans contre 61,4% chez ceux de 15 à 19 ans, 57,2% auprès jeunes de 20 – 24 ans et 51,6% pour ceux qui ont entre 25 et 30 ans. S'agissant du problème d'effet vestimentaire, ces proportions suivent la même évolution que celle de l'insécurité alimentaire. Pour les groupes d'âges 12 – 14 ans ; 15 – 19 ans ; 20 – 24 ans et 25 - 30 ans, ces proportions sont respectivement de 42,7% ; 42,0% ; 34,9% et 29,0%. Pour le problème de soins de santé, l'évolution est sensiblement la même que celle de l'insécurité alimentaire sauf que la proportion des jeunes âgés 25 à 30 ans

(47,3%) est supérieure à celle du groupe d'âges 15 – 19 ans (42,8%) et celle du groupe d'âges 20 – 24 ans (39,8%). Pour la génération du groupe d'âges 12- 14 ans, cette proportion est de 55,2%.

Autres que les problèmes ci-dessus, ils seraient éventuellement victimes des viols.

Tableau 09 : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon les auteurs des viols

CARACTÉRISTIQUES SOCIODÉMOGRAPHIQUES	Auteurs des viols dans les environs														Effectif total
	Nous-mêmes		Nos grands frères qui travaillent avec nous		Les gens de la ville		Population active (travailleurs)		Les bandits		On ne les connaît pas		Autre		
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
	GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES														
12-14 ans	7	7,3	41	42,7	6	6,3	2	2,1	30	31,3	17	17,7	0	0,0	96
15-19 ans	36	13,6	118	44,7	18	6,8	3	1,1	89	33,7	33	12,5	2	0,8	264
20-24 ans	48	28,9	61	36,7	17	10,2	7	4,2	51	30,7	29	17,5	2	1,2	166
25 ans +	34	36,6	25	26,9	11	11,8	3	3,2	41	44,1	17	18,3	1	1,1	93
	RÉGION														
Lomé	44	20,1	97	44,3	5	2,3	4	1,8	50	22,8	27	12,3	0	0,0	219
Maritime	2	3,0	4	6,0	8	11,9	0	0,0	32	47,8	27	40,3	0	0,0	67
Plateaux	10	10,6	30	31,9	3	3,2	4	4,3	31	33,0	13	13,8	1	1,1	94
Centrale	8	14,3	22	39,3	3	5,4	1	1,8	18	32,1	7	12,5	2	3,6	56
Kara	13	14,0	32	34,4	17	18,3	0	0,0	17	18,3	7	7,5	1	1,1	93
Savanes	48	53,3	60	66,7	16	17,8	6	6,7	63	70,0	15	16,7	1	1,1	90
ENSEMBLE	125	20,2	245	39,6	52	8,4	15	2,4	211	34,1	96	15,5	5	0,8	619

Le tableau 09 ci-dessus montre la répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon les auteurs des viols dans les environs. Il se dégage que ces coupables sont les plus âgés d'eux avec lesquels ils travaillent ensemble (39,6%), des bandits (34,1%) ou les jeunes en situation de rue eux-mêmes (20,2%). La proportion des auteurs (des jeunes en situation de rue avec les quels ils travaillent ensemble)

de viols est de 42,7% déclarés par les jeunes de 12 à 14 ans contre 44,7% attestés par ceux de 15 à 19 ans suivi de 36,7% confirmé par les jeunes de 20 – 24 ans et 26,9% affirmés par ceux qui ont 25 à 30 ans.

### **2.1.3 Connaissance des IST/VIH/SIDA et perception du risque**

Nul ne peut prétendre reconnaître les IST/VIH/sida, les symptômes, les modes de transmission et les moyens de prévention sans en avoir jamais entendu parler.

#### **2.1.3.1 Connaissance des IST**

Tableau 11a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon les symptômes de la reconnaissance des IST (autre que le Sida chez un homme)

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Reconnaissance des symptômes d'une IST autre que le Sida chez un homme												
	Entendu parler des IST		Démangeaison au niveau du sexe		Douleur en urinant		Écoulement urétral/pus		Boutons/plaies sur le sexe		Brûlures picotements du sexe		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES													
12-14 ans	39	84,4	9	9,4	17	17,7	3	3,1	4	4,2	5	5,2	96
15-19 ans	193	95,1	63	23,9	66	25,0	29	11,0	50	18,9	22	8,3	264
20-24 ans	149	99,4	52	31,3	50	30,1	28	16,9	59	35,5	29	17,5	166
25 ans +	84	96,8	31	33,3	49	52,7	19	20,4	34	36,6	20	21,5	93
RÉGION													
Lomé	130	93,3	29	13,2	42	19,2	9	4,1	33	15,1	8	3,7	219
Maritime	61	100,0	14	20,9	14	20,9	9	13,4	5	7,5	7	10,4	67
Plateaux	82	97,7	20	21,3	47	50,0	19	20,2	30	31,9	23	24,5	94
Centrale	31	91,1	13	23,2	18	32,1	8	14,3	10	17,9	8	14,3	56
Kara	73	97,8	37	39,8	27	29,0	18	19,4	18	19,4	7	7,5	93
Savanes	88	98,9	42	46,7	34	37,8	16	17,8	51	56,7	23	25,6	90
ENSEMBLE	465	94,8	155	25,0	182	29,4	79	12,8	147	23,7	76	12,3	619

Le tableau 11a ci-dessus informe sur la répartition des jeunes en situation de rue ayant entendu parler d'IST autre que le VIH/SIDA par groupe d'âges, région et selon les symptômes. Il en découle que 94,8% des jeunes en situation de rue interviewés ont entendu parler des infections sexuellement transmissibles autre que le VIH/SIDA. Hormis la génération la plus jeune à savoir le groupe d'âges 12 – 14 ans où on observe la plus faible proportion qui est de 84,4%, toutes les proportions enregistrées au niveau des autres générations de groupe d'âges sont supérieures à 95%. Aussi, les jeunes en situation de rue ont affirmé reconnaître certains symptômes des infections sexuellement transmissibles chez les hommes. Les principaux symptômes confirmés par les déclarations des jeunes sont la douleur en urinant (29,4%), suivi de la démangeaison au niveau du sexe (25,0%) et boutons et plaies sur le sexe (23,7%). Il est à remarquer qu'à l'intérieur des groupes d'âges, quelque soit le type de symptôme identifié, la proportion de ceux qui les reconnaissent croît dans le même sens que les groupes d'âges. Ainsi, considérant le symptôme « Douleur en urinant » ces proportions quittent 17,7% pour atteindre 52,7% en passant par 25,0% et 30,1%. Pour ce

qui concerne « démangeaison au niveau du sexe », ces proportions se situent entre 9,4% et 33,3%. Selon le témoignage pour la reconnaissance du symptôme « Boutons/plaies sur le sexe » on note 4,2% et 18,9% pour les génération les plus jeunes contre 35,5% et 36,6% pour les génération les plus vielle avec à l'esprit que ces proportions varient dans le même sens que les groupes d'âges..

Il n'est non plus à perdre de vue que, comme chez les hommes, les femmes présentent également des symptômes qui permettent d'affirmer qu'elles sont atteintes d'une IST.

Tableau 12a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la reconnaissance des IST (autre que le Sida chez une femme)

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Reconnaissance d'une IST autre que le Sida chez une femme																Effectif total
	Entendu parler des IST		Démangeaison au niveau du sexe		Douleur en urinant		Douleurs abdominales		Douleurs pendant le coït		Écoulement vaginal/pus		Boutons/plaies sur le sexe		Brûlures picotements du sexe		
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES																	
12-14 ans	39	84,4	7	7,3	4	4,2	2	2,1	0	0,0	3	3,1	6	6,3	0	0,0	96
15-19 ans	193	95,1	56	21,2	51	19,3	20	7,6	14	5,3	36	13,6	41	15,5	17	6,4	264
20-24 ans	149	99,4	48	28,9	31	18,7	27	16,3	7	4,2	44	26,5	46	27,7	15	9,0	166
25 ans +	84	96,8	27	29,0	30	32,3	15	16,1	8	8,6	29	31,2	30	32,3	11	11,8	93
RÉGION																	
Lomé	130	93,3	31	14,2	15	6,8	8	3,7	3	1,4	11	5,0	29	13,2	4	1,8	219
Maritime	61	100,0	8	11,9	5	7,5	6	9,0	2	3,0	23	34,3	4	6,0	2	3,0	67
Plateaux	82	97,7	6	6,4	27	28,7	1	1,1	2	2,1	11	11,7	11	11,7	1	1,1	94
Centrale	31	91,1	16	28,6	13	23,2	6	10,7	5	8,9	13	23,2	12	21,4	4	7,1	56
Kara	73	97,8	39	41,9	22	23,7	9	9,7	1	1,1	27	29,0	22	23,7	7	7,5	93
Savanes	88	98,9	38	42,2	34	37,8	34	37,8	16	17,8	27	30,0	45	50,0	25	27,8	90
ENSEMBLE	465	94,8	138	22,3	116	18,7	64	10,3	29	4,7	112	18,1	123	19,9	43	6,9	619

D'après le tableau 12a ci-dessus qui montre la répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la reconnaissance des IST (autre que le Sida chez une femme) il ressort que les principaux symptômes identifiés chez la femme sont la démangeaison au niveau du sexe (22,3%) suivi des boutons et plaies sur le sexe (19,9%), de douleurs en urinant (18,7%) et d'écoulement vaginal ou pus (18,1%). En

considérant les groupes d'âges et s'agissant des proportions des jeunes qui reconnaissent les symptômes des IST par la démangeaison au niveau du sexe, elles croient dans le même sens que les groupes d'âges et est de 7,3% pour la génération la plus jeune à savoir le groupe d'âge 12 – 14 ans, 21,2% pour le groupe d'âges 15 – 19, 28,9% pour le groupe d'âges 20 – 24 ans et 29,0% pour ceux qui ont entre 25 ans et 30 ans. Ces proportions sont respectivement de 6,3%, 15,5%, 27,7% et 32,3% pour le symptôme bouton et plaies sur le sexe et croient également dans le même sens que le groupes d'âges contre respectivement 4,2%, 19,3%, 18,7% et 32,3% pour le symptôme douleur en urinant alors que pour le symptôme écoulement vaginal ou pus ces proportion sont respectivement de 3,1%, 13,6%, 26,5% et 31,2%, lesquelles proportions qui croient aussi dans le même sens que le groupe d'âges.

Le fait de reconnaître ou non les symptômes des IST n'épargne d'être atteint de l'infection.

Tableau 15a : Répartition des jeunes en situation de rue atteint (malade) d'une IST autre que le VIH/SIDA par groupe d'âges, région et selon la nature de l'IST

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Souffre actuellement de symptôme IST														Effectif total		
	Atteint (symptômes) d'une IST au cours des 12 derniers mois		Démangeaison au niveau du sexe		Douleur en urinant		Douleurs abdominales		Douleurs pendant le coït		Écoulement vaginal/pus		Boutons/plaies sur le sexe			Brûlures picotements du sexe	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%		Effectif	%
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>																	
12-14 ans	2	2,1	2	2,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	96
15-19 ans	21	8,0	4	1,5	9	3,4	0	0,0	1	0,4	1	0,4	6	2,3	0	0,0	264
20-24 ans	20	12,0	4	2,4	5	3,0	0	0,0	1	0,6	5	3,0	3	1,8	2	1,2	166
25 ans +	7	7,5	1	1,1	2	2,2	0	0,0	0	0,0	2	2,2	2	2,2	0	0,0	93
<b>RÉGION</b>																	
Lomé	17	7,8	4	1,8	7	3,2	0	0,0	1	0,5	1	0,5	4	1,8	0	0,0	219
Maritime	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	67
Plateaux	7	7,4	2	2,1	4	4,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,1	94
Centrale	6	10,7	2	3,6	1	1,8	0	0,0	0	0,0	1	1,8	2	3,6	0	0,0	56
Kara	10	10,8	2	2,2	1	1,1	0	0,0	0	0,0	5	5,4	1	1,1	1	1,1	93
Savanes	10	11,1	1	1,1	3	3,3	0	0,0	1	1,1	1	1,1	4	4,4	0	0,0	90
<b>ENSEMBLE</b>	<b>50</b>	<b>8,1</b>	<b>11</b>	<b>1,8</b>	<b>16</b>	<b>2,6</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>	<b>2</b>	<b>0,3</b>	<b>8</b>	<b>1,3</b>	<b>11</b>	<b>1,8</b>	<b>2</b>	<b>0,3</b>	<b>619</b>

Le tableau 15a ci-dessus, montre. les jeunes en situation de rue interviewés qui ont été atteint ou malades d'une IST autre que le VIH/SIDA au cours des 12 derniers mois par groupe d'âges, région d'une part et d'autre part, la répartition des mêmes jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon le type d'IST dont-t-il souffre actuellement. Il en résulte que 8,1% des jeunes en situation de rue ont été atteint d'une IST autre que le VIH/SIDA au cours des 12 derniers mois avec la plus forte proportion (12,0%) observée chez les jeunes âgés de 20 à 24 ans. Quant à ce qui concerne la proportion des jeunes qui souffrent actuellement d'une IST, la plus forte proportion est enregistrée chez ceux qui souffrent de douleurs en urinant (2,6%).

Tableau 16a : Répartition des jeunes en situation de rue malade d'une IST autre que le VIH/SIDA par groupe d'âges, région et selon le recours pour le traitement

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Recours du traitement								Effectif total
	Formation sanitaire		Pharmacie		Marché- Produits modernes		Médecine traditionnelle		
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES									
12-14 ans	0	0,0	1	1,0	1	1,0	0	0,0	96
15-19 ans	4	1,5	0	0,0	2	0,8	4	1,5	264
20-24 ans	6	3,6	0	0,0	3	1,8	6	3,6	166
25 ans +	4	4,3	0	0,0	3	3,2	2	2,2	93
RÉGION									
Lomé	1	0,5	1	0,5	7	3,2	2	0,9	219
Maritime	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	67
Plateaux	1	1,1	0	0,0	0	0,0	1	1,1	94
Centrale	0	0,0	0	0,0	1	1,8	2	3,6	56
Kara	4	4,3	0	0,0	0	0,0	1	1,1	93
Savanes	8	8,9	0	0,0	1	1,1	6	6,7	90
ENSEMBLE	14	2,3	1	0,2	9	1,5	12	1,9	619

Le tableau 16a ci-dessus présente la répartition des jeunes en situation de rue malades actuellement d'une IST autre que le VIH/SIDA par groupe d'âges, région et selon le recours du traitement. Il émane que, 2,3% de jeunes en situation de rue ont attesté recourir aux formations sanitaires tandis que 1,9% ont témoigné se faire recours à la médecine traditionnelle contre 1,5% de jeunes qui ont cité le marché – produits modernes. Au niveau des groupes d'âges, on remarque que, 4,3% des jeunes en situation de rue âgés de 25 - 30 ans étaient aller dans les formations sanitaires pour se faire soigner alors que, cette proportion est de 3,6% pour le groupe d'âges 20 – 24 ans contre 1,5% pour le groupe d'âges 15 – 19 ans. En ce qui concerne ceux qui ont fait recours directement à la pharmacie, il n'est enregistré que les



jeunes âgés de 12 à 14 ans avec une proportion de 1,0%. S’agissant de ceux qui ont utilisé des produits modernes, la plus forte proportion est observée au niveau des jeunes âgés de 25 à 30 ans (3,2%) suivie du groupe d’âges 20 – 24 ans (1,8%). Il est aussi remarqué que, certains jeunes ont fait recours à la médecine traditionnelle. Ainsi, 3,6% de la tranche d’âges 20 – 24 ans ont préféré recourir chez la médecine traditionnelle contre 2,2% des jeunes âgés de 25 à 30 ans et 1,5% du groupe d’âges 15 – 19 ans.

Pour certains individus de la population générale, le recours au traitement serait lié à la spécificité du mal.

Tableau 17a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant eu des anomalies génitales ou plaie sur le sexe au cours des 12 derniers mois par groupe d’âges, région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Maladie				Effectif total
	Anomalie génitale		plaies sur le sexe		
	Effectif	%	Effectif	%	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>					
12-14 ans	5	5,2	7	7,3	96
15-19 ans	25	9,5	29	11,0	264
20-24 ans	19	11,4	24	14,5	166
25 ans +	8	8,6	13	14,0	93
<b>RÉGION</b>					
Lomé	16	7,3	21	9,6	219
Maritime	5	7,5	4	6,0	67
Plateaux	7	7,4	18	19,1	94
Centrale	8	14,3	5	8,9	56
Kara	11	11,8	10	10,8	93
Savanes	10	11,1	15	16,7	90
<b>ENSEMBLE</b>	<b>57</b>	<b>9,2</b>	<b>73</b>	<b>11,8</b>	<b>619</b>

Le tableau 17a ci-dessus présente la répartition des jeunes en situation de rue ayant eu des anomalies génitales au cours des 12 derniers mois par groupe d’âges, région. On note que 9,2% des jeunes interviewés ont eu des anomalies génitales au cours des 12 derniers mois. On remarque également que la plus forte proportion est observée chez les jeunes âgés de 20 – 24 ans (11,4%), suivis de ceux âgés de 25 à ans (8,6%) et de ceux âgés de 15 – 19 ans (9,5%).

Le même tableau 17a ci-dessus illustre la répartition des jeunes en situation de rue ayant eu des plaies sur le sexe au cours des 12 derniers mois par groupe d’âges, région. Il se dégage aussi que 11,8% des jeunes interviewés ont eu des plaies sur le sexe au cours des 12 derniers mois. En considérant les groupes d’âges, la plus forte proportion est observée chez les jeunes âgés de 20 – 24 ans (14,5%), suivis de ceux âgés de 25 -30 ans (14,0%) et de ceux âgés de 15 – 19 ans (11,0%).

### **2.1.3.2 Connaissance du VIH/SIDA, des modes de transmission et des moyens de prévention**

Actuellement, la quasi-totalité de personnes âgée de plus de 10 ans population générale ont déjà entendu parler du sida soit à la radio, soit à la télévision, soit à l'école, soit avec les pairs éducateurs, chef religieux etc.

Tableau 20a\_1 : Répartition des jeunes en situation de rue ayant entendu parler du VIH-Sida par groupe d'âges, région et selon la source d'information

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	A entendu parler des VIH/Sida		Source d'information									
			Radio		Télévision		Journaux		Personnel de santé		Pairs éducateurs/ Filles leaders	
			Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES												
12-14 ans	81	84,4	44	45,8	41	42,7	1	1,0	4	4,2	5	5,2
15-19 ans	251	95,1	188	71,2	145	54,9	5	1,9	37	14,0	31	11,7
20-24 ans	165	99,4	130	78,3	105	63,3	7	4,2	30	18,1	22	13,3
25 ans +	90	96,8	78	83,9	59	63,4	3	3,2	12	12,9	8	8,6
RÉGION												
Lomé	200	91,3	128	58,4	95	43,4	4	1,8	29	13,2	17	7,8
Maritime	67	100,0	61	91,0	45	67,2	3	4,5	14	20,9	6	9,0
Plateaux	89	94,7	65	69,1	50	53,2	4	4,3	10	10,6	2	2,1
Centrale	51	91,1	39	69,6	33	58,9	0	0,0	10	17,9	14	25,0
Kara	91	97,8	63	67,7	60	64,5	1	1,1	10	10,8	8	8,6
Savanes	89	98,9	84	93,3	67	74,4	4	4,4	10	11,1	19	21,1
ENSEMBLE	587	94,8	440	71,1	350	56,5	16	2,6	83	13,4	66	10,7

Tableau 20a\_2 : Répartition des jeunes en situation de rue ayant entendu parler du VIH-Sida par groupe d'âges, sexe, région et selon la source d'information

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	A entendu parler des VIH/Sida		Source d'information												Effectif total
			Chefs religieux		Amis/ parents		A l'école		Sensibilisation publique		Brochure affiche		Conjoint		
			Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES															
12-14 ans	81	84,4	2	2,1	37	38,5	9	9,4	26	27,1	5	5,2	0	0,0	96
15-19 ans	251	95,1	13	4,9	105	39,8	59	22,3	110	41,7	21	8,0	1	0,4	264
20-24 ans	165	99,4	10	6,0	63	38,0	37	22,3	71	42,8	24	14,5	4	2,4	166
25 ans +	90	96,8	12	12,9	35	37,6	14	15,1	46	49,5	9	9,7	2	2,2	93
RÉGION															
Lomé	200	91,3	11	5,0	79	36,1	30	13,7	80	36,5	30	13,7	2	0,9	219
Maritime	67	100,0	3	4,5	31	46,3	15	22,4	40	59,7	1	1,5	1	1,5	67
Plateaux	89	94,7	11	11,7	28	29,8	27	28,7	42	44,7	3	3,2	0	0,0	94
Centrale	51	91,1	3	5,4	26	46,4	7	12,5	17	30,4	4	7,1	0	0,0	56
Kara	91	97,8	1	1,1	24	25,8	20	21,5	34	36,6	1	1,1	0	0,0	93
Savanes	89	98,9	8	8,9	52	57,8	20	22,2	40	44,4	20	22,2	4	4,4	90
ENSEMBLE	587	94,8	37	6,0	240	38,8	119	19,2	253	40,9	59	9,5	7	1,1	619

D'après le tableau 20a ci-dessus, la presque totalité des jeunes interviewés (94,8%) ont entendu parler du VIH/SIDA. Au niveau des groupes d'âges, la plus faible proportion (84,4%) est observée chez le plus jeune groupe d'âges 12 – 14 ans tandis que la plus forte proportion qui est de 99,4% est notée chez le groupe d'âges 20 – 24 ans. Il est à remarquer que ces informations proviennent de diverses sources. S'agissant de la source de l'information, 71,1% des jeunes en situation de rue ont déclaré avoir entendu parler du VIH/SIDA à la radio alors que 56,5% l'ont entendu parler ou vu une émission à la télévision. Par contre, 40,9% ont affirmé avoir bénéficié de l'information lors des sensibilisations publiques contre 38,8% qui ont attesté que c'est par le truchement des amis qu'ils sont informés de l'existence du sida. Toute fois, les résultats des principales sources d'information à savoir la radio et la télévision ont montré qu'en considérant le groupe d'âges, ces proportions varient dans le même sens que les générations des groupes d'âges et se situent entre 45,8% et 83,9% pour ceux qui l'ont entendu à la radio et 42,7% et 63,4% pour ceux qui l'ont entendu parler ou vu une émission à la télévision.

Le fait d'avoir une fois entendu parler du VIH/SIDA serait-il un mobile pour en parler aussi ?

Tableau 21a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la fréquence de discussion sur le thème VIH/Sida

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Fréquence de discussion sur le thème VIH/Sida										
	Souvent		Des fois		Rarement		Jamais		Sans réponse		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>											
12-14 ans	0	0,0	8	8,3	52	54,2	21	21,9	15	15,6	96
15-19 ans	21	8,0	78	29,5	113	42,8	39	14,8	13	4,9	264
20-24 ans	15	9,0	61	36,7	70	42,2	19	11,4	1	0,6	166
25 ans +	10	10,8	32	34,4	37	39,8	11	11,8	3	3,2	93
<b>RÉGION</b>											
Lomé	18	8,2	32	14,6	94	42,9	56	25,6	19	8,7	219
Maritime	10	14,9	21	31,3	35	52,2	1	1,5	0	0,0	67
Plateaux	4	4,3	26	27,7	44	46,8	15	16,0	5	5,3	94
Centrale	6	10,7	12	21,4	29	51,8	4	7,1	5	8,9	56
Kara	2	2,2	32	34,4	46	49,5	11	11,8	2	2,2	93
Savanes	6	6,7	56	62,2	24	26,7	3	3,3	1	1,1	90
<b>ENSEMBLE</b>	<b>46</b>	<b>7,4</b>	<b>179</b>	<b>28,9</b>	<b>272</b>	<b>43,9</b>	<b>90</b>	<b>14,5</b>	<b>32</b>	<b>5,2</b>	<b>619</b>

Le tableau 21a ci-dessus présente la répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon la fréquence de discussion sur le thème VIH/Sida. Il s'en suit que, 7,4% seulement des jeunes interviewés parlent ou discutent souvent du VIH/SIDA contre 43,9% des jeunes qui en parlent rarement et 14,5% qui n'en parlent pas du tout. En se référant à ceux qui parlent souvent du VIH/SIDA, la plus forte proportion (10,8%) est enregistrée chez les jeunes en situation de rue âgés de 25 à 30 ans suivie de ceux du groupe d'âges 20 – 24 ans (9,0%) et 8,0% pour le groupe d'âges 15 – 19 ans. Il est à noter aussi qu'on n'a pas eu de cas chez la génération âgée de 12 – 14 ans. S'agissant de ceux qui en parlent rarement, on observe la plus forte proportion qui est de 54,2% chez la génération la plus jeune (12 – 14 ans) contre la plus faible proportion (39,8%) enregistrée chez la plus vieille génération constituée par les jeunes âgés de 25 – 30 ans.

Il y a lieu de reconnaître que, quand on en parle souvent ou quand on n'en parle pas du tout, on nomme le sida, cela pourrait ou ne pas résoudre le problème d'identification correcte de ses moyens de transmission ou le rejet des principales idées fausses. Ainsi, il existe toujours des gens qui sont toujours confus dans les propos.

Tableau 102a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant identifié correctement les moyens de transmission et qui rejettent les principales idées fausses par groupe d'âges, région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	jeunes en situation de rue qui connaissent les principaux moyens de transmission du sida et qui rejettent les idées fausses		
	Effectif	%	Effectif total
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>			
12-14 ans	15	18,5	81
15-19 ans	75	29,9	251
20-24 ans	70	42,4	165
25 ans +	44	48,9	90
<b>RÉGION</b>			
Lomé	53	26,5	200
Maritime	16	23,9	67
Plateaux	27	30,3	89
Centrale	21	41,2	51
Kara	26	28,6	91
Savanes	61	68,5	89
<b>ENSEMBLE</b>	<b>204</b>	<b>34,8</b>	<b>587</b>

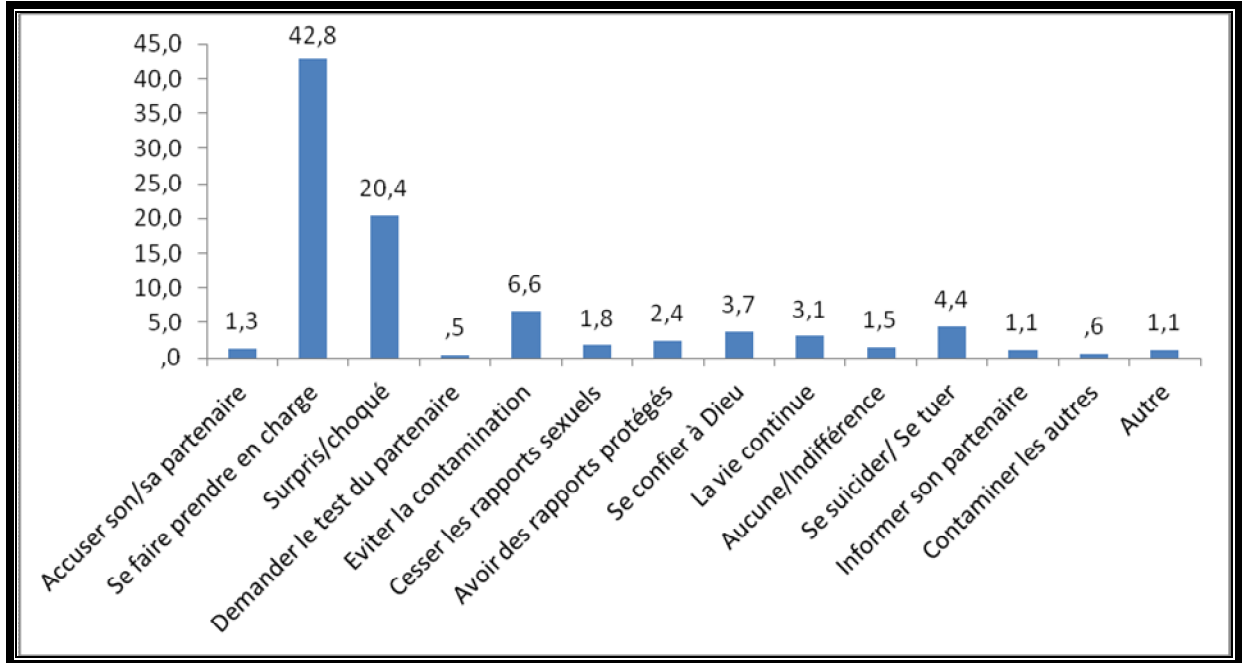
Le tableau 102a ci-dessus indique la répartition des jeunes en situation de rue ayant identifié correctement les moyens de transmission et qui rejettent les principales idées fausses par groupe d'âges, région. Il se dégage que, 34,8% seulement ont identifié correctement les moyens de transmission et rejeté les principales idées fausses. On note cependant un écart sensible entre les proportions des groupes d'âges. Ces proportions évoluent dans le même sens que les groupes d'âges avec la plus faible proportion qui est de 18,5% chez le groupe d'âges le plus jeune 12 – 14 ans et la plus forte proportion (48,9%) chez les jeunes en situation de rue âgés de 25 à 30 ans.

Mais quoiqu'on dise, qu'on parle souvent ou qu'on n'en parle pas du tout, et qu'on sache identifier correctement les moyens de transmission et rejeter les principales idées fausses, le sida pourrait-il être accepté comme une maladie autre que celle de la honte ?

### 2.1.3.3 Stigmatisation et test du VIH/sida

La connaissance de sa propre sérologie ou de celle d'autrui peut être une source de stigmatisation dans nos environnements.

**Graphique 1a : répartition en pourcentage des jeunes en situation de rue selon la réaction relative à leur propre séropositivité**



Le graphique 1a ci-dessus, illustre la répartition en pourcentage des jeunes en situation de rue selon la réaction relative à leur propre séropositivité. Il en résulte que, 42,8% d'eux ont souhaité se faire prendre en charge si jamais on leur annonçait qu'ils sont séropositifs tandis que selon la déclaration, pour 20,4%, ils seront surpris, choqués ou étonnés d'être infectés du VIH/sida.

Il y a lieu de reconnaître que, qu'on parle souvent ou qu'on ne parle pas du tout du sida, cela peut ou ne pas résoudre le problème de stigmatisation. Néanmoins, la stigmatisation existe chez certains.

Tableau 36a : Répartition des jeunes en situation de rue selon l'existence d'un test et la possibilité d'en faire pour savoir si on a le virus du sida ou non par groupe d'âges, et région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Existence d'un test pour savoir si on a le virus du sida ou non		possibilité dans la communauté/localité de passer un test confidentiel pour savoir si l'on est infecté par le VIH		A subi un test de dépistage		Total
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif
	GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES						
12-14 ans	62	64,6	43	44,8	0	0,0	96
15-19 ans	229	86,7	184	69,7	47	17,8	264
20-24 ans	151	91,0	138	83,1	51	30,7	166
25 ans +	85	91,4	76	81,7	41	44,1	93
RÉGION							
Lomé	180	82,2	115	52,5	31	14,2	219
Maritime	64	95,5	60	89,6	21	31,3	67
Plateaux	81	86,2	66	70,2	23	24,5	94
Centrale	44	78,6	44	78,6	14	25,0	56
Kara	78	83,9	68	73,1	29	31,2	93
Savanes	80	88,9	88	97,8	21	23,3	90
ENSEMBLE	527	85,1	441	71,2	139	22,5	619

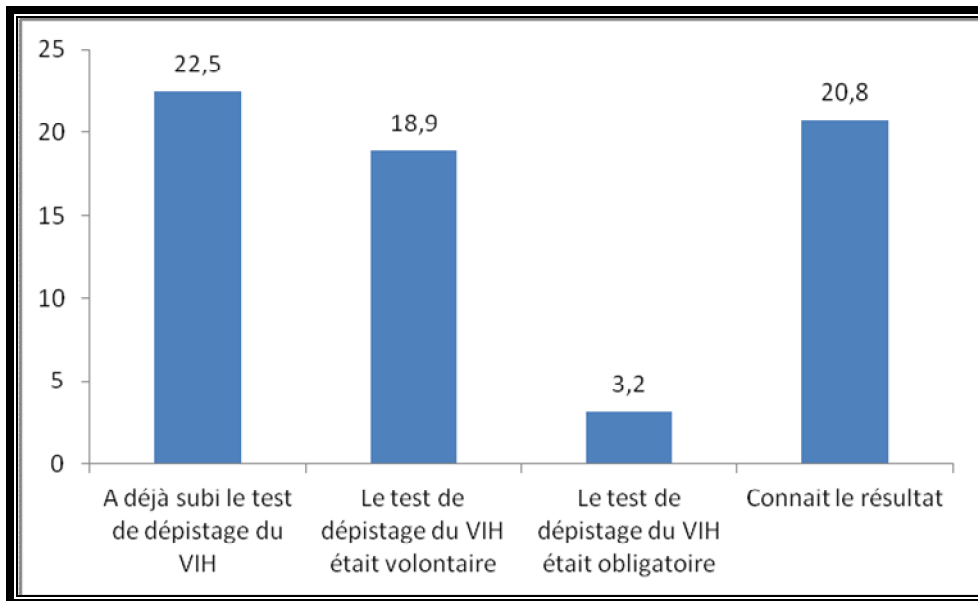
Le tableau 36a ci-dessus montre la répartition des jeunes en situation de rue selon l'existence d'un test pour savoir si on a le virus du sida ou non par groupe d'âges, et région. Il se dégage que 85,1% connaissent l'existence du test et 71,2% reconnaissent qu'il y a la possibilité dans la communauté/localité de passer un test confidentiel pour savoir si l'on est infecté par le VIH ou non. En prenant en compte ceux qui savent l'existence d'un test pour savoir si on a le virus du sida ou non, on remarque une variation sensible entre les proportions de ceux-là. Et cette proportion varie dans le même sens que le groupe d'âges. Ainsi, la plus forte proportion (91,4%) est observée chez les jeunes en situation de rue âgés de 25 à 30 ans tandis que la plus faible (64,6%) est enregistrée chez le plus jeune groupe d'âges c'est-à-dire les jeunes âgés de 12 à 14 ans.

Pour les jeunes en situation de rue qui savent qu'il y a la possibilité dans la communauté/localité de passer un test confidentiel pour savoir si l'on est infecté par le VIH, il en résulte que 71,2% des jeunes le savent. On remarque cependant que chez les groupes d'âges 12 – 14 ans, 15 – 19 ans, 20 – 24 ans et 25 à 30 ans, cette proportion est respectivement de 44,8%, 69,7%, 83,1% et 81,7%. Aussi, 22,5% des jeunes en situation de rue ont fait le test de dépistage du VIH/SIDA

Toute fois, il se pourrait que certains des jeunes en situation de rue n'aimeraient pas connaître le résultat du test.



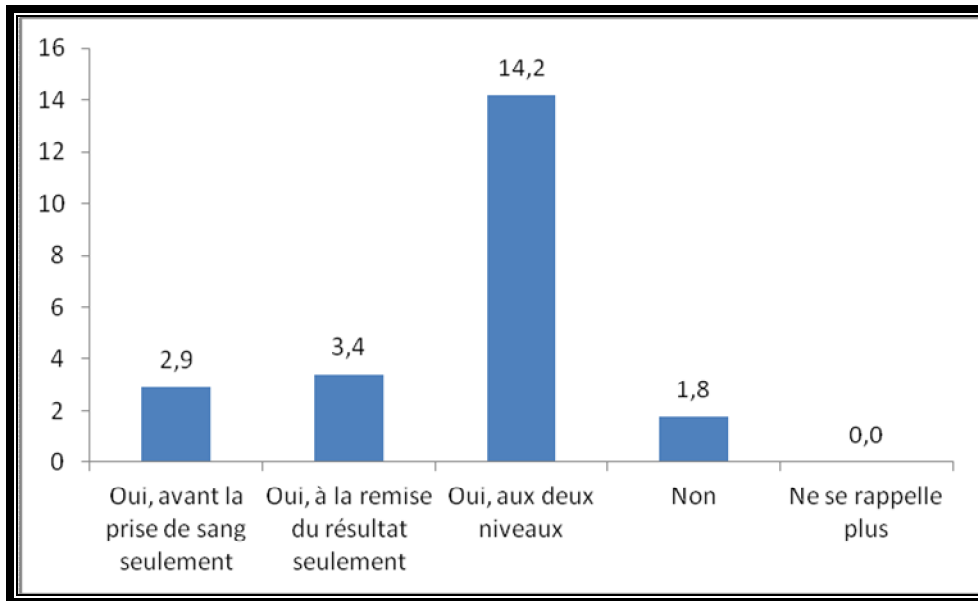
**Graphique 2a Répartition des jeunes en situation de rue qui ont subi le test de VIH/SIDA et connaissent le résultat**



Le graphique 2a ci-dessus (référence au tableau 105a en annexe), présente la répartition des jeunes en situation de rue qui ont subi le test de VIH/SIDA et connaissent le résultat. Il en résulte que, 22,5% des jeunes en situation de rue ont déjà subi le test de VIH/SIDA dont 18,9% l'ont subi volontairement contre 3,2% qui l'ont supporté sous pression. On note également que 20,8% des jeunes en situation de rue âgé de 12 à 30 ans interviewés connaissent leur statut sérologique

Quand bien même il soit recommandé de donner des conseils à ceux qui veulent faire le test avant la prise du sang dans les laboratoires et à la remise du résultat, cela pourrait ne pas être toujours le cas.

**Graphique 3a Répartition des jeunes en situation de rue selon les conseils avant la prise du sang au laboratoire ou à la remise du résultat**



Le graphique 3a ci-dessus illustre la répartition des jeunes en situation de rue selon les conseils avant la prise du sang au laboratoire ou à la remise du résultat. Il en ressort que, 14,2% ont reçu des conseils avant la prise du sang au laboratoire et à la remise du résultat tandis que 2,9% les ont reçus seulement avant la prise du sang contre 3,4% qui les ont reçus à la remise du résultat. Il est signaler que, certains n’ont reçu de conseils ni avant la prise du sang, ni à la remise du résultat. Ceci pourrait contribuer à l’évaluation des prestataires dans les centres CDVA.

#### **2.1.4 Comportements sexuels**

Cette section renseigne sur conduites des jeunes en situation de rue sexuellement actifs

### 2.1.4.1 Âge au premier rapport sexuel

Tableau 101a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant eu leur premier rapport sexuel avant l'âge de 15 et 18 ans par groupe d'âges et la région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Âges au premier rapport sexuel				
	jeunes en situation de rue ayant eu leur premier rapport avant 15 ans		jeunes en situation de rue ayant eu leur premier rapport avant 18 ans		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>					
12-14 ans	15	15,6	15	15,6	96
15-19 ans	73	27,7	156	59,1	264
20-24 ans	23	13,9	108	65,1	166
25 ans +	12	12,9	54	58,1	93
<b>RÉGION</b>					
Lomé	53	24,2	106	48,4	219
Maritime	20	29,9	34	50,7	67
Plateaux	15	16,0	55	58,5	94
Centrale	8	14,3	16	28,6	56
Kara	5	5,4	42	45,2	93
Savanes	22	24,4	80	88,9	90
<b>ENSEMBLE</b>	<b>123</b>	<b>19,9</b>	<b>333</b>	<b>53,8</b>	<b>619</b>

Le tableau 101a ci-dessus montre la répartition des jeunes en situation de rue qui ont eu leur premier rapport sexuel avant 15 ans et ceux qui l'ont eu avant 18 ans. Il en résulte que, 19,7% ont eu le premier rapport sexuel avant 15 ans contre 53,8% qui l'ont eu avant 18 ans. Il existe une différence entre les proportions des groupes d'âges. Ces proportions sont respectivement de 15,6% et 15,6% pour le groupe d'âges 12 – 14 ans, 27,7% et 59,1% pour le groupe d'âges 15 – 19 ans, 13,9% et 65,1% pour le groupe d'âges 20 – 24 ans et enfin 12,9% et 58,1% pour les jeunes âgés de 25 ans ou de plus de 25 ans.

A partir des pourcentages enregistrés pour l'âge au premier rapport sexuel, pourrait-on conclure qu'il y a une relation entre l'âge au premier rapport sexuel et le multi partenariat ?

## 2.1.4.2 Consommation de rapports sexuels avec différents types de partenaires

### 2.1.4.2.1 Multi partenariat

Tableau 104a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant eu des rapports sexuels avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois selon le groupe d'âges, la région

Caractéristiques sociodémographiques	jeunes en situation de rue ayant eu des rapports sexuels avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois		
	Effectif	%	Effectif total
Groupe d'âges en années			
12-14 ans	5	5,2	96
15-19 ans	81	30,7	264
20-24 ans	79	47,6	166
25 ans +	39	41,9	93
Région			
Lomé	53	24,2	219
Maritime	14	20,9	67
Plateaux	31	33,0	94
Centrale	19	33,9	56
Kara	22	23,7	93
Savanes	65	72,2	90
Ensemble	204	33,0	619

Le tableau 104a ci-dessus montre la répartition des jeunes en situation de rue ayant eu des rapports sexuels avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois selon le groupe d'âges, la région. On remarque que, 33,0% de jeunes en situation de rue ont eu de rapport sexuel avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois. Cette proportion est de 41,9% chez les jeunes en situation de rue âgés de 25 à 30 ans, suivie de 47,6% de la génération de 20 – 24 ans, 30,7% pour celle âgée de 15 – 19 ans. La plus faible proportion (5,2%) est enregistrée chez la génération la plus jeune qui est celle âgée de 12 à 14 ans.

### 2.1.4.2.2 Utilisation de préservatif au cours des rapports sexuels

Tableau 103a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport sexuel

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	jeunes en situation de rue ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport		Effectif total	
	Effectif	%	Effectif total	%
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>				
12-14 ans	2	66,7	3	
15-19 ans	49	49,5	99	
20-24 ans	48	51,6	93	
25 ans +	19	48,7	39	
<b>RÉGION</b>				
Lomé	33	49,3	67	
Maritime	7	36,8	19	
Plateaux	19	52,8	36	
Centrale	12	57,1	21	
Kara	21	39,6	53	
Savanes	26	68,4	38	
<b>ENSEMBLE</b>	<b>118</b>	<b>50,4</b>	<b>234</b>	

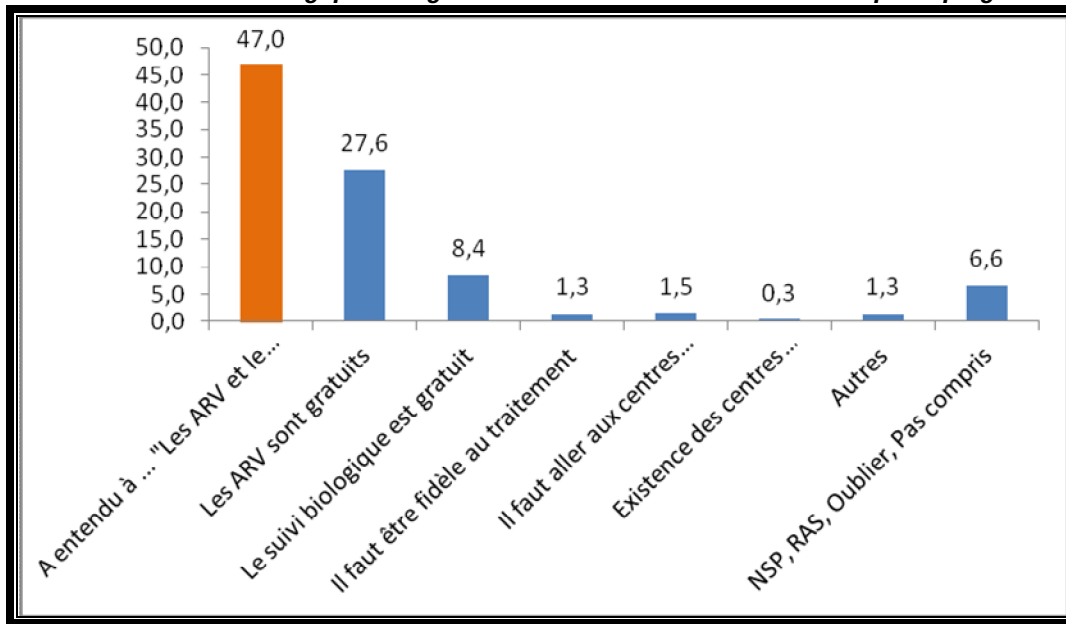
Le tableau 103a présente la répartition des jeunes en situation de rue ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors du dernier rapport. Il s'en suit que, 50,4% des jeunes en situation de rue qui ont eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois ont déclaré avoir utilisé le préservatif lors du dernier rapport. Cette proportion est respectivement de 66,7%, 49,5%, 51,6% et 48,7% pour les groupes d'âges 12 – 14 ans, 15 – 19 ans, 20 – 24 ans et 25 - ans.

Néanmoins, il existe des gens qui n'ont jamais utilisé le condom dans la vie.

### 2.1.5 Exposition aux messages médiatiques sur le VIH/sida

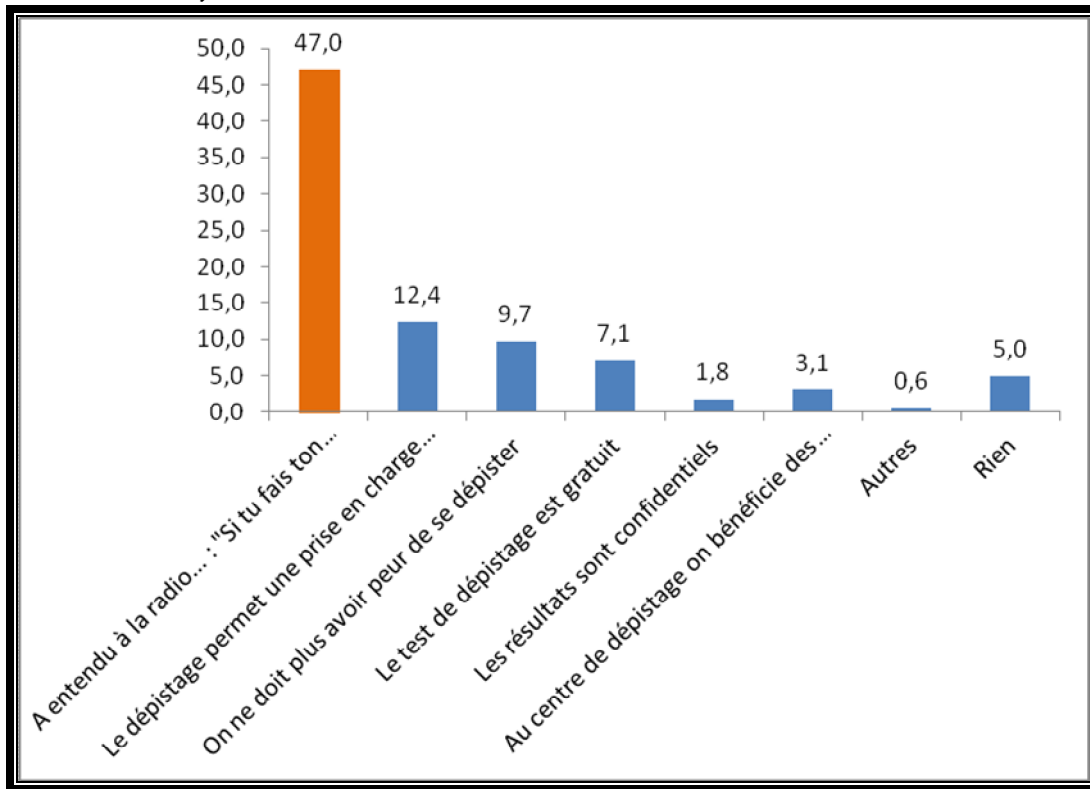
L'exposition aux messages interpersonnels serait plus facile que l'exposition aux messages médiatiques qui exige la disponibilité des postes radio ou télévision dans des lieux où les enfants en situation de rue auront accès facilement.

**Graphique 4a :: Répartition des jeunes en situation de rue a selon les principaux messages retenus du spot "Les ARV et le suivi du bilan biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida"**



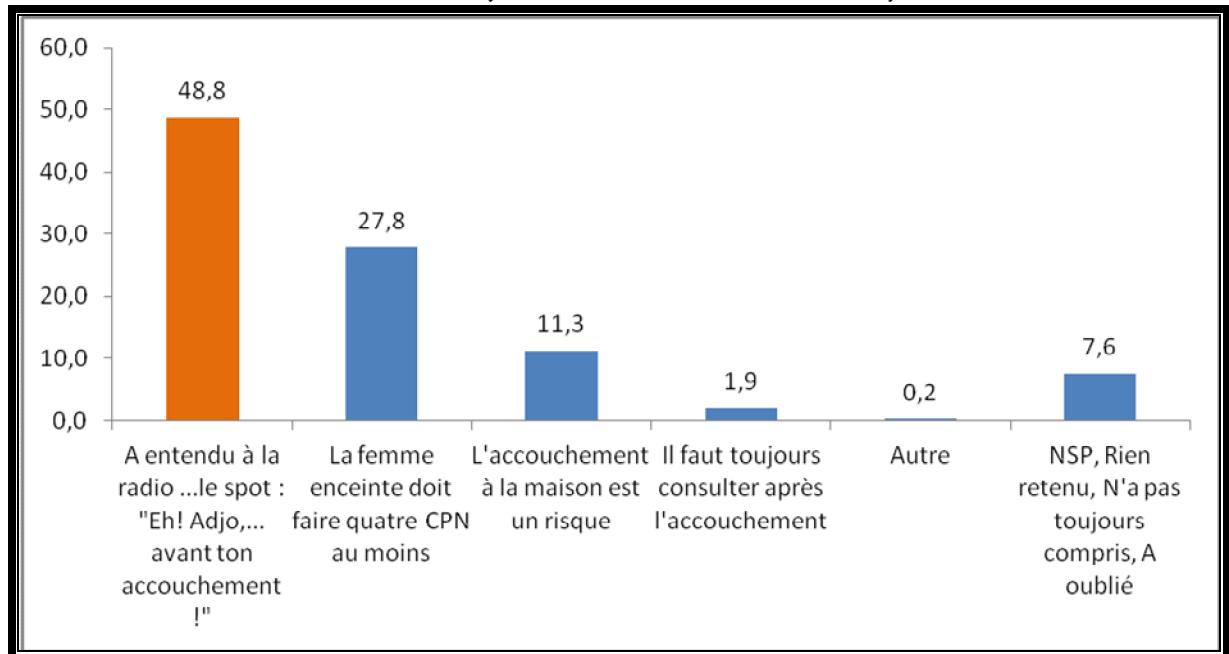
D'après le graphique 4a (référence au tableau 76a en annexe) ci-dessus présentant la répartition des jeunes en situation de rue selon les principaux messages retenus du spot "Les ARV et le suivi du bilan biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida". Il en découle que 47,0% des jeunes en situation de rue ont une fois entendu ou vu le spot. Les principaux messages retenus sont les ARV sont gratuits (27,6%) suivi de « le suivi biologique est gratuit » (8,4%).

**Graphique 5a : Répartition des jeunes en situation de rue selon les principaux messages retenus du spot "Si tu fais ton test, tu bénéficies du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce (référence au tableau 78a en annexe)**



Le graphique 5a ci-dessus présente la répartition des jeunes en situation de rue selon les principaux messages retenus du spot "Si tu fais ton test, tu bénéficies du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce (référence au tableau 78a en annexe). Il s'en suit que 47,0% ont suivi l'information et les principaux messages retenus sont « le dépistage permet une prise en charge... » (12,4%) et « on ne doit plus avoir peur de se dépister » (9,7%).

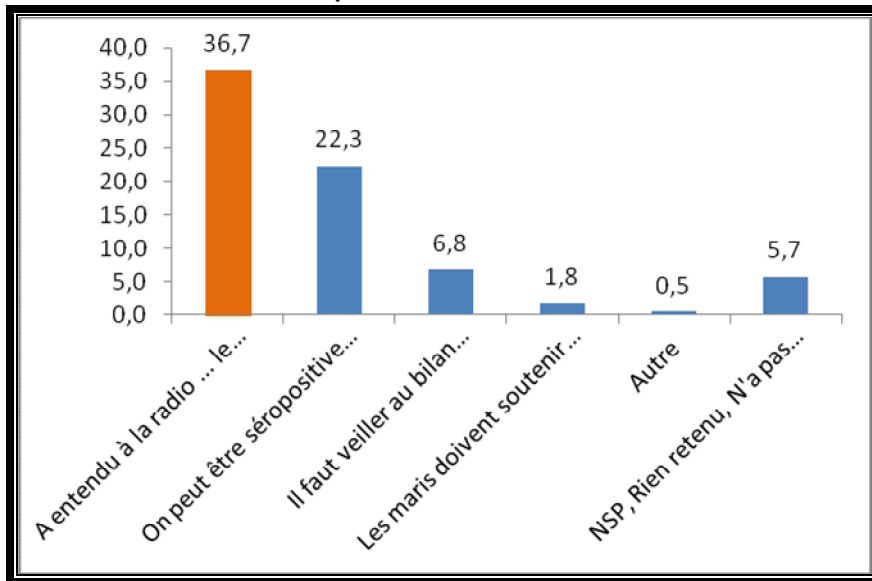
**Graphique 6a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu du spot "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !" (référence au tableau 80a en annexe)**



D'après le graphique 6a ci-dessus présentant la répartition des jeunes en situation de rue selon les principaux messages retenus du spot "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !" (Référence au tableau 80a en annexe). Il se dégage que, 48,8% en situation de rue ont entendu parler ou vu le spot et 27,8% ont retenu comme message véhiculé par le spot « la femme enceinte doit faire quatre CPN au moins. » contre 11,3% qui ont retenu « l'accouchement à la maison est un risque » comme principal message.



**Graphique 7a : Répartition des jeunes en situation de rue selon les principaux messages retenus du spot "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir" (référence au Tableau 82a en annexe)**



Le graphique 7a ci-dessus illustre la répartition des jeunes en situation de rue selon les principaux messages retenus du spot "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir" (référence au Tableau 82a en annexe). On en déduit que, 36,7% des jeunes en situation de rue interviewés ont vu ou entendu le spot avec comme principaux messages retenus « on ne peut être séropositive ..... » (22,3%) suivi de « il faut veiller au bilan ..... » (6,8%).

## 2.1.6 Connaissance de la drogue et utilisation de la drogue et de boissons alcoolisés

### 2.1.6.1 Connaissance de la drogue

Tableau 67a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon le type de la drogue connue

CARACTERISTIQUES SOCIO DEMOGRAPHIQUES	entendu parler de la drogue		Type de drogue								Effectif total		
			Effectif	%	Cocaïne %	Marijuana %	Cannabis %	Héroïne %	Chanvre indien %	Opiacés %		Amphétamines %	Autres %
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNEES</b>													
12-14 ans	61	63,5	12,5	1,0	7,3	0,0	5,2	0,0	0,0	7,3	96		
15-19 ans	206	78,0	37,1	4,5	19,7	1,1	13,6	1,1	0,4	5,7	264		
20-24 ans	150	90,4	48,2	8,4	36,1	3,6	25,3	0,6	0,6	6,6	166		
25 ans +	87	93,5	53,8	16,1	44,1	11,8	24,7	2,2	0,0	9,7	93		
<b>RÉGION</b>													
Lomé	159	72,6	30,1	3,7	21,5	0,9	14,2	0,0	0,5	7,3	219		
Maritime	64	95,5	46,3	4,5	4,5	1,5	3,0	0,0	0,0	9,0	67		
Plateaux	86	91,5	46,8	9,6	50,0	5,3	1,1	0,0	0,0	5,3	94		
Centrale	37	66,1	35,7	3,6	12,5	3,6	44,6	0,0	0,0	12,5	56		
Kara	70	75,3	30,1	0,0	15,1	2,2	6,5	1,1	0,0	5,4	93		
Savanes	88	97,8	56,7	22,2	46,7	8,9	45,6	5,6	1,1	3,3	90		
<b>ENSEMBLE</b>	<b>504</b>	<b>81,4</b>	<b>38,8</b>	<b>6,8</b>	<b>25,8</b>	<b>3,2</b>	<b>17,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,3</b>	<b>6,8</b>	<b>619</b>		

Le tableau 67a ci-dessus montre la répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon le type de la drogue connue. Il en résulte que 81,4% ont entendu parler de la drogue. La cocaïne est la plus connue des drogues (38,8%) suivie du cannabis (25,8%) et de la chanvre indien (17,1%). Cette tendance est la même au niveau des tranches d'âges.

## 2.1.6.2 Consommation de la drogue

Tableau 69a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant pris au moins une drogue au cours des 12 derniers mois par groupe d'âges, région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	ceux qui avaient pris au moins une d'entre elles au cours des 12 derniers mois		Type de drogue								Effectif total
			Cocaïne	Marijuana	Cannabis	Héroïne	Chanvre indien	Opiacés	Amphétamines	Autres	
			%	%	%	%	%	%	%	%	
			Effectif	%	%	%	%	%	%	%	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>											
12-14 ans	2	2,1	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	96
15-19 ans	34	12,9	2,7	0,4	5,3	0,0	2,3	0,0	0,0	1,9	264
20-24 ans	49	29,5	1,8	0,0	17,5	0,6	10,8	0,0	0,0	2,4	166
25 ans +	25	26,9	1,1	2,2	16,1	0,0	11,8	0,0	0,0	1,1	93
<b>RÉGION</b>											
Lomé	40	18,3	3,7	0,5	8,7	0,0	4,6	0,0	0,0	2,3	219
Maritime	3	4,5	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	67
Plateaux	12	12,8	2,1	1,1	9,6	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	94
Centrale	9	16,1	0,0	0,0	0,0	0,0	14,3	0,0	0,0	1,8	56
Kara	6	6,5	0,0	0,0	2,2	0,0	1,1	0,0	0,0	1,1	93
Savanes	40	44,4	2,2	1,1	30,0	1,1	17,8	0,0	0,0	0,0	90
<b>ENSEMBLE</b>	<b>110</b>	<b>17,8</b>	<b>1,9</b>	<b>0,5</b>	<b>9,4</b>	<b>0,2</b>	<b>5,7</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>1,8</b>	<b>619</b>

Le tableau 69a ci-dessus donne la répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon le type de la drogue consommée au cours des 12 derniers mois. Il en dégage que 17,8% ont consommé la drogue au cours des 12 derniers mois. En dépit du fait que la cocaïne soit la drogue la plus connue, elle n'est consommée que par 1,9% des jeunes en situation de rue derrière le cannabis (9,4%).

### 2.1.6.3 Rapports sexuels imputables aux effets de la drogue et de la boisson alcoolisée

Tableau 73a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant une fois sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue eu de relation sexuelle par groupe d'âges, région

CARACTERISTIQUES SOCIO DEMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	a une fois sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue eu de relation sexuelle		Effectif total
	Effectif	%	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNEES</b>			
12-14 ans	5	5,2	96
15-19 ans	33	12,5	264
20-24 ans	52	31,3	166
25 ans +	37	39,8	93
<b>RÉGION</b>			
Lomé	38	17,4	219
Maritime	8	11,9	67
Plateaux	26	27,7	94
Centrale	8	14,3	56
Kara	10	10,8	93
Savanes	37	41,1	90
<b>ENSEMBLE</b>	<b>127</b>	<b>20,5</b>	<b>619</b>

Le tableau 73a ci-dessus présente la répartition des jeunes en situation de rue ayant une fois sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue eu de relation sexuelle par groupe d'âges, région. Il apparaît que, 20,5% des jeunes en situation de rue ont une fois eu des relations sexuelles sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue. En considérant les groupes d'âges, on enregistre la plus forte proportion (39,8%) chez les jeunes âgés de 25 à 30 ans suivie de la génération âgée de 20 – 24 ans (31,3%) et celle âgée de 15 – 19 ans (12,5%) pour aboutir à la plus faible proportion (5,2%) observée chez la génération la plus jeune qui est celle de 12 – 14 ans.

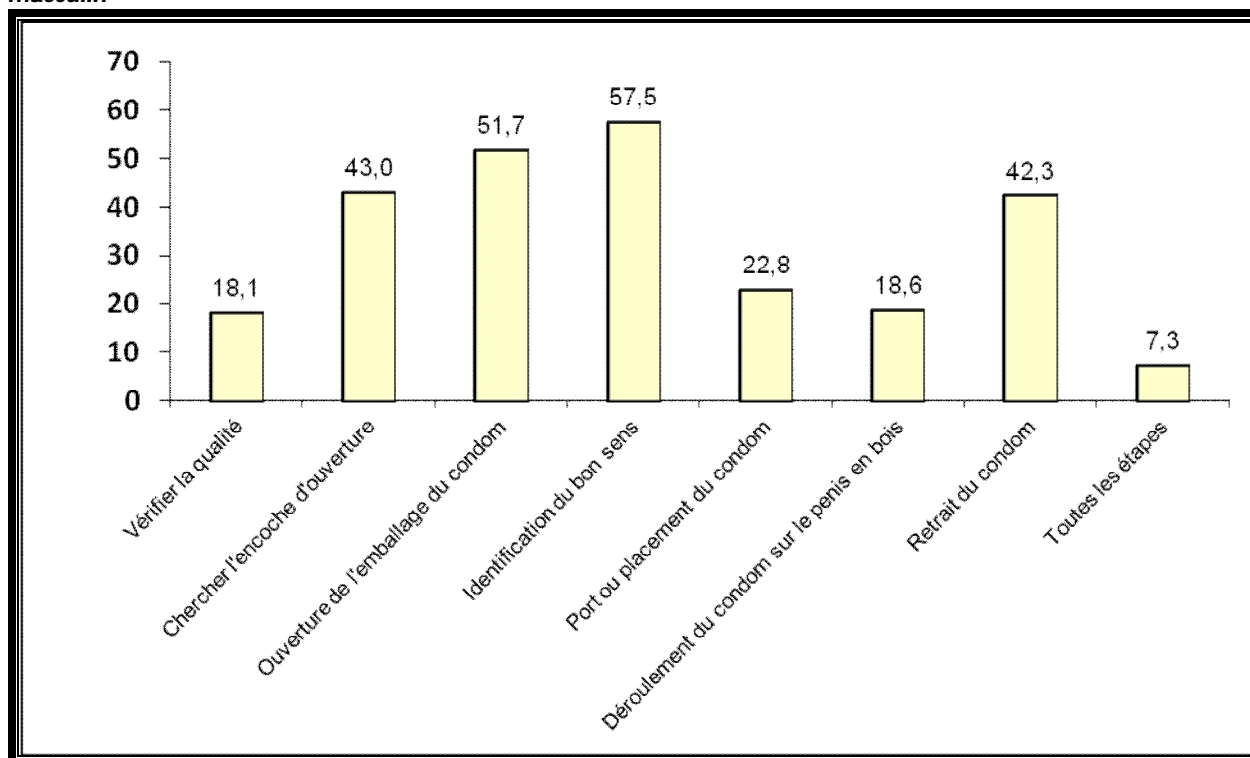
### 2.1.6.4 Consommations de boissons alcoolisées

Tableau 63a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant bu des boissons alcoolisées durant le mois dernier par groupe d'âges, région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DERMOGRAPHIQUES	Durant le mois dernier, a bu des boissons alcoolisées ?		Effectif total
	Effectif	%	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>			
12-14 ans	19	19,8	96
15-19 ans	92	34,8	264
20-24 ans	99	59,6	166
25 ans +	67	72,0	93
<b>RÉGION</b>			
Lomé	81	37,0	219
Maritime	34	50,7	67
Plateaux	47	50,0	94
Centrale	13	23,2	56
Kara	48	51,6	93
Savanes	54	60,0	90
<b>ENSEMBLE</b>	<b>277</b>	<b>44,7</b>	<b>619</b>

D'après le tableau 63a ci-dessus présentant la répartition des jeunes en situation de rue ayant bu des boissons alcoolisées durant le mois dernier par groupe d'âges, région. On note 44,7% de jeunes qui ont bu de boissons alcoolisées le mois dernier.

**Graphique 8a: Répartition des jeunes en situation de rue selon la description du port correct du condom masculin**



Le graphique 8a :ci-dessus, illustre la répartition des jeunes en situation de rue selon la description du port correct du condom masculin. Il en résulte que 7,3% seulement des jeunes en situation de rue maitrise le port correcte du condom.

### **2.1.7 Les déterminants du changement de comportement chez les jeunes en situation de rue**

En vue de pouvoir évaluer les déterminants de changement de comportement, des questions spécifiques sous forme de propositions ont été posées aux enquêtés. Pour chaque proposition, l'enquêté doit choisir l'une des modalités suivantes :

*1 : Pas du tout d'accord.*

*2 : Pas d'accord*

*3 : D'accord*

*4 : Tout à fait d'accord*

Les modalités ont été recodées en deux à savoir vrai et faux. Le vrai correspond aux modalités "d'accord" et "tout à fait d'accord" et le faux à "pas d'accord" et "pas du tout d'accord". Tous les tableaux résumant les réponses des enquêtés selon qu'ils soient d'accord et tout à fait d'accord sur la proposition faite. Elle concerne :

- *Evaluation du risque personnel*
- *Locus de contrôle*
- *Attrait de la marque*
- *Disponibilité*
- *Efficacité personnelle*
- *Soutien social*
- *Résultats attendus*
- *Intentions comportementales*
- *Normes sociales*
- *Croyances*
- *Confiance/ Attitude*

### 2.1.7.1 Evaluation du risque personnel

Le tableau présente l'évaluation du risque personnel des enquêtés ayant entendu parler du sida.

Tableau a : Evaluation du risque personnel des enquêtés selon les propositions

Propositions	Jeunes en situation de rue	
	Eff	%
Vous êtes moins à risque d'attraper le SIDA que la plupart des gens	430	73,3%
Le SIDA n'est plus un problème parce qu'il y a de nouveaux produits pour son traitement	222	37,8%
Vous pensez au risque d'infection chaque fois que ..... l'acte sexuel	344	58,9%
Vous pensez que vous courez le risque de contracter le VIH si .... pas le condom	451	77,0%
Vous pensez que votre copain/copine ... pourrait avoir des rapports sexuels avec 1 personne	447	76,1%
Vous pouvez avoir de rapport sexuel avec un partenaire vu pour la première fois	263	44,8%
Vous avez peur à l'idée qu'un(e) ancien(ne) partenaire sexuelle ait contaminée votre copain/copine ... avec le Sida	364	62,1%
Il serait mieux pour votre copain/copine ... et vous de faire le test du VIH avant d'arrêter l'utilisation des con	447	76,1%
Vous êtes sûr que votre copain/copine époux/épouse n'a pas le sida	245	41,7%

A travers ces données, il ressort que près des trois quart des jeunes de la rue (73,3%) estiment qu'ils sont moins à risque d'attraper le sida que la plupart des gens et 37,8% avouent que le sida n'est plus un problème car il y a de nouveaux produits pour son traitement. Presqu'un jeune de la rue enquêté sur deux (41,7%) est certain que son petit ami et ou son époux/épouse n'a pas le sida. Huit enquêtés sur dix (77,0%) pensent qu'ils courent le risque de contracter le VIH s'ils n'utilisent pas le préservatif au cours des rapports sexuels ; mais 44,8% affirment qu'ils peuvent avoir des rapports sexuels avec des personnes qu'ils rencontrent pour la première fois.

### 2.1.7 2 Locus de contrôle

Le locus de contrôle des enquêtés est résumé dans le tableau suivant

Tableau b : Locus de contrôle des enquêtés selon les propositions

Propositions	Jeunes en situation de rue	
	Eff	%
Quoique vous fassiez, vous savez que vous allez avoir le sida	126	21,5%
Si vous avez le sida, c'est que c'est Dieu qui l'a voulu	210	35,8%
Le sida c'est une affaire de chance	255	43,4%
Vous savez que vous n'aurez jamais le sida	375	64,1%
Vous pensez que tôt ou tard, vous allez attraper le VIH/SIDA	82	14,0%



Presque deux jeunes de la rue sur dix (21,5%) sont d'accord que quoiqu'ils fassent, ils auront le sida et 35,8% déclarent que s'ils ont le sida, ce sera Dieu qui l'aura voulu. Il découle également du tableau que 64,1% des jeunes sont sûrs qu'ils n'auront jamais le sida et 14,0% pensent que tôt ou tard, ils auront le sida.

### 2.1.7.3 Disponibilité

La synthèse de point de vue des enquêtés sur la disponibilité des préservatifs est illustrée par le tableau suivant.

Tableau c : Disponibilité du préservatif selon les propositions

Propositions	Jeunes en situation de rue	
	Eff	%
La nuit, vous pouvez toujours trouver un condom quand ..... besoin	487	86,2%
Vous pouvez toujours trouver un préservatif quand .... besoin dans la journée	502	88,8%
Vous ne savez pas où trouver le condom	112	19,9%
Parfois, vous n'utilisez pas le condom même quand ... en avez sur vous	278	49,3%
Les condoms des centres de santé sont plus faciles à trouver que ...boutiques	220	39,0%
Vous marchez longtemps pour avoir le préservatif lorsque vous avez besoin	126	22,3%
Vous pouvez trouver de préservatif à cinq minutes de chez vous	397	70,3%
Vous pouvez trouver facilement du préservatif auprès des gens qui vous parlent du sida	465	82,3%

Des résultats de ce tableau, il ressort que 19,9% des jeunes de la rue enquêtés ne savent pas où trouver le préservatif et environ un enquêté sur deux (49,3%) déclare qu'ils n'utilisent pas le préservatif, parfois, même s'ils en ont sur eux. Il se dégage des données que 70,3% des jeunes en situation de rue enquêtés peuvent se procurer le préservatif lorsqu'ils en ont besoin. En effet, cette proportion des personnes interviewées estiment qu'ils peuvent trouver du préservatif à cinq minutes de leur lieu de résidence.

### 2.1.7.4 Efficacité personnelle

L'efficacité personnelle des personnes rencontrées sur le terrain est résumée dans le tableau suivant.

Tableau d: Efficacité personnelle selon les propositions

Propositions	Jeunes en situation de rue	
	Eff	%
L'utilisation du condom à toute occasion de rapport sexuel est difficile	239	42,5%
Il vous est difficile de discuter de l'utilisation du condom avec votre partenaire	236	41,8%
Vous êtes capable de refuser l'acte sexuel si votre partenaire .....pas le condom	360	63,8%
Vous êtes/seriez gêné d'acheter le condom dans certains points de ventes	224	39,7%
Vous n'êtes pas capable d'imposer l'utilisation du condom à votre partenaire	206	36,6%
Vous savez comment convaincre votre partenaire d'utiliser le condom	408	72,5%
Vous avez des rapports sexuels non protégés si vous ne trouvez pas de condom	224	39,8%
Vous avez honte d'acheter du préservatif	213	37,8%
Vous êtes/seriez gêné d'acheter le condom chez les pairs éducateur	172	30,6%
Vous êtes en mesure de négocier le condom à chaque rapport sexuel	353	62,7%
Vous utilisez d'autres mots pour désigner le condom au moment de son achat	292	51,8%
Vous subissez souvent des pressions pour avoir des relations sexuelles sans condoms	114	20,2%

Il découle de ce tableau que l'utilisation de préservatif à toute occasion de rapport sexuel n'est facile que pour 57,5% des jeunes en situation de rue enquêtés et 41,8% trouvent difficile de discuter de l'utilisation de préservatif avec son/sa partenaire. De même, 36,6% des jeunes en situation de rue interviewés sont incapables d'imposer l'utilisation du préservatif à leur partenaire. Il est à noter qu'il existe une proportion non négligeable (20,2%) qui avouent subir des pressions pour avoir des relations sexuelles sans préservatif.

#### 2.1.7.5 Soutien social

Le soutien social est l'apport de la société dans la lutte contre le VIH/sida. Le tableau suivant est le résumé du soutien social des données de la section 10 du questionnaire administré aux jeunes.

Tableau e : Soutien social des enquêtés selon les propositions

Propositions	Jeunes en situation de rue	
	Eff	%
Votre/vos partenaire(s) acceptent facilement l'idée d'utiliser le condom	356	63,1%
Quand vous allez acheter le condom la réaction des témoins de l'achat est négative	372	66,0%
La réaction du vendeur de condom est toujours positive	402	71,3%
Les jeunes sont contraints pour avoir des rapports sexuels	291	51,8%
La découverte des condoms sur vous provoque 1 réaction négative de vos amis	335	59,4%
Vos camarades vous encouragent à utiliser le préservatif	341	60,7%
Les filles sont contraintes par les garçons de leur âge ..... rapports sexuels sans condom	345	61,2%
Les filles sont contraintes par les hommes plus âgés ... rapports sexuels sans condom	383	67,9%
Les filles se contraignent les unes les autres à avoir des rapports sexuels	264	46,9%
Vos amis vous encouragent à faire le test de dépistage du VIH	339	60,3%
Vous discutez de l'utilisation du préservatif avec vos camarades jeunes	350	62,4%
Vous appréciez lorsqu'on vous parle de l'utilisation du préservatif	439	78,0%
Vous avez des copains/copines qui refusent l'utilisation du préservatif	276	49,0%
Votre partenaire vous demande d'utiliser le préservatif avec elle	334	59,3%

A la proposition «Votre/vos partenaire(s) acceptent facilement l'idée d'utiliser le condom», 63,1% des jeunes en situation de rue affichent leur accord. Il ressort également que 66,0% des jeunes en situation de rue enquêtés jugent négative la réaction des témoins de l'achat de préservatif ; ceci n'encouragerait pas les jeunes à acheter le préservatif dans tous les lieux. Les données montrent qu'en dépit de la réaction négative des témoins de l'achat du préservatif, 28,7% seulement des jeunes en situation de rue jugent négative la réaction du vendeur même. Il ressort également des données que malgré que 60,7% des jeunes en situation de rue estiment que leurs camarades les encouragent à utiliser le préservatif, 59,4% avouent que sa découverte sur eux provoque une réaction négative de leurs amis.

#### 2.1.7.6 Résultats attendus

La section suivante analyse les résultats après les causeries et des sensibilisations à l'endroit des jeunes appuyées par les nombreux spots publicitaires à la radio, à la télévision, dans les journaux et sur les affiches.

Tableau f : Résultat attendu selon les propositions

Propositions	Jeunes en situation de rue	
	Eff	%
Les condoms masculins ne sont pas efficaces contre le SIDA	134	23,8%
Les condoms féminins ne sont pas efficaces contre le SIDA	134	23,8%
Les rapports sexuels peuvent être appréciés avec le condom	401	71,4%
La prise d'alcool (vous) amène à avoir un comportement à risque	423	75,1%
Les condoms sont seulement pour le planning familial	123	21,8%
Le condom peut vous empêcher d'avoir une érection	134	23,8%
Vous utilisez le préservatif pour éviter les IST	494	87,7%
Vous utilisez le préservatif pour éviter le Sida	517	92,0%
Vous utilisez le préservatif pour éviter les grossesses non désirées	514	91,3%

L'analyse des données collectées auprès des jeunes en situation de rue montre que deux jeunes en situation de rue enquêtés sur dix (21,8%) estiment que le préservatif est seulement pour le planning familial et 91,3% déclarent utiliser le préservatif pour éviter les grossesses non désirées alors que 92,0% parmi eux avouent l'utiliser pour éviter le sida.

#### 2.1.7.7 Intentions comportementales

Les intentions comportementales des jeunes ont été mesurées à travers les affirmations résumées dans le tableau suivant.

Tableau g : Question sur les intentions comportementales : **Répartition des jeunes** selon les propositions

Propositions	Jeunes en situation de rue	
	Eff	%
Vous prévoyez faire le test de dépistage du VIH	489	79,0%
Vous êtes très motivé (très chaud) pour utiliser le condom	459	74,2%
Vous êtes très motivé pour vous abstenir des rapports sexuels ...le bon partenaire	339	54,8%

Ils se dégage des données que 74,2% des jeunes en situation de rue se déclarent très motivés pour utiliser le préservatif et 79,0% prévoient faire le test de dépistage du VIH.

### 2.1.7.8 Normes sociales

Tableau h : Question sur les normes sociales : Répartition des jeunes selon les propositions

Propositions	Jeunes en situation de rue	
	Eff	%
Dans notre quartier, beaucoup de gens ont fait leur test de dépistage ..	182	29,4%
Tous mes amis utilisent régulièrement le condom lors des rapports sexuels	197	31,8%
Dans notre communauté, l'utilisation du condom n'est pas permise	62	10,0%
Mes copains/copines insistent toujours pour que j'utilise le préservatif avec ..	256	41,4%
La plupart des jeunes pensent que les filles qui utilisent ...sont des vagabondes	236	38,1%
La plupart des jeunes pensent que le condom est fait pour ceux .. le sida	155	25,1%
La plupart des jeunes pensent que c'est les vagabonds qui utilisent le condom	233	37,6%

Les données sur les normes sociales montrent que 10,0% des jeunes en situation de rue affirment que l'utilisation de préservatif n'est pas permise dans leur communauté et 38,1% des jeunes en situation de rue pensent que les filles qui utilisent le préservatif sont des vagabondes. Il ressort également que 29,4% des jeunes en situation de rue affirment que dans leur quartier, beaucoup de gens ont déjà fait leur test de dépistage de sida.

### 2.1.7.9 Croyances

La croyance aux idées reçues est analysée chez les jeunes à travers le tableau suivant.

Tableau i : **Question sur les croyances** : Répartition des jeunes selon les propositions

Propositions	Jeunes en situation de rue	
	Eff	%
Le sida n'est pas aussi grave que les médias le présentent	176	28,4%
Quelqu'un qui a le sida est condamné à mourir	349	56,5%
Les condoms masculins diminuent le plaisir sexuel	292	47,2%
Le condom féminin provoque le cancer chez la femme	143	23,1%
On peut attraper le sida en mangeant dans la même assiette qu'une personne déjà infectée	158	25,5%
Les gens qui utilisent le condom finissent par tomber malades	115	18,6%
Le condom contient le virus du sida	81	13,1%
Les moustiques peuvent transmettre le virus du sida	224	36,2%
Ceux qui n'utilisent pas le préservatif courent le risque d'attraper le sida	500	80,8%
Ceux qui ont plusieurs partenaires courent le risque d'attraper le sida	527	85,1%
Ceux qui partagent les mêmes aiguilles lors des injections courent le risque d'attraper le sida	577	93,2%
Ceux qui utilisent mêmes objets souillés de sang .. le risque ....le sida	577	93,2%
La protection des guérisseurs permet d'éviter d'être contaminé	117	18,9%
On attrape le sida par envoûtement	230	37,2%
Le sida ne concerne que les gens de la ville	120	19,4%
On a aussi le plaisir lors des rapports sexuels avec le condom	445	72,1%

Il découle des données que presque trois des jeunes en situation de rue sur dix (28,4%) pense que le sida n'est pas aussi grave que les médias le présentent 56,5% avouent que celui qui a le sida est condamné à mourir. L'une des raisons de la stigmatisation des PVVIH est le risque de contamination au cours des repas. Ainsi, 25,5% des jeunes estiment que l'on peut attraper le sida en mangeant avec une personne déjà infectée. L'analyse des données montre également que 13,1% des jeunes pensent que le préservatif contient le virus du sida et 36,2% estiment que le moustique peut transmettre le sida. Presque quatre jeunes en situation de rue sur dix (37,2%) déclarent que l'on attrape le sida par envoutement ; 18,9% sont convaincus que la protection des guérisseurs permet d'éviter d'être contaminé et 19,4% parmi eux pensent que le sida ne concerne que les gens de la ville.

#### 2.1.7.10 Confiance / Attitude

Généralement, la confiance que l'on a en son partenaire l'amène à cesser d'utiliser le préservatif à partir d'un moment alors que, souvent, le test de dépistage n'est pas encore fait. Le tableau suivant apprécie les données recueillies auprès des jeunes.

Tableau j : **Question sur la confiance** : Répartition des jeunes selon les propositions

Propositions	Jeunes en situation de rue	
	Eff	%
Vous avez peur à l'idée d'attraper le SIDA ..copain/copine ou petit ami	331	75,7%
Il serait mieux pour vous d'être prudent et d'utiliser les condoms	375	85,8%
Vous pensez qu'on doit abandonner l'utilisation du condom après un long temps	237	54,2%
Vous pensez que ceux qui utilisent le condom sont des vagabonds	96	22,0%

Plus de trois quarts des jeunes en situation de rue enquêtés (75,7%) ont peur d'attraper le sida avec leur copain/copine. Ceci dénote de l'absence de confiance que les partenaires sexuels ont l'un en l'autre. La peur que les jeunes ont les amène à être prudent au cours de leur relation sexuelle ; ainsi 85,8% parmi les jeunes en situation de rue enquêtés sont d'accord avec l'assertion «il serait mieux pour vous d'être prudent et d'utiliser les condoms». Malgré cette prudence, 54,2% des jeunes en situation de rue pensent qu'ils doivent arrêter l'utilisation du condom après un long moment passé ensemble.

## **Vue d'ensemble**

Afin de réduire les IST et la pandémie du VIH/sida, différentes actions ont été menées à l'endroit des populations vulnérables hormis les jeunes en situation de rue. A cet effet, il a été commandité cette étude pour l'analyse situationnelle socio comportementale en matière de VIH/SIDA auprès des jeunes en situation de rue. Il en ressort que la plupart des jeunes en situation de rue ont au moins une fois entendu parler des IST et du VIH/SIDA à travers les médias ou par le truchement des amis ou parents. Aussi, les jeunes connaissent les symptômes de reconnaissances des IST chez la femme comme chez l'homme. En ce qui concerne le VIH/SIDA, il y a très peu de jeunes en situation de rue qui ont pu identifier correctement les modes de transmission et rejeter les principales idées fausses. On note également qu'au cours des 12 derniers mois, plus du tiers des jeunes en situation de rue ont eu plus d'un partenaire sexuel. Parmi ceux qui ont eu plus d'un partenaire sexuel, la moitié a utilisé le préservatif lors du dernier rapport sexuel. Quand bien même l'existence du test de dépistage du VIH/SIDA est connu par certains, seulement, un peu moins du quart des jeunes en situation de rue l'ont fait avec l'obtention du résultat. Sous l'effet de l'alcool ou de la drogue, environ le quart des jeunes en situation de rue ont eu de rapport sexuel.

### **2.2 DEUXIÈME PARTIE : Jeunes extrascolaires**

Cette partie est destinée à la présentation des résultats de la collecte auprès de 961 jeunes extrascolaires dont 497 jeunes filles contre 464 jeunes garçons interviewés sur toute l'étendue du territoire soit 48,3% de jeunes garçons contre 51,7% de jeunes filles.

#### **2.2.1 Caractéristiques socioéconomique, démographiques et culturelles de l'enquêté(e)**

La section caractéristique socio démographiques et culturelles est consacrée à l'analyse des tableaux qui renseignent sur les populations des jeunes extrascolaires âgés de 12 à 30 ans selon, le groupe d'âges, le niveau d'instruction, la région, l'exposition aux messages radiophoniques et aux images télévisées.

### 2.2.1.1 Caractéristiques sociodémographiques de l'enquêté(e)

Tableau 01b : Répartition des jeunes extrascolaires interviewés selon le groupe d'âges, le niveau d'instruction, la religion et par sexe

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Jeunes extrascolaires					
	Masculin		Féminin		Total	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>						
12-14 ans	23	5,0	12	2,4	35	3,6
15-19 ans	161	34,7	185	37,2	346	36,0
20-24 ans	184	39,7	225	45,3	409	42,6
25 ans +	96	20,7	75	15,1	171	17,8
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>						
CP1-CM2	163	35,1	189	38,0	352	36,6
6 <sup>ième</sup> -3 <sup>ième</sup>	229	49,4	225	45,3	454	47,2
2 <sup>nde</sup> -Terminale	32	6,9	31	6,2	63	6,6
Supérieur	2	0,4	1	0,2	3	0,3
Autre	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Sans réponse	38	8,2	51	10,3	89	9,3
<b>RÉGION</b>						
Lomé	162	34,9	170	34,2	332	34,5
Maritime	53	11,4	51	10,3	104	10,8
Plateaux	71	15,3	68	13,7	139	14,5
Centrale	52	11,2	47	9,5	99	10,3
Kara	56	12,1	86	17,3	142	14,8
Savanes	70	15,1	75	15,1	145	15,1
<b>ENSEMBLE</b>	<b>464</b>	<b>100,0</b>	<b>497</b>	<b>100,0</b>	<b>961</b>	<b>100,0</b>

Le tableau 1b ci-dessus montre la répartition des jeunes extrascolaires selon les caractéristiques sociodémographiques par excellence à savoir le groupe d'âges et le sexe. Sur un effectif total de 961 jeunes extrascolaires interviewés, on note 42,6% âgés de 20 – 24 ans suivi du groupe d'âges 15 – 19 ans (36,0%), du groupe d'âges 25 - 30 ans (17,8%) et en dernier ceux qui ont entre 12 - 14 ans (3,6%). Aussi, il a été interviewé 51,7% filles contre 48,3% garçons.

Par ailleurs, on constate que, 47,2% jeunes extrascolaires interviewés ont fait le Collège d'enseignement général à savoir de la 6<sup>ième</sup> en 3<sup>ième</sup> contre 36,0% qui ont fait le cours primaire c'est-à-dire du CP1 au CM2.



### 2.2.1.2 Caractéristiques socioculturelles de l'enquêté(e)

En ce qui concerne les caractéristiques culturelles, les données sont consignées dans le tableau 3b ci-dessous qui informe sur la répartition des jeunes extrascolaires qui écoutent la radio ou regarde la télévision selon le groupe d'âges, la région.

Tableau 03b : Répartition des jeunes extrascolaires interviewés qui écoutent la radio ou regardent la télé selon les caractéristiques sociodémographiques

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Jeunes extrascolaires				
	Radio		Télé		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	
	GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES				
12-14 ans	32	91,4	33	94,3	35
15-19 ans	331	95,7	329	95,1	346
20-24 ans	397	97,1	390	95,4	409
25 ans +	167	97,7	159	93,0	171
SEXE					
Masculin	454	97,8	435	93,8	464
Féminin	473	95,2	476	95,8	497
RÉGION					
Lomé	324	97,6	310	93,4	332
Maritime	104	100,0	98	94,2	104
Plateaux	130	93,5	133	95,7	139
Centrale	92	92,9	90	90,9	99
Kara	140	98,6	141	99,3	142
Savanes	137	94,5	139	95,9	145
ENSEMBLE					
	927	96,5	911	94,8	961

D'après Le tableau 03b ci-dessus, 96,5% des jeunes extrascolaires interviewés écoutent la radio tandis que ceux qui regardent la télévision sont 94,8%. Il se dégage aussi que dans le groupe d'âges 12 – 14 ans, 91,4% des jeunes interviewés écoutent la radio contre 94,3% qui regardent la télévision. Ces proportions sont respectivement de 95,7% et 95,1% pour le groupe d'âges 15 – 19 ans; 97,1% et 95,4% pour le groupe d'âges 20 – 24 ans et enfin 97,7% et 93,0% pour ceux qui ont 25 à 30 ans.

## **2.2.2 Connaissance des IST/VIH/SIDA et perception du risque**

Nul ne peut prétendre reconnaître les IST/VIH/sida, les symptômes, les modes de transmission et les moyens de prévention sans en avoir jamais entendu parler.

### **2.2.2.1 Connaissance des IST**

Tableau 11b : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon la reconnaissance des IST (autre que le Sida chez un homme)

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Reconnaissance d'une IST autre que le Sida chez un homme											Effectif total	
	Entendu parler des IST		Démangeaison au niveau du sexe		Douleur en urinant		Écoulement urétral/pus		Boutons/plaies sur le sexe		Brûlures picotements du sexe		
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif		%
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES													
12-14 ans	22	16,8	5	14,3	13	37,1	2	5,7	6	17,1	2	5,7	35
15-19 ans	293	48,0	73	21,1	127	36,7	43	12,4	112	32,4	29	8,4	346
20-24 ans	385	67,0	145	35,5	146	35,7	64	15,6	141	34,5	44	10,8	409
25 ans +	162	61,4	52	30,4	81	47,4	41	24,0	73	42,7	25	14,6	171
SEXE													
Masculin	405	41,0	124	26,7	195	42,0	79	17,0	166	35,8	53	11,4	464
Féminin	457	77,3	151	30,4	172	34,6	71	14,3	166	33,4	47	9,5	497
RÉGION													
Lomé	292	53,0	96	28,9	105	31,6	35	10,5	121	36,4	22	6,6	332
Maritime	101	59,1	18	17,3	26	25,0	15	14,4	26	25,0	9	8,7	104
Plateaux	127	54,5	34	24,5	57	41,0	29	20,9	49	35,3	18	12,9	139
Centrale	86	55,5	29	29,3	53	53,5	34	34,3	33	33,3	19	19,2	99
Kara	136	57,9	70	49,3	55	38,7	18	12,7	42	29,6	21	14,8	142
Savanes	120	51,1	28	19,3	71	49,0	19	13,1	61	42,1	11	7,6	145
<b>ENSEMBLE</b>	<b>862</b>	<b>54,6</b>	<b>275</b>	<b>28,6</b>	<b>367</b>	<b>38,2</b>	<b>150</b>	<b>15,6</b>	<b>332</b>	<b>34,5</b>	<b>100</b>	<b>10,4</b>	<b>961</b>

Le tableau 11b ci-dessus informe sur la répartition des jeunes extrascolaires ayant entendu parler d'IST autre que le VIH/SIDA par groupe d'âges, sexe, région et selon les symptômes. Il en découle que 54,6% des jeunes extrascolaires interviewés ont entendu parler des infections sexuellement transmissibles autre que le VIH/SIDA. Au niveau du sexe, cette proportion est de 41,0% chez les garçons contre 77,3 chez les filles. Hormis la génération la plus jeune à savoir le groupe d'âges 12 – 14 ans où on observe la plus faible proportion qui est de 16,8%, toutes les proportions enregistrées au niveau des autres générations de groupe d'âges sont supérieures à 48%. Aussi, les jeunes extrascolaires ont affirmé reconnaître certains symptômes des infections sexuellement transmissibles chez les hommes. Les principaux symptômes confirmés par les déclarations des jeunes sont la douleur en urinant (38,2%), la démangeaison au niveau du sexe (28,6%), boutons et plaies sur le sexe

(34,5%). Pour les groupes d'âges 12 – 14 ans, 15 – 19 ans, 20 – 24 ans et 25 – 30 ans, en considérant le symptôme « Douleur en urinant » cette proportion est respectivement de 37,1%, 36,7%, 35,7% et 47,4%. Pour ce qui concerne la « démangeaison au niveau du sexe », elle est respectivement de 14,3%, 21,1%, 35,5% et 30,4%. Selon le témoignage pour la reconnaissance du symptôme « Boutons/plaies sur le sexe » on note respectivement les proportions 17,1%, 32,4%, 34,5% et 42,7%.

Il n'est non plus à perdre de vue que, comme chez les hommes, les femmes présentent également des symptômes qui permettent d'affirmer qu'elles sont atteintes d'une IST.

Tableau 12b : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon la reconnaissance des IST (autre que le Sida chez une femme)

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Reconnaissance d'une IST autre que le Sida chez une femme																
	Entendu parler des IST		Démangeaison au niveau du sexe		Douleur en urinant		Douleurs abdominales		Douleurs pendant le coït		Écoulement vaginal/pus		Boutons/plaies sur le sexe		Brûlures picotements du sexe		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES																	
12-14 ans	22	16,8	7	20,0	11	31,4	4	11,4	2	5,7	8	22,9	4	11,4	1	2,9	35
15-19 ans	293	48,0	99	28,6	96	27,7	54	15,6	29	8,4	87	25,1	104	30,1	26	7,5	346
20-24 ans	385	67,0	168	41,1	127	31,1	75	18,3	28	6,8	126	30,8	126	30,8	50	12,2	409
25 ans +	162	61,4	64	37,4	47	27,5	31	18,1	19	11,1	60	35,1	74	43,3	15	8,8	171
SEXE																	
Masculin	405	41,0	128	27,6	129	27,8	64	13,8	34	7,3	110	23,7	121	26,1	32	6,9	464
Féminin	457	77,3	210	42,3	152	30,6	100	20,1	44	8,9	171	34,4	187	37,6	60	12,1	497
RÉGION																	
Lomé	292	53,0	135	40,7	65	19,6	58	17,5	27	8,1	71	21,4	127	38,3	27	8,1	332
Maritime	101	59,1	19	18,3	23	22,1	10	9,6	6	5,8	27	26,0	16	15,4	3	2,9	104
Plateaux	127	54,5	41	29,5	51	36,7	14	10,1	4	2,9	50	36,0	39	28,1	17	12,2	139
Centrale	86	55,5	39	39,4	37	37,4	39	39,4	31	31,3	44	44,4	29	29,3	10	10,1	99
Kara	136	57,9	74	52,1	53	37,3	26	18,3	3	2,1	48	33,8	44	31,0	18	12,7	142
Savanes	120	51,1	30	20,7	52	35,9	17	11,7	7	4,8	41	28,3	53	36,6	17	11,7	145
ENSEMBLE	862	54,6	338	35,2	281	29,2	164	17,1	78	8,1	281	29,2	308	32,0	92	9,6	961

D'après le tableau 12b ci-dessus qui montre la répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe région et selon la reconnaissance des IST (autre que le Sida chez une femme) il ressort que les principaux symptômes identifiés chez la femme sont la démangeaison au niveau du sexe (35,2%) suivi des boutons et plaies sur le sexe (32,0%), de douleurs en urinant (29,2%) et d'écoulement vaginal ou pus (29,2%). En considérant les groupes d'âges et s'agissant des proportions des jeunes qui reconnaissent les symptômes des IST par la démangeaison au niveau du sexe, elles croient dans le même sens que les groupes d'âges pour atteindre le sommet au groupe d'âges 20 – 24 ans et décroître ensuite. Cette proportion est de 20,0% pour la génération la plus jeune à savoir le groupe d'âge 12 – 14 ans, 28,6% pour le groupe d'âges 15 – 19, 41,1% pour le groupe d'âges 20 – 24 ans et 37,4% pour ceux qui ont entre 25 ans et 30 ans. Ces proportions sont respectivement de 11,4%, 30,1%, 30,8% et 43,3% pour le symptôme bouton et plaies sur le sexe et croient dans le même sens que le groupes d'âges contre

respectivement 31,4%, 27,7%, 31,1% et 27,5% pour le symptôme douleur en urinant alors que pour le symptôme écoulement vaginal ou pus ces proportions sont respectivement de 22,9%, 25,1%, 30,8% et 35,1%, lesquelles proportions qui croient aussi dans le même sens que le groupe d'âges.

Le fait de reconnaître ou non les symptômes des IST n'épargne d'être atteint de l'infection sexuellement transmissible.

Tableau 15b : Répartition des jeunes extrascolaires atteint (malade) d'une IST par groupe d'âges, sexe, région et selon le type du symptôme

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Type de Symptôme														Effectif total		
	Atteint (symptômes) d'une IST		Démangeaison au niveau du sexe		Douleur en urinant		Douleurs abdominales		Douleurs pendant le coït		Écoulement vaginal/pus		Boutons/plaies sur le sexe			Brûlures picotements du sexe	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%		Effectif	%
<b> GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES </b>																	
12-14 ans	2	5,7	1	2,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	2,9	0	0,0	0	0,0	35
15-19 ans	12	3,5	5	1,4	4	1,2	0	0,0	0	0,0	3	0,9	0	0,0	0	0,0	346
20-24 ans	25	6,1	10	2,4	4	1,0	4	1,0	0	0,0	5	1,2	0	0,0	2	0,5	409
25 ans +	10	5,8	3	1,8	0	0,0	2	1,2	0	0,0	3	1,8	0	0,0	2	1,2	171
<b> SEXE </b>																	
Masculin	15	3,2	8	1,7	5	1,1	0	0,0	0	0,0	2	0,4	0	0,0	0	0,0	464
Féminin	34	6,8	11	2,2	3	0,6	6	1,2	0	0,0	10	2,0	0	0,0	4	0,8	497
<b> RÉGION </b>																	
Lomé	21	6,3	9	2,7	4	1,2	5	1,5	0	0,0	3	0,9	0	0,0	0	0,0	332
Maritime	1	1,0	0	0,0	1	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	104
Plateaux	8	5,8	3	2,2	3	2,2	0	0,0	0	0,0	2	1,4	0	0,0	0	0,0	139
Centrale	4	4,0	3	3,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,0	0	0,0	0	0,0	99
Kara	12	8,5	3	2,1	0	0,0	1	0,7	0	0,0	6	4,2	0	0,0	2	1,4	142
Savanes	3	2,1	1	0,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	1,4	145
<b> ENSEMBLE </b>	<b> 49 </b>	<b> 5,1 </b>	<b> 19 </b>	<b> 2,0 </b>	<b> 8 </b>	<b> 0,8 </b>	<b> 6 </b>	<b> 0,6 </b>	<b> 0 </b>	<b> 0,0 </b>	<b> 12 </b>	<b> 1,2 </b>	<b> 0 </b>	<b> 0,0 </b>	<b> 4 </b>	<b> 0,4 </b>	<b> 961 </b>

Le tableau 15b ci-dessus, montre. les jeunes extrascolaires interviewés qui ont été atteint ou malades d'une IST autre que le VIH/SIDA au cours des 12 derniers mois par groupe d'âges, sexe, région d'une part et d'autre part, la répartition des mêmes jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon le type d'IST dont-t-il souffre actuellement. Il en résulte que 5,1% des jeunes extrascolaires ont été atteint d'une IST autre

que le VIH/SIDA au cours des 12 derniers mois avec la plus forte proportion (6,1%) observée chez les jeunes âgés de 20 à 24 ans. La proportion des jeunes filles atteinte d'une IST au cours des 12 derniers mois (6,8%) est supérieure à celle des jeunes garçons (3,2%). Quant à ce qui concerne la proportion des jeunes qui souffrent actuellement d'une IST, la plus forte proportion est enregistrée chez ceux qui souffrent de démangeaison au niveau du sexe (2,0%).

Tableau 16b : Répartition des jeunes extrascolaires malade d'une IST par groupe d'âges, sexe, région et selon le recours pour le traitement

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Recours du traitement								Effectif total
	Formation sanitaire		Pharmacie		Marché- Produits modernes		Médecine traditionnelle		
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES									
12-14 ans	0	0,0	0	0,0	1	2,9	0	0,0	35
15-19 ans	2	0,6	2	0,6	2	0,6	3	0,9	346
20-24 ans	12	2,9	2	0,5	9	2,2	3	0,7	409
25 ans +	7	4,1	4	2,3	1	0,6	1	0,6	171
SEXE									
Masculin	5	1,1	1	0,2	6	1,3	4	0,9	464
Féminin	16	3,2	7	1,4	7	1,4	3	0,6	497
RÉGION									
Lomé	6	1,8	5	1,5	8	2,4	5	1,5	332
Maritime	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,0	104
Plateaux	3	2,2	1	0,7	2	1,4	1	0,7	139
Centrale	1	1,0	0	0,0	2	2,0	0	0,0	99
Kara	9	6,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	142
Savanes	2	1,4	2	1,4	1	0,7	0	0,0	145
ENSEMBLE	21	2,2	8	0,8	13	1,4	7	0,7	961

Le tableau 16b ci-dessus présente la répartition des jeunes extrascolaires malades actuellement d'une IST autre que le VIH/SIDA par groupe d'âges, région et selon le recours du traitement. Il émane que, 2,2% de jeunes extrascolaires ont attesté recourir aux formations sanitaires tandis que 0,7% ont témoigné faire recours à la médecine traditionnelle contre 1,4% de jeunes qui ont cité le marché – produits modernes. En prenant le sexe, 3,2% de jeunes filles ont préféré les formations sanitaires contre 1,1% de jeunes garçons. Au niveau des groupes d'âges, on remarque que, 4,1% des jeunes extrascolaires âgés de 25 - 30 ans étaient aller dans les formations sanitaires pour se faire soigner alors que, cette proportion est de 2,9% pour le groupe d'âges 20 – 24 ans contre 0,6% pour le groupe d'âges 15 – 19 ans.

Pour certains individus de la population générale, le recours au traitement serait lié à la spécificité du mal.



Tableau 17b : Répartition des jeunes en situation de rue ayant eu des anomalies génitales ou plaie sur le sexe au cours des 12 derniers mois par groupe d'âges, sexe, région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DERMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Anomalie au cours des 12 derniers mois				
	Génitale		Plaie sur le sexe		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES					
12-14 ans	4	11,4	4	11,4	35
15-19 ans	20	5,8	37	10,7	346
20-24 ans	35	8,6	44	10,8	409
25 ans +	18	10,5	23	13,5	171
SEXE					
Masculin	21	4,5	44	9,5	464
Féminin	56	11,3	64	12,9	497
RÉGION					
Lomé	39	11,7	46	13,9	332
Maritime	3	2,9	6	5,8	104
Plateaux	11	7,9	24	17,3	139
Centrale	10	10,1	6	6,1	99
Kara	8	5,6	7	4,9	142
Savanes	6	4,1	19	13,1	145
<b>ENSEMBLE</b>	<b>77</b>	<b>8,0</b>	<b>108</b>	<b>11,2</b>	<b>961</b>

Le tableau 17b ci-dessus présente la répartition des jeunes extrascolaires ayant eu des anomalies génitales au cours des 12 derniers mois par groupe d'âges, sexe, région. On note que 8,0% des jeunes interviewés ont eu des anomalies génitales au cours des 12 derniers mois. Cette proportion est plus forte chez les jeunes filles (11,3%) que chez les jeunes garçons (4,5%). On remarque également que la plus forte proportion est observée chez les jeunes âgés de 25 – 30 ans (10,5%), suivis de ceux âgés de 12 – 14 ans (11,4%) et de ceux âgés de 20 - 24 ans (8,6%).

Le même tableau 17b ci-dessus illustre la répartition des jeunes extrascolaires ayant eu des plaies sur le sexe au cours des 12 derniers mois par groupe d'âges, sexe, région. Il se dégage aussi que 11,2% des jeunes interviewés ont eu des plaies sur le sexe au cours des 12 derniers mois. Cette proportion est plus forte chez les jeunes filles (12,9%) que chez les jeunes garçons (9,5%) En considérant les groupes d'âges, la plus forte proportion est observée chez les jeunes âgés de 25 – 30 ans (13,5%), suivis de ceux âgés de 12 - 14 ans (11,4%) et de ceux âgés de 20 - 24 ans (10,8%).

### 2.2.2.2 Connaissance du VIH/SIDA, des modes de transmission et des moyens de prévention

Actuellement, la quasi-totalité de personnes âgée de plus de 10 ans dans la population générale ont déjà entendu parler du sida soit à la radio, soit à la télévision, soit à l'école, soit avec les pairs éducateurs, chef religieux etc.

Tableau 20b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant entendu parler du VIH-Sida par groupe d'âges, sexe, région et selon la source d'information

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	A entendu parler du VIH/Sida		Source d'information									
			Radio		Télévision		Journaux		Personnel de santé		Pairs éducateurs/ Filles leaders	
			Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES												
12-14 ans	33	94,3	21	60,0	20	57,1	0	0,0	10	28,6	5	14,3
15-19 ans	343	99,1	247	71,4	202	58,4	7	2,0	85	24,6	78	22,5
20-24 ans	406	99,3	334	81,7	278	68,0	16	3,9	110	26,9	88	21,5
25 ans +	171	100,0	138	80,7	127	74,3	5	2,9	72	42,1	35	20,5
SEXE												
Masculin	457	98,5	360	77,6	304	65,5	14	3,0	111	23,9	78	16,8
Féminin	496	99,8	380	76,5	323	65,0	14	2,8	166	33,4	128	25,8
RÉGION												
Lomé	330	99,4	271	81,6	238	71,7	6	1,8	100	30,1	51	15,4
Maritime	104	100,0	99	95,2	76	73,1	4	3,8	22	21,2	23	22,1
Plateaux	135	97,1	91	65,5	55	39,6	13	9,4	41	29,5	16	11,5
Centrale	98	99,0	73	73,7	70	70,7	1	1,0	34	34,3	55	55,6
Kara	141	99,3	121	85,2	109	76,8	1	0,7	34	23,9	22	15,5
Savanes	145	100,0	85	58,6	79	54,5	3	2,1	46	31,7	39	26,9
ENSEMBLE	953	99,2	740	77,0	627	65,2	28	2,9	277	28,8	206	21,4

Tableau 20b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant entendu parler du VIH-Sida par groupe d'âges, sexe, région et selon la source d'information

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Source d'information																
	A entendu parler du VIH/Sida		Chefs religieux		Amis/ parents		A l'école		Sensibilisation publique		Brochure affiche		Conjoint		Effectif total		
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%			
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>																	
12-14 ans	33	94,3	4	11,4	18	51,4	8	22,9	7	20,0	3	8,6	1	2,9		35	
15-19 ans	343	99,1	15	4,3	151	43,6	79	22,8	96	27,7	27	7,8	2	0,6		346	
20-24 ans	406	99,3	44	10,8	194	47,4	97	23,7	147	35,9	34	8,3	6	1,5		409	
25 ans +	171	100,0	19	11,1	72	42,1	51	29,8	72	42,1	17	9,9	5	2,9		171	
<b>SEXE</b>																	
Masculin	457	98,5	46	9,9	193	41,6	122	26,3	150	32,3	42	9,1	5	1,1		464	
Féminin	496	99,8	36	7,2	242	48,7	113	22,7	172	34,6	39	7,8	9	1,8		497	
<b>RÉGION</b>																	
Lomé	330	99,4	38	11,4	186	56,0	89	26,8	114	34,3	50	15,1	7	2,1	5	1,5	332
Maritime	104	100,0	3	2,9	51	49,0	37	35,6	47	45,2	5	4,8	1	1,0	3	2,9	104
Plateaux	135	97,1	26	18,7	50	36,0	27	19,4	45	32,4	7	5,0	0	0,0	6	4,3	139
Centrale	98	99,0	8	8,1	52	52,5	29	29,3	29	29,3	11	11,1	1	1,0	2	2,0	99
Kara	141	99,3	5	3,5	46	32,4	31	21,8	53	37,3	0	0,0	0	0,0	2	1,4	142
Savanes	145	100,0	2	1,4	50	34,5	22	15,2	34	23,4	8	5,5	5	3,4	0	0,0	145
<b>ENSEMBLE</b>	<b>953</b>	<b>99,2</b>	<b>82</b>	<b>8,5</b>	<b>435</b>	<b>45,3</b>	<b>235</b>	<b>24,5</b>	<b>322</b>	<b>33,5</b>	<b>81</b>	<b>8,4</b>	<b>14</b>	<b>1,5</b>	<b>18</b>	<b>1,9</b>	<b>961</b>

D'après le tableau 20a ci-dessus, la presque totalité des jeunes interviewés (99,2%) ont entendu parler du VIH/SIDA. Cette proportion est de 99,8% chez les jeunes filles contre 98,5 chez les jeunes garçons. Au niveau des groupes d'âges, la plus faible proportion (94,3%) est observée chez le plus jeune groupe d'âges 12 – 14 ans tandis que la plus forte proportion qui est de 100,0% est notée chez le groupe d'âges 25 – 30 ans. Il est à remarquer que ces informations proviennent de diverses sources. S'agissant de la source de l'information, 77,0% des jeunes extrascolaires ont déclaré avoir entendu parler du VIH/SIDA à la radio alors que 65,2% l'ont entendu parler ou vu une émission à la télévision. Par contre 33,5% ont affirmé avoir bénéficié de l'information lors des sensibilisations publiques contre 45,3% qui ont attesté que c'est par le truchement des amis qu'ils sont informés de l'existence du sida. Toute fois, les résultats des principales sources d'information à savoir la radio et la télévision ont

montré qu'en considérant le groupe d'âges, ces proportions varient dans le même sens que les générations des groupes d'âges et se situent entre 60,0% et 80,7% pour ceux qui l'ont entendu à la radio et 57,1% et 74,3% pour ceux qui l'ont entendu parler ou vu une émission à la télévision.

Le fait d'avoir une fois entendu parler du VIH/SIDA serait-il un mobile pour en parler aussi ?

Tableau 21b : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon la fréquence de discussion sur le thème VIH/Sida

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Fréquence de discussion sur le thème VIH/Sida										
	Souvent		Des fois		Rarement		Jamais		NA		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES											
12-14 ans	4	11,4	7	20,0	12	34,3	10	28,6	2	5,7	35
15-19 ans	34	9,8	119	34,4	149	43,1	41	11,8	3	0,9	346
20-24 ans	79	19,3	158	38,6	141	34,5	28	6,8	3	0,7	409
25 ans +	38	22,2	67	39,2	59	34,5	7	4,1	0	0,0	171
SEXE											
Masculin	63	13,6	171	36,9	176	37,9	47	10,1	7	1,5	464
Féminin	92	18,5	180	36,2	185	37,2	39	7,8	1	0,2	497
RÉGION											
Lomé	53	16,0	119	35,8	119	35,8	39	11,7	2	0,6	332
Maritime	25	24,0	31	29,8	48	46,2	0	0,0	0	0,0	104
Plateaux	7	5,0	49	35,3	62	44,6	17	12,2	4	2,9	139
Centrale	21	21,2	39	39,4	35	35,4	3	3,0	1	1,0	99
Kara	24	16,9	59	41,5	48	33,8	10	7,0	1	0,7	142
Savanes	25	17,2	54	37,2	49	33,8	17	11,7	0	0,0	145
<b>ENSEMBLE</b>	<b>155</b>	<b>16,1</b>	<b>351</b>	<b>36,5</b>	<b>361</b>	<b>37,6</b>	<b>86</b>	<b>8,9</b>	<b>8</b>	<b>0,8</b>	<b>961</b>

Le tableau 21b ci-dessus présente la répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon la fréquence de discussion sur le thème VIH/Sida. Il s'en suit que, 16,1% seulement des jeunes interviewés parlent ou discutent souvent du VIH/SIDA contre 37,6% des jeunes qui en parlent rarement et 8,9% qui n'en parlent pas du tout. En se référant à ceux qui parlent souvent du VIH/SIDA, la plus forte proportion est observée chez les jeunes filles (18,5%) contre 13,6% chez les jeunes garçons. En revanche, la plus forte proportion (22,2%) est enregistrée chez les jeunes extrascolaires âgées de 25 à 30 ans suivie de ceux du groupe d'âges 20 – 24 ans (19,3%) et 11,4% pour le groupe d'âges 12 – 14 ans pour ceux qui parlent souvent du VIH. S'agissant de ceux qui en parlent rarement, on observe la plus forte proportion qui est de 43,1% chez la génération âgée de (15 – 19 ans) contre la plus faible proportion (34,3%) enregistrée chez la plus jeune génération constituée par les jeunes âgés de 12 à 14 ans.

Il y a lieu de reconnaître que, quand on en parle souvent ou quand on n'en parle pas du tout, on nomme le sida, cela pourrait ou ne pas résoudre le problème d'identification correcte de ses moyens de transmission ou le rejet des principales idées fausses. Ainsi, il existe toujours des gens qui sont toujours confus dans les propos.

Tableau 102b : Répartition des jeunes en situation de rue ayant identifié correctement les moyens de transmission et qui rejettent les principales idées fausses par groupe d'âges, sexe, région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Nombre de jeunes extrascolaires qui connaissent les principaux moyens de transmission du sida et qui rejettent les idées fausses		Effectif total
	Effectif	%	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>			
12-14 ans	12	36,4	33
15-19 ans	138	40,2	343
20-24 ans	159	39,2	406
25 ans +	84	49,1	171
<b>SEXE</b>			
Masculin	180	39,4	457
Féminin	213	42,9	496
<b>RÉGION</b>			
Lomé	144	43,6	330
Maritime	23	22,1	104
Plateaux	35	25,9	135
Centrale	51	52,0	98
Kara	57	40,4	141
Savanes	83	57,2	145
<b>ENSEMBLE</b>	<b>393</b>	<b>41,2</b>	<b>953</b>

Le tableau 102b ci-dessus indique la répartition des jeunes extrascolaires ayant identifié correctement les moyens de transmission et qui rejettent les principales idées fausses par groupe d'âges, sexe, région. Il se dégage que, 41,2% ont identifié correctement les moyens de transmission et rejeté les principales idées fausses. On remarque une différence entre les proportions au niveau du sexe. Cette proportion est plus élevée chez les jeunes filles (42,9%) que chez les jeunes garçons (39,4%). On note également un écart sensible entre les proportions des groupes d'âges. Ces proportions évoluent en dent de scie avec la plus forte proportion qui est de 49,1% chez le groupe d'âges le plus âgé 25 - 30 ans et la plus proportion (36,4%) chez les jeunes extrascolaires âgés de 12 - 14 ans.

Mais quoiqu'on dise, qu'on parle souvent ou qu'on n'en parle pas du tout, et qu'on sache identifier correctement les moyens de transmission et rejeter les principales idées fausses, le sida pourrait-il être accepté comme une maladie autre que celle de la honte ?

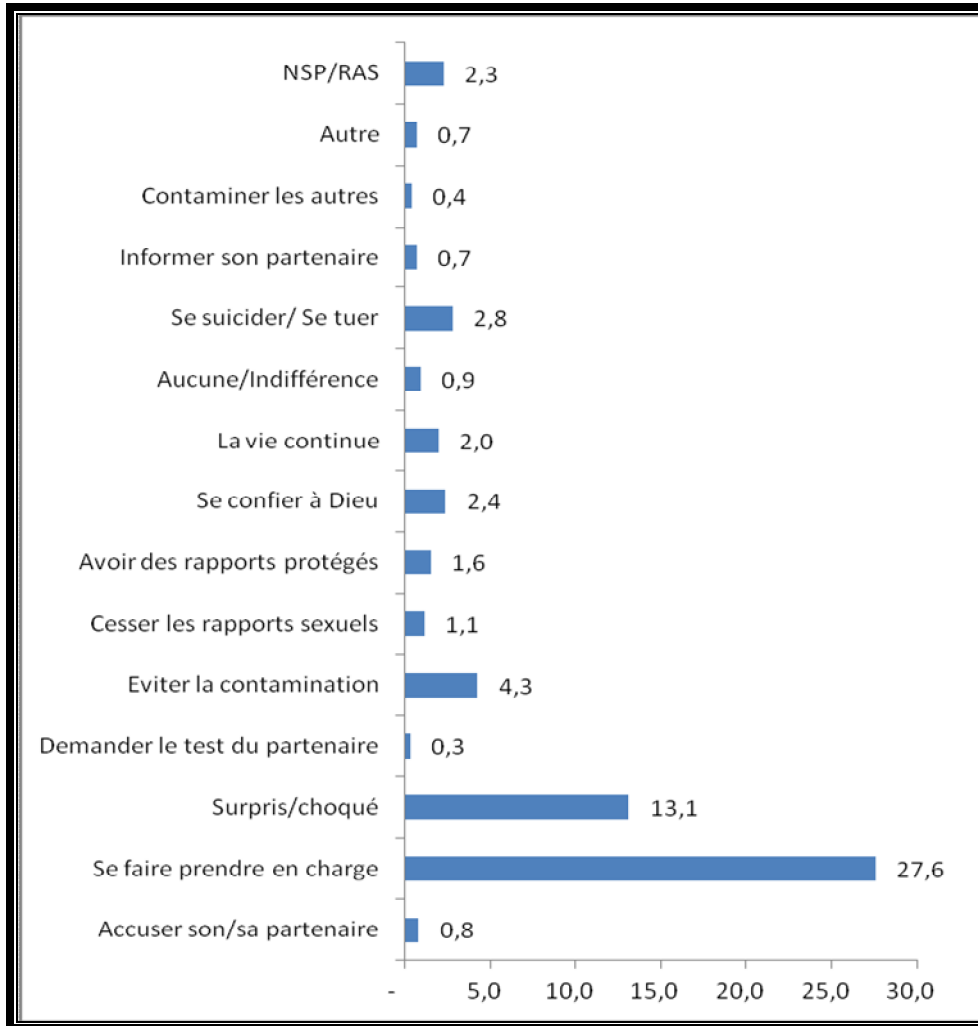




### 2.2.2.3 Stigmatisation et test du VIH/sida

La connaissance de sa propre sérologie ou de celle d'autrui peut être une source de stigmatisation dans nos environnements.

*Graphique 1b : Répartition (%) des jeunes extrascolaires selon la réaction relative à sa propre séropositivité (Référence au tableau 27b en annexe)*



Le graphique 1b ci-dessus, illustre la répartition en pourcentage des jeunes extrascolaires selon la réaction relative à leur propre séropositivité. Il en résulte que, 2,8% jeunes extrascolaires ont souhaité se suicider si jamais on leur annonçait qu'ils sont séropositifs tandis que selon la déclaration de 2,0%, la vie continue. Près de trois jeunes extrascolaires sur dix (27,6%) préfèrent se référer aux centres de prise en charge médicale pour leur suivi et 13,1% avouent qu'ils seront choqués tandis que 4,3% estiment qu'ils vont éviter la contamination des autres et 0,3% demanderont le test de leur partenaire.

Il y a lieu de reconnaître que, qu'on parle souvent ou qu'on ne parle pas du tout du sida, cela peut ou ne pas résoudre le problème de stigmatisation. Alors, la stigmatisation existe chez certains.

Tableau 36b : Répartition des jeunes extrascolaires selon l'existence d'un test pour savoir si on a le virus du sida ou non par groupe d'âges, sexe région

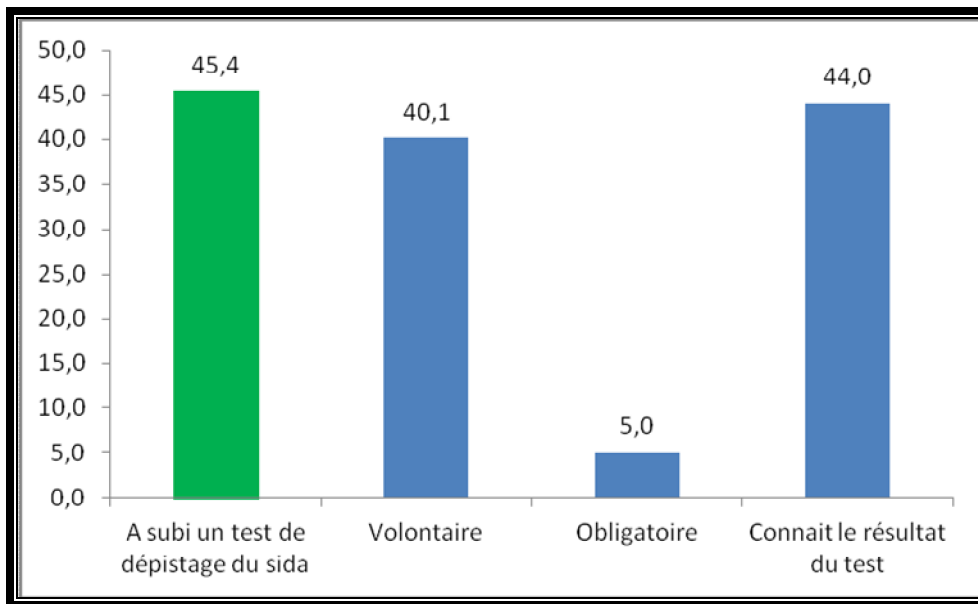
CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Existence d'un test pour savoir si on a le virus du sida ou non		possibilité dans la communauté/localité de passer un test confidentiel pour savoir si l'on est infecté par le VIH		A subi un test de dépistage du sida		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>							
12-14 ans	28	80	27	77,1	6	17,1	35
15-19 ans	324	93,6	270	78	119	34,4	346
20-24 ans	392	95,8	344	84,1	203	49,6	409
25 ans +	169	98,8	143	83,6	108	63,2	171
<b>SEXE</b>							
Masculin	440	94,8	373	80,4	168	36,2	464
Féminin	473	95,2	411	82,7	268	53,9	497
<b>RÉGION</b>							
Lomé	317	95,5	233	70,2	134	40,4	332
Maritime	102	98,1	99	95,2	46	44,2	104
Plateaux	123	88,5	93	66,9	55	39,6	139
Centrale	95	96	93	93,9	58	58,6	99
Kara	137	96,5	125	88	88	62	142
Savanes	139	95,9	141	97,2	55	37,9	145
<b>ENSEMBLE</b>	<b>913</b>	<b>95</b>	<b>784</b>	<b>81,6</b>	<b>436</b>	<b>45,4</b>	<b>961</b>

Le tableau 36b ci-dessus montre la répartition des jeunes extrascolaires selon l'existence d'un test pour savoir si on a le virus du sida ou non par groupe d'âges, sexe et région. Il se dégage que 95,0% connaissent l'existence du test et 81,6% reconnaissent qu'il y a la possibilité dans la communauté/localité de passer un test confidentiel pour savoir si l'on est infecté par le VIH ou non. Au niveau du sexe, il n'y a pas de différence sensible entre les proportions. Elles tournent au tour de 95%. Mais s'agissant de des jeunes extrascolaires qui savent qu'il y a la possibilité dans la communauté/localité de passer un test confidentiel pour savoir si l'on est infecté par le VIH, il y a un écart mais pas très sensible (80,4% chez les garçons et 82,7% chez les filles) En prenant en compte ceux qui savent l'existence d'un test pour savoir si on a le virus du sida ou non, on remarque une variation sensible entre les proportions de ceux-là. Et cette proportion varie dans le même sens que le groupe d'âges. Ainsi, la plus forte proportion (98,8%) est observée chez les jeunes extrascolaires âgés de 25 à 30 ans tandis que la plus faible (80,0%) est enregistrée chez le plus jeune groupe d'âges c'est-à-dire les jeunes âgés de 12 à 14 ans.

Pour les jeunes extrascolaires qui savent qu'il y a la possibilité dans la communauté/localité de passer un test confidentiel pour savoir si l'on est infecté par le VIH, il en résulte que 81,6% des jeunes le savent. On remarque cependant que chez les groupes d'âges 12 – 14 ans, 15 – 19 ans, 20 – 24 ans et 25 à 30 ans, cette proportion est respectivement de 71,1%, 78,0%, 84,1% et 83,6%. Aussi, 45,4% des jeunes extrascolaires ont fait le test de dépistage du VIH/SIDA

Toute fois, il se pourrait que certains des jeunes extrascolaires n'aimeraient pas connaître le résultat du test.

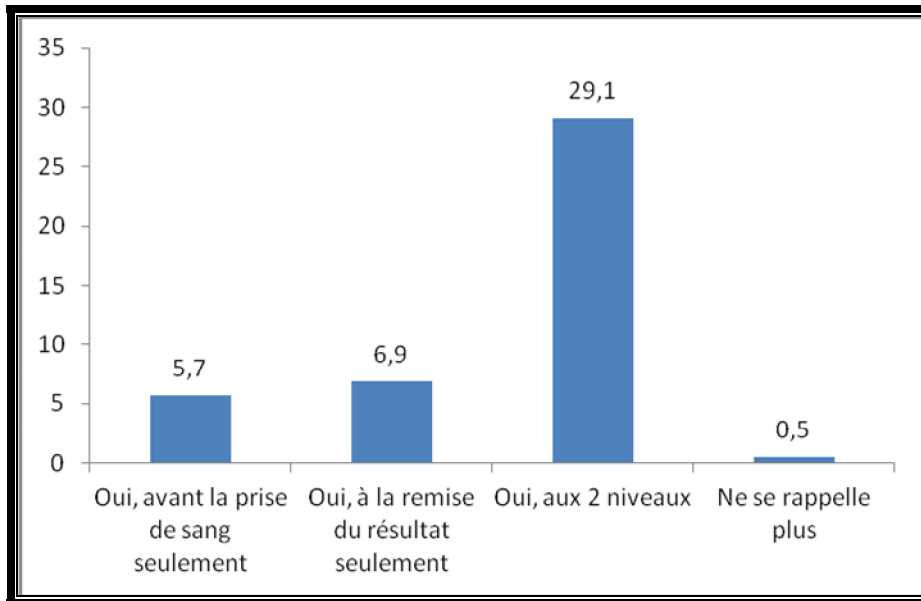
**Graphique 2b Répartition des jeunes en situation de rue qui ont subi le test de VIH/SIDA et connaissent le résultat**



Le graphique 2b ci-dessus (référence au tableau 105b en annexe), présente la répartition des jeunes extrascolaires qui ont subi le test de VIH/SIDA et connaissent le résultat. Il en résulte que, 45,4% des jeunes extrascolaires ont déjà subi le test de VIH/SIDA dont 40,1% l'ont subi volontairement contre 5,0% qui l'ont supporté sous pression. On note également que 44,0% des jeunes extrascolaires âgés de 12 à 30 ans interviewés connaissent leur statut sérologique.

Quand bien même il soit recommandé de donner des conseils à ceux qui veulent faire le test avant la prise du sang dans les laboratoires et à la remise du résultat, cela pourrait ne pas être toujours le cas.

**Graphique 3b Répartition des jeunes extrascolaires selon les conseils avant la prise du sang au laboratoire ou à la remise du résultat**



Le graphique 3 ci-dessus illustre la répartition des jeunes extrascolaires selon les conseils avant la prise du sang au laboratoire ou à la remise du résultat. Il en ressort que, 29,2% ont reçu des conseils avant la prise du sang au laboratoire et à la remise du résultat tandis que 5,7% les ont reçus avant la prise du sang contre 6,9% qui les ont reçus à la remise du résultat. Il est à signaler aussi que, certains n'ont reçu de conseils ni avant la prise du sang, ni à la remise du résultat. Ceci pourrait contribuer à l'évaluation des prestataires dans les centres CDVA.

#### **2.2.4 Comportements sexuels**

Cette section renseigne sur la conduite des jeunes extrascolaires sexuellement actifs

### 2.2.4.1 Âge au premier rapport sexuel

Tableau 101b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant eu leur premier rapport sexuel avant l'âge de 15 et 18 ans par groupe d'âges, sexe, région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Groupe d'âges au premier rapport sexuel				
	Nombre de jeunes extrascolaires ayant eu leur premier rapport avant 15 ans		Nombre de jeunes extrascolaires ayant eu leur premier rapport avant 18 ans		Effectif total
	Effectif	%	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES					
12-14 ans	14	40,0	14	40,0	35
15-19 ans	52	15,0	208	60,1	346
20-24 ans	27	6,6	166	40,6	409
25 ans +	19	11,1	61	35,7	171
SEXE					
Masculin	69	14,9	218	47,0	464
Féminin	43	8,7	231	46,5	497
RÉGION					
Lomé	65	19,6	171	51,5	332
Maritime	12	11,5	41	39,4	104
Plateaux	15	10,8	69	49,6	139
Centrale	3	3,0	37	37,4	99
Kara	4	2,8	44	31,0	142
Savanes	13	9,0	87	60,0	145
ENSEMBLE	112	11,7	449	46,7	961

Le tableau 101b ci-dessus montre la répartition des jeunes extrascolaires qui ont eu leur premier rapport sexuel avant 15 ans et ceux qui l'ont eu avant 18 ans. Il en résulte que, 11,7% ont eu le premier rapport sexuel avant 15 ans contre 46,7% qui l'ont eu avant 18 ans. En considérant le sexe, on remarque que la proportion des garçons qui ont eu le premier rapport sexuel avant 15 ans (14,9%) dépasse largement de celles des filles (8,8%) alors que. En revanche, il n'y a pas d'écart sensible entre les proportions de ceux qui ont eu le premier rapport sexuel avant 18 ans,. Cette proportion est de 47,0% chez les garçons et 46,5% chez les filles. Il existe une différence entre les proportion des groupes d'âges. Ces proportions sont respectivement de 15,6% et 15,6% pour le groupe d'âges 12 – 14 ans, 27,7% et 59,1% pour le groupe d'âges 15 – 19 ans, 13,9% et 65,1% pour le groupe d'âges 20 – 24 ans et enfin 12,9% et 58,1% pour les jeunes âgés de 25 ans ou de plus de 25 ans.

A partir des pourcentages enregistrés pour l'âge au premier rapport sexuel, pourrait-on conclure qu'il y a une relation entre l'âge au premier rapport sexuel et le multi partenariat ?

## 1.4.2 Consommation de rapports sexuels avec différents types de partenaires

### 2.2.4.2.1 Multi partenariat

Tableau 104b : Répartition des extrascolaires ayant eu des rapports sexuels avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois selon le groupe d'âges, le sexe, la région

Caractéristiques sociodémographiques	Nombre de jeunes extrascolaires ayant eu des rapports sexuels avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois		
	Effectif	%	Effectif
<b>Groupe d'âges en années</b>			
12-14 ans	5	14,3	35
15-19 ans	68	19,7	346
20-24 ans	106	25,9	409
25 ans +	43	25,1	171
<b>Sexe</b>			
Masculin	123	26,5	464
Féminin	99	19,9	497
<b>Région</b>			
Lomé	89	26,8	332
Maritime	8	7,7	104
Plateaux	41	29,5	139
Centrale	19	19,2	99
Kara	19	13,4	142
Savanes	46	31,7	145
<b>Total</b>	222	23,1	961

Le tableau 104a ci-dessus montre la répartition des jeunes extrascolaires ayant eu des rapports sexuels avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois selon le groupe d'âges, le sexe, la région. On remarque que, 23,1% de jeunes extrascolaires ont eu de rapport sexuel avec plus d'un partenaire au cours des 12 derniers mois avec un écart sensible entre la proportion des garçons (26,5%) et celle des filles (19,9%). Cette proportion est de 25,9% chez les jeunes extrascolaires âgés de 20 - 24 ans, suivie de 25,1% de la génération de 25 - 30 ans, 19,7% pour celle âgée de 15 – 19 ans. La plus faible proportion (14,3%) est enregistrée chez la génération la plus jeune qui est celle âgée de 12 à 14 ans.

### 2.2.4.2.2 Utilisation de préservatif au cours des rapports sexuels

Tableau 103b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Nombre de jeunes extrascolaires ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors de leur dernier rapport		Nombre de jeunes extrascolaires ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois
	Effectif	%	Effectif
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>			
12-14 ans	5	50,0	10
15-19 ans	53	29,9	177
20-24 ans	80	31,6	253
25 ans +	31	35,2	88
<b>SEXE</b>			
Masculin	91	37,3	244
Féminin	78	27,5	284
<b>RÉGION</b>			
Lomé	67	35,6	188
Maritime	5	12,5	40
Plateaux	22	45,8	48
Centrale	16	26,2	61
Kara	16	17,0	94
Savanes	43	44,3	97
<b>ENSEMBLE</b>	<b>169</b>	<b>32,0</b>	<b>528</b>

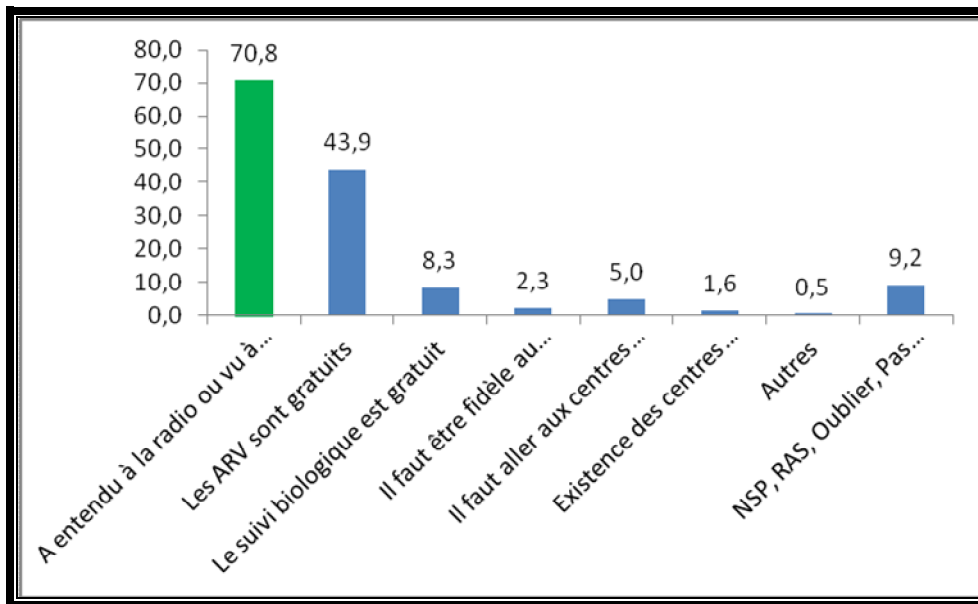
Le tableau 103a présente la répartition des jeunes extrascolaires ayant eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois et qui déclarent avoir utilisé un préservatif lors du dernier rapport. Il s'en suit que, 32,0% des jeunes extrascolaires qui ont eu plus d'un partenaire sexuel au cours des 12 derniers mois ont déclaré avoir utilisé le préservatif lors du dernier rapport avec un très grand écart entre la proportion des garçons (37,3%) et celle des filles (27,5%). Cette proportion est respectivement de 50,0 %, 29,9%, 31,1% 35,2% pour les groupes d'âges 12 – 14 ans, 15 – 19 ans, 20 – 24 ans et 25 - ans.

Néanmoins, il existe des gens qui n'ont jamais utilisé le condom dans la vie.

### 2.2.5 Exposition aux messages médiatiques sur le VIH/sida

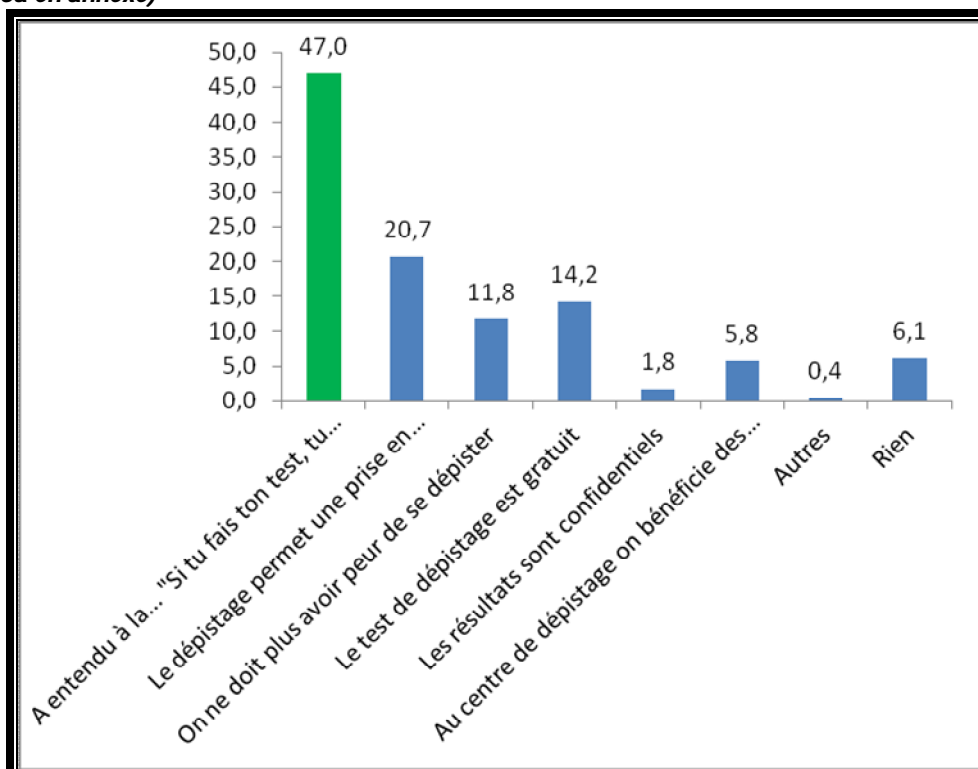
L'exposition aux messages interpersonnels serait plus facile que l'exposition aux messages médiatiques qui exige la disponibilité des postes radio ou télévision dans des lieux où résident jeunes extrascolaires.

*Graphique 4b : Répartition des jeunes extrascolaires selon les principaux messages retenus du spot "Les ARV et le suivi du bilan biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida"*



D'après le graphique 4a (référence au tableau 76a en annexe) ci-dessus présentant la répartition des jeunes extrascolaires selon les principaux messages retenus du spot "Les ARV et le suivi du bilan biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida". Il en découle que 70,8% des jeunes extrascolaires ont une fois entendu ou vu le spot. Les principaux messages retenus sont les ARV sont gratuits (43,9%) suivi de « le suivi biologique est gratuit » (8,3%).

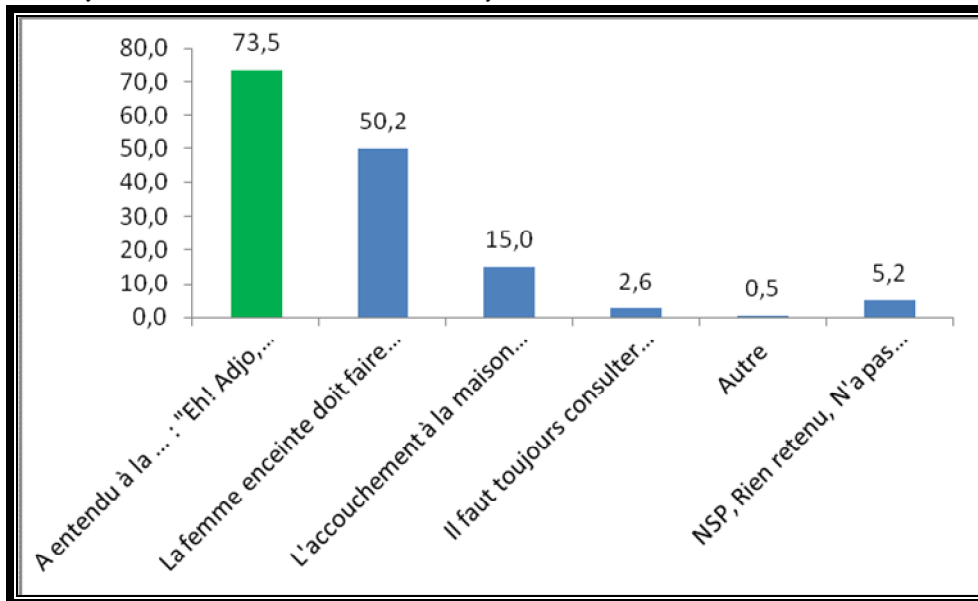
**Graphique 5b : Répartition des jeunes extrascolaires selon les principaux messages retenus du spot "Si tu fais ton test, tu bénéficies du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce (référence au tableau 78a en annexe)**





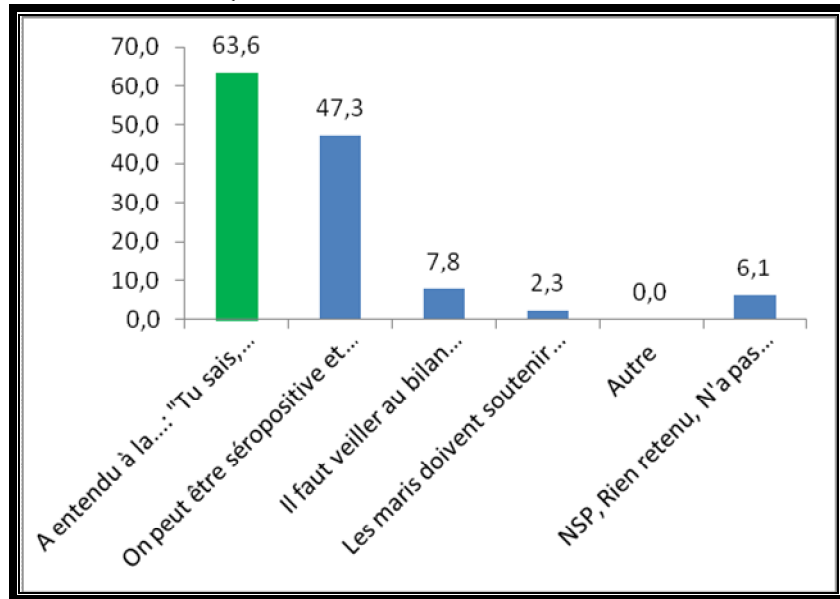
Le graphique 5b ci-dessus présente la répartition des jeunes extrascolaires selon les principaux messages retenus du spot "Si tu fait ton test, tu bénéficie du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce (référence au tableau 78a en annexe). Il s'en suit que 47,0% ont suivi l'information et les principaux messages retenus sont « le dépistage permet une prise en charge... » (20,7%), le test de dépistage set gratuit (14,2%) et« on ne doit plus avoir peur de se dépister » (11,8%).

**Graphique 6b : Répartition des jeunes extrascolaires selon les principaux messages retenus du spot "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !"(référence au tableau 80a en annexe)**



D'après le graphique 6b ci-dessus présentant la répartition des jeunes en situation de rue selon les principaux messages retenus du spot "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !"(Référence au tableau 80a en annexe). Il se dégage que, 73,5% en situation de rue ont entendu parler ou vu le spot et 50,2% ont retenu comme message véhiculé par le spot « la femme enceinte doit faire quatre CPN au moins. » contre 15,0% qui ont retenu « l'accouchement à la maison est un risque » comme principal message.

**Graphique 7b : Répartition des jeunes extrascolaires selon les principaux messages retenus du spot "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir" (référence au Tableau 82a en annexe)**



Le graphique 7b ci-dessus illustre la répartition des jeunes en situation de rue selon les principaux messages retenus du spot "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir" (référence au Tableau 82a en annexe). On en déduit que, 63,6% des jeunes en situation de rue interviewés ont vu ou entendu le spot avec comme principaux messages retenus « on ne peut être séropositive ..... » (47,3%) suivi de « il faut veiller au bilan ..... » (7,8%).

## 2.2.6 Connaissance de la drogue et utilisation de la drogue et de boissons alcoolisés

### 2.2.6.1 Connaissance de la drogue

Tableau103b : Répartition des jeunes en situation de rue ayant entendu parler de la drogue et les types de drogues connus

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Avez-vous déjà entendu parler de la drogue		Si oui, citez quelques unes ?							Effectif total
			Cocaïne	Marijuana	Cannabis	Héroïne	Chanvre indien	Opiacés	Amphétamines	
Eff	%	%	%	%	%	%	%	%		
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES										
12-14 ans	61	63,5	17,1	5,7	20,0	0,0	5,7	0,0	0,0	35
15-19 ans	206	78,0	23,4	3,8	9,2	0,3	7,5	0,0	0,3	346
20-24 ans	150	90,4	30,1	3,9	12,5	1,0	8,8	0,0	0,2	409
25 ans +	87	93,5	48,0	5,8	18,1	3,5	9,4	0,6	0,6	171
SEXE										
Masculin	444	84,6	40,9	6,3	19,2	1,9	11,0	0,2	0,2	464
Féminin	60	63,8	20,5	2,4	6,4	0,4	5,8	0,0	0,4	497
RÉGION										
Lomé	159	72,6	38,9	5,7	8,1	0,9	2,7	0,3	0,6	332
Maritime	64	95,5	44,2	3,8	6,7	1,9	4,8	0,0	1,0	104
Plateaux	86	91,5	20,9	1,4	41,0	0,0	1,4	0,0	0,0	139
Centrale	37	66,1	36,4	10,1	12,1	2,0	40,4	0,0	0,0	99
Kara	70	75,3	16,2	0,0	5,6	1,4	1,4	0,0	0,0	142
Savanes	88	97,8	20,0	4,1	6,9	1,4	15,2	0,0	0,0	145
<b>ENSEMBLE</b>	<b>504</b>	<b>81,4</b>	<b>30,4</b>	<b>4,3</b>	<b>12,6</b>	<b>1,1</b>	<b>8,3</b>	<b>0,1</b>	<b>0,3</b>	<b>961</b>

Le tableau 67b ci-dessus montre la répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, région et selon le type de la drogue connue. Il en résulte que 81,4% ont entendu parler de la drogue. La cocaïne est connue de 30,4% des jeunes extrascolaires contre 12,6% pour le cannabis et 8,3% pour la chanvre indien.

## 2.2.6.2 Consommation de la drogue

Tableau103c : Répartition des jeunes en situation de rue ayant consommé la drogue et les types de drogues

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	A pris au moins une d'entre elles au cours des 12 derniers mois		Si oui, lesquelles ?								
			Cocaïne	Marijuana	Cannabis	Héroïne	Chanvre indien	Opiacés	Amphétamines		
			%	%	%	%	%	%	%		
<b>GRUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>											
12-14 ans	2	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	35
15-19 ans	36	5,9	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	346
20-24 ans	59	10,3	0,5	0,2	1,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	409
25 ans +	29	11,0	0,6	0,6	0,6	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	171
Total			0,4	0,2	0,5	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	961
<b>SEXE</b>											
Masculin	116	11,7	0,4	0,2	0,9	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	464
Féminin	10	1,7	0,4	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	497
<b>RÉGION</b>											
Lomé	48	8,7	0,6	0,3	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	332
Maritime	4	2,3	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	104
Plateaux	14	6,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	139
Centrale	11	7,1	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	99
Kara	9	3,8	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	142
Savanes	40	17,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	145
ENSEMBLE	126	8,0	0,4	0,2	0,5	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	961

Le tableau 69a ci-dessus donne la répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, sexe, région et selon le type de la drogue consommée au cours des 12 derniers mois. Il en dégage que 8,0% ont consommé la drogue au cours des 12 derniers mois. Cette proportion est de 11,7% chez les garçons alors que chez les filles, elle n'est que de 1,7%.

### 2.2.6.3 Rapports sexuels imputables aux effets de la drogue et de la boisson alcoolisée

Tableau 73b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant une fois sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue eu de relation sexuelle par groupe d'âges, sexe, région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Avez-vous une fois sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue eu de relation sexuelle ?		Effectif total
	Effectif	%	
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES			
12-14 ans	3	8,6	35
15-19 ans	30	8,7	346
20-24 ans	62	15,2	409
25 ans +	31	18,1	171
SEXE			
Masculin	56	12,1	464
Féminin	70	14,1	497
RÉGION			
Lomé	57	17,2	332
Maritime	13	12,5	104
Plateaux	17	12,2	139
Centrale	11	11,1	99
Kara	12	8,5	142
Savanes	16	11,0	145
ENSEMBLE	126	13,1	961

Le tableau 73a ci-dessus présente la répartition des jeunes extrascolaires ayant une fois sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue eu de relation sexuelle par groupe d'âges, sexe, région. Il apparaît que, 13,1% des jeunes extrascolaires ont une fois eu des relations sexuelles sous l'effet de boissons alcoolisées ou de la drogue. Cette proportion est de 14,1% chez les filles contre 12,1% chez les garçons. En considérant les groupes d'âges, on enregistre la plus forte proportion (18,1%) chez les jeunes âgés de 25 à 30 ans suivie de la génération âgée de 20 – 24 ans (15,2%) et celle âgée de 15 – 19 ans (8,7%) pour aboutir à la plus faible proportion (8,6%) observée chez la génération la plus jeune qui est celle de 12 – 14 ans.

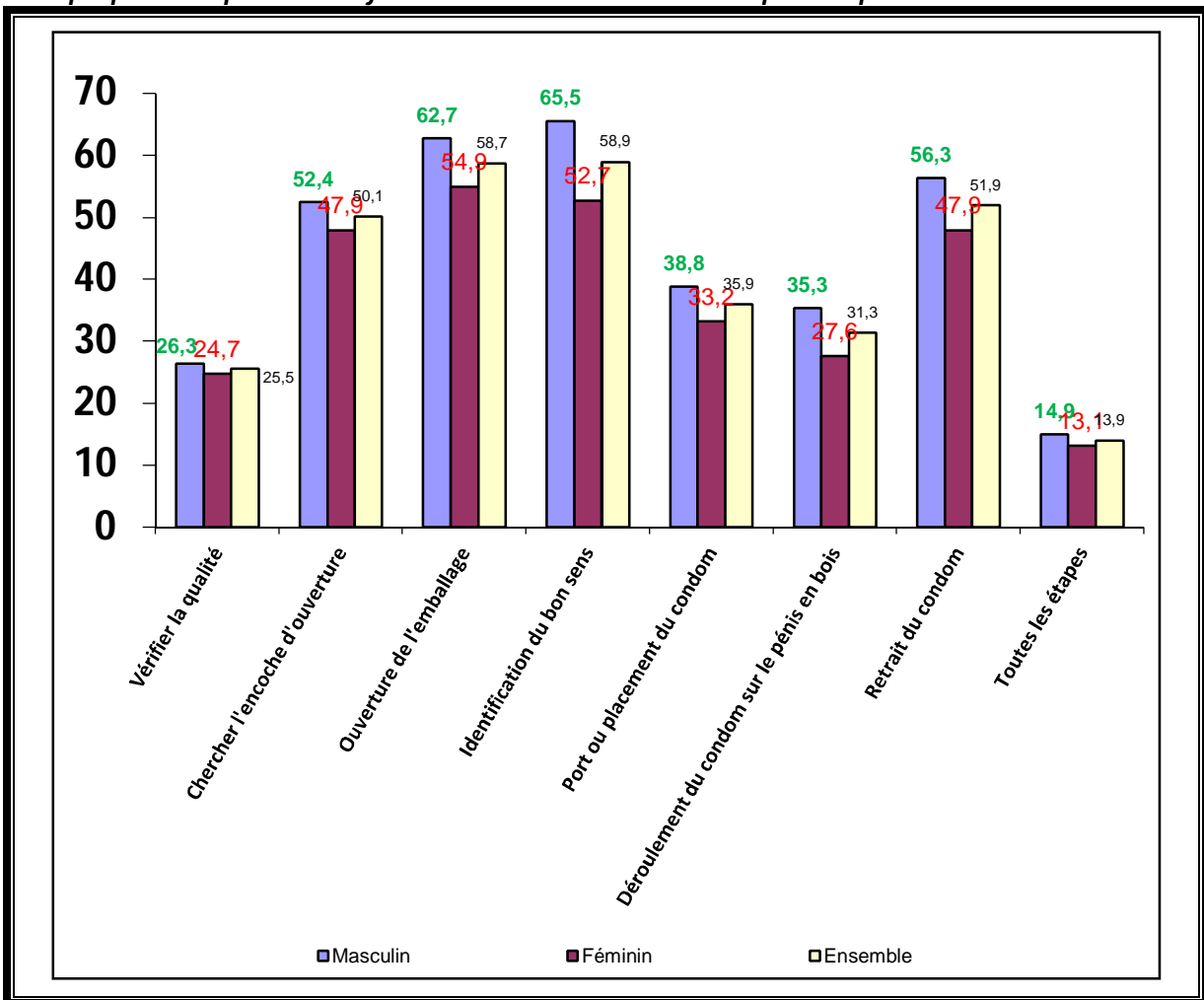
### 2.2.6.4 Consommations de boissons alcoolisées

Tableau 63b : Répartition des jeunes extrascolaires ayant bu des boissons alcoolisées durant le mois dernier par groupe d'âges, sexe, niveau d'instruction et région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	Durant le mois dernier, a bu des boissons alcoolisées		Effectif total
	Oui		
	Effectif	%	
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES</b>			
12-14 ans	8	22,9	35
15-19 ans	106	30,6	346
20-24 ans	170	41,6	409
25 ans +	88	51,5	171
<b>SEXE</b>			
Masculin	200	43,1	464
Féminin	172	34,6	497
<b>RÉGION</b>			
Lomé	139	41,9	332
Maritime	44	42,3	104
Plateaux	51	36,7	139
Centrale	24	24,2	99
Kara	60	42,3	142
Savanes	54	37,2	145
<b>ENSEMBLE</b>	<b>372</b>	<b>38,7</b>	<b>961</b>

D'après le tableau 63a ci-dessus présentant la répartition des jeunes extrascolaires ayant bu des boissons alcoolisées durant le mois dernier par groupe d'âges, sexe, région. On note 38,7% de jeunes qui ont bu de boissons alcoolisées le mois dernier.

**Graphique 8b : Répartition des jeunes extrascolaires selon la description du port correct du condom masculin**



Le graphique 8b :ci-dessus, illustre la répartition des jeunes en situation de rue selon la description du port correct du condom masculin. Il en résulte que 13,9% seulement des jeunes extrascolaires maîtrisent le port correcte du condom. Cette proportion est de 14,9% chez les garçons contre 13,1% chez les filles. L'étape du déroulement du condom sur le pénis est maîtrisée par 31,3% des jeunes extrascolaires (35,3% des jeunes garçons contre 27,6% de jeunes filles). En effet, la maîtrise de cette étape permet d'éviter l'éclatement du préservatif lors de l'acte sexuel. L'étape la plus maîtrisée est celle de l'identification du bon sens ; cette étape est réussie par 58,9% des jeunes extrascolaires rencontrés sur le terrain. Il se dégage des données que les jeunes garçons maîtrisent beaucoup plus que les jeunes filles toutes les étapes du port du condom masculin.

## Déterminants du changement de comportement chez les extrascolaires

### Evaluation du risque personnel

Le tableau présente l'évaluation du risque personnel des enquêtés ayant entendu parler du sida.

Tableau : Evaluation du risque personnel des enquêtés selon la profession

Propositions	Masculin		Féminin		Ensemble	
	Eff	%	Eff	%	Eff	%
Vous êtes moins à risque d'attraper le SIDA que la plupart des gens	366	80,1%	384	77,4%	750	78,7%
Le SIDA n'est plus un problème parce qu'il y a de nouveaux produits pour son traitement	173	37,9%	220	44,4%	393	41,3%
Vous pensez au risque d'infection chaque fois que ..... l'acte sexuel	285	62,4%	311	63,1%	596	62,7%
Vous pensez que vous courez le risque de contracter le VIH si .... pas le condom	367	80,3%	393	79,2%	760	79,7%
Vous pensez que votre copain/copine ... pourrait avoir des rapports sexuels avec 1 personne	341	74,6%	385	77,6%	726	76,2%
Vous pouvez avoir de rapport sexuel avec un partenaire vu pour la première fois	180	39,4%	107	21,6%	287	30,1%
Vous avez peur à l'idée qu'un(e) ancien(ne) partenaire sexuelle ait contaminée votre copain/copine ... avec le Sida	287	62,8%	328	66,1%	615	64,5%
Il serait mieux pour votre copain/copine ... et vous de faire le test du VIH avant d'arrêter l'utilisation des con	352	77,0%	375	75,6%	727	76,3%
Vous êtes sûr que votre copain/copine époux/épouse n'a pas le sida	212	46,4%	263	53,0%	475	49,8%

A travers ces données, il ressort que 78,7% des jeunes extrascolaires enquêtés estiment qu'ils sont moins à risque d'attraper le sida que la plupart des gens et 41,3% avouent que le sida n'est plus un problème car il y a de nouveaux produits pour son traitement. Par rapport au sexe, ces statistiques sont respectivement de 80,1% et 37,9% pour le sexe masculin contre 77,4% et 44,4% pour les jeunes de sexe féminin. Presqu'un jeune extrascolaire enquêté sur deux (49,8%) est certain que son petit ami et ou son époux/épouse n'a pas le sida. Huit enquêtés sur dix (79,7%) pensent qu'ils courent le risque de contracter le VIH s'ils n'utilisent pas le préservatif au cours des rapports sexuels ; mais 30,1% affirment qu'ils peuvent avoir des rapports sexuels avec des personnes qu'ils rencontrent pour la première fois. Les jeunes filles sont 21,6% à faire cette déclaration contre 39,4% de jeunes garçons.



## Locus de contrôle

Le locus de contrôle des enquêtés est résumé dans le tableau suivant

Tableau : **Locus de contrôle des enquêtés selon la profession**

Propositions	Masculin		Féminin		Ensemble	
	Eff	%	Eff	%	Eff	%
Quoique vous fassiez, vous savez que vous allez avoir le sida	86	18,8%	85	17,1%	171	17,9%
Si vous avez le sida, c'est que c'est Dieu qui l'a voulu	111	24,3%	115	23,2%	226	23,7%
Le sida c'est une affaire de chance	176	38,5%	199	40,3%	375	39,4%
Vous savez que vous n'aurez jamais le sida	326	71,6%	361	72,8%	687	72,2%
Vous pensez que tôt ou tard, vous allez attraper le VIH/SIDA	50	10,9%	57	11,5%	107	11,2%

Un peu moins de deux jeunes extrascolaires sur dix (17,9%) sont d'accord que quoiqu'ils fassent, ils auront le sida et 23,7% déclarent que s'ils ont le sida, ce sera Dieu qui l'aura voulu. Il découle également du tableau que 72,2% des jeunes sont sûrs qu'ils n'auront jamais le sida et 11,2% pensent que tôt ou tard, ils auront le sida.

## Disponibilité

La synthèse de point de vue des enquêtés sur la disponibilité des préservatifs est illustrée par le tableau suivant.

Tableau : **Disponibilité du préservatif selon la profession**

Propositions	Masculin		Féminin		Ensemble	
	Eff	%	Eff	%	Eff	%
La nuit, vous pouvez toujours trouver un condom quand ..... besoin	386	90,4%	404	88,0%	790	89,2%
Vous pouvez toujours trouver un préservatif quand .... besoin dans la journée	405	94,8%	428	93,2%	833	94,0%
Vous ne savez pas où trouver le condom	72	16,9%	59	12,9%	131	14,8%
Parfois, vous n'utilisez pas le condom même quand ... en avez sur vous	184	43,1%	217	47,3%	401	45,3%
Les condoms des centres de santé sont plus faciles à trouver que ...boutiques	166	38,9%	224	48,8%	390	44,0%
Vous marchez longtemps pour avoir le préservatif lorsque vous avez besoin	75	17,6%	100	21,8%	175	19,8%
Vous pouvez trouver de préservatif à cinq minutes de chez vous	325	76,1%	336	73,2%	661	74,6%
Vous pouvez trouver facilement du préservatif auprès des gens qui vous parlent du sida	359	84,1%	392	85,4%	751	84,8%

Des résultats de ce tableau, il ressort que 45,3% des jeunes extrascolaires déclarent qu'ils n'utilisent pas le préservatif, parfois, même s'ils en ont sur eux. Cette proportion est de 47,3% chez les jeunes filles contre 43,1% chez les jeunes garçons. Il se dégage des données que 74,6% des jeunes extrascolaires enquêtés peuvent se procurer le préservatif lorsqu'ils en ont

besoin. En effet, cette proportion des personnes interviewées estiment qu'ils peuvent trouver du préservatif à cinq minutes de leur lieu de résidence.

### **Efficacité personnelle**

L'efficacité personnelle des personnes rencontrées sur le terrain est résumée dans le tableau suivant.

Tableau : **Efficacité personnelle selon la profession**

Propositions	Masculin		Féminin		Ensemble	
	Eff	%	Eff	%	Eff	%
L'utilisation du condom à toute occasion de rapport sexuel est difficile	160	37,6%	185	40,3%	345	39,0%
Il vous est difficile de discuter de l'utilisation du condom avec votre partenaire	145	34,0%	177	38,8%	322	36,5%
Vous êtes capable de refuser l'acte sexuel si votre partenaire .....pas le condom	300	70,3%	319	69,5%	619	69,9%
Vous êtes/seriez gêné d'acheter le condom dans certains points de ventes	175	41,1%	197	42,9%	372	42,0%
Vous n'êtes pas capable d'imposer l'utilisation du condom à votre partenaire	131	30,8%	151	32,9%	282	31,9%
Vous savez comment convaincre votre partenaire d'utiliser le condom	334	78,2%	353	76,9%	687	77,5%
Vous avez des rapports sexuels non protégés si vous ne trouvez pas de condom	164	38,6%	188	41,0%	352	39,9%
Vous avez honte d'acheter du préservatif	142	33,3%	181	39,4%	323	36,5%
Vous êtes/seriez gêné d'acheter le condom chez les pairs éducateur	122	28,6%	134	29,3%	256	28,9%
Vous êtes en mesure de négocier le condom à chaque rapport sexuel	281	66,3%	313	68,2%	594	67,3%
Vous utilisez d'autres mots pour désigner le condom au moment de son achat	216	50,6%	211	46,0%	427	48,2%
Vous subissez souvent des pressions pour avoir des relations sexuelles sans condoms	70	16,4%	115	25,1%	185	20,9%

Il découle de ce tableau que l'utilisation de préservatif à toute occasion de rapport sexuel n'est facile que pour 61,0% des jeunes extrascolaires enquêtés (59,7% des jeunes filles contre 62,4% des jeunes garçons) et 38,8% de jeunes filles extrascolaires contre 34,0% de jeunes garçons trouvent difficile de discuter de l'utilisation de préservatif avec son/sa partenaire. De même, 23,1% des jeunes filles ne savent pas comment convaincre leur partenaire d'utiliser le préservatif ; cette proportion est de 21,8% chez les jeunes garçons. Il est à noter que 20,9% des jeunes extrascolaires (25,1% des filles contre 16,4% de garçons) avouent subir des pression pour avoir des relations sexuelles sans préservatif.

### **Soutien social**

Le soutien social est l'apport de la société dans la lutte contre le VIH/sida. Le tableau suivant est le résumé du soutien social des données de la section 10 du questionnaire administré aux jeunes.

Tableau : **Soutien social des enquêtés selon la profession**

Propositions	Masculin		Féminin		Ensemble	
	Eff	%	Eff	%	Eff	%
Votre/vos partenaire(s) acceptent facilement l'idée d'utiliser le condom	327	76,6%	334	72,8%	661	74,6%
Quand vous allez acheter le condom la réaction des témoins de l'achat est négative	284	66,5%	316	68,8%	600	67,7%
La réaction du vendeur de condom est toujours positive	355	83,1%	382	83,2%	737	83,2%
Les jeunes sont contraints pour avoir des rapports sexuels	240	56,3%	275	59,9%	515	58,2%
La découverte des condoms sur vous provoque 1 réaction négative de vos amis	241	56,4%	268	58,4%	509	57,4%
Vos camarades vous encouragent à utiliser le préservatif	321	75,4%	340	74,6%	661	74,9%
Les filles sont contraintes par les garçons de leur âge ..... rapports sexuels sans condom	266	62,3%	315	68,6%	581	65,6%
Les filles sont contraintes par les hommes plus âgés ... rapports sexuels sans condom	307	72,1%	333	72,5%	640	72,3%
Les filles se contraignent les unes les autres à avoir des rapports sexuels	228	53,4%	244	53,3%	472	53,3%
Vos amis vous encouragent à faire le test de dépistage du VIH	297	69,7%	354	77,1%	651	73,6%
Vous discutez de l'utilisation du préservatif avec vos camarades jeunes	320	75,3%	336	73,4%	656	74,3%
Vous appréciez lorsqu'on vous parle de l'utilisation du préservatif	349	81,9%	396	86,5%	745	84,3%
Vous avez des copains/copines qui refusent l'utilisation du préservatif	186	43,7%	259	56,4%	445	50,3%
Votre partenaire vous demande d'utiliser le préservatif avec elle	291	68,3%	307	67,0%	598	67,6%

A la proposition «Votre/vos partenaire(s) acceptent facilement l'idée d'utiliser le condom», 76,6% des jeunes garçons affichent leur accord contre 72,8% de jeunes filles extrascolaires. Il ressort également que 68,8% des jeunes filles enquêtés jugent négative la réaction des témoins de l'achat de préservatif contre 66,5% des garçons ; ceci n'encouragerait pas les jeunes à acheter le préservatif dans tous les lieux. Les données montrent qu'en dépit de la réaction négative des témoins de l'achat du préservatif, 16,8% seulement des jeunes extrascolaires jugent négative la réaction du vendeur même. Il ressort également des données que malgré que 73,6% des jeunes extrascolaires estiment que leurs camarades les encouragent à utiliser le préservatif, 57,4% avouent que sa découverte sur eux provoque une réaction négative de leurs amis.

## Résultats attendus

La section suivante analyse les résultats après les causeries et des sensibilisations à l'endroit des jeunes appuyées par les nombreux spots publicitaires à la radio, à la télévision, dans les journaux et sur les affiches.

Tableau : **Résultat attendu selon la profession**

Propositions	Masculin		Féminin		Ensemble	
	Eff	%	Eff	%	Eff	%
Les condoms masculins ne sont pas efficaces contre le SIDA	111	26,1%	115	25,1%	226	25,5%
Les condoms féminins ne sont pas efficaces contre le SIDA	104	24,4%	110	24,0%	214	24,2%
Les rapports sexuels peuvent être appréciés avec le condom	297	70,0%	327	71,4%	624	70,7%
La prise d'alcool (vous) amène à avoir un comportement à risque	330	77,6%	360	78,4%	690	78,1%
Les condoms sont seulement pour le planning familial	94	22,1%	90	19,8%	184	20,9%
Le condom peut vous empêcher d'avoir une érection	89	20,9%	83	18,1%	172	19,4%
Vous utilisez le préservatif pour éviter les IST	379	89,2%	405	88,6%	784	88,9%
Vous utilisez le préservatif pour éviter le Sida	393	92,5%	428	93,2%	821	92,9%
Vous utilisez le préservatif pour éviter les grossesses non désirées	395	92,9%	425	92,6%	820	92,8%

L'analyse des données collectées auprès des jeunes extrascolaires montre que deux jeunes enquêtés sur dix (20,9%) estiment que le préservatif est seulement pour le planning familial (19,8% de jeunes filles contre 22,1% de jeunes garçons) et 92,8% déclarent utiliser le préservatif pour éviter les grossesses non désirées alors que 92,9% parmi eux avouent l'utiliser pour éviter le sida.

## Intentions comportementales

Les intentions comportementales des jeunes ont été mesurées à travers les affirmations résumées dans le tableau suivant.

Tableau : Question sur les intentions comportementales : **Répartition des jeunes selon la profession**

Propositions	Masculin		Féminin		Ensemble	
	Eff	%	Eff	%	Eff	%
Vous prévoyez faire le test de dépistage du VIH	403	86,9%	463	93,2%	866	90,1%
Vous êtes très motivé (très chaud) pour utiliser le condom	359	77,4%	393	79,1%	752	78,3%
Vous êtes très motivé pour vous abstenir des rapports sexuels ....le bon partenaire	313	67,6%	347	70,0%	660	68,8%

Ils se dégage des données que 78,3% des jeunes extrascolaires (79,1% de jeunes filles contre 77,4% de jeunes garçons) se déclarent très motivés pour utiliser le préservatif et 90,1% prévoient faire le test de dépistage du VIH. Sept jeunes filles sur dix (70,0%) ainsi que 67,6% de jeunes garçons se déclarent très motivés pour s'abstenir des rapports sexuels jusqu'à trouver le bon partenaire.

## Normes sociales

Tableau : Question sur les normes sociales : Répartition des jeunes selon la profession

Propositions	Masculin		Féminin		Ensemble	
	Eff	%	Eff	%	Eff	%
Dans notre quartier, beaucoup de gens ont fait leur test de dépistage ..	159	34,3%	168	33,8%	327	34,0%
Tous mes amis utilisent régulièrement le condom lors des rapports sexuels	187	40,3%	178	35,8%	365	38,0%
Dans notre communauté, l'utilisation du condom n'est pas permise	50	10,8%	61	12,3%	111	11,6%
Mes copains/copines insistent toujours pour que j'utilise le préservatif avec ..	273	59,0%	273	55,0%	546	56,9%
La plupart des jeunes pensent que les filles qui utilisent ...sont des vagabondes	146	31,5%	169	34,0%	315	32,8%
La plupart des jeunes pensent que le condom est fait pour ceux .. le sida	73	15,8%	96	19,3%	169	17,6%
La plupart des élèves pensent que c'est les vagabonds qui utilisent le condom	139	30,0%	154	31,0%	293	30,5%

Le données sur les normes sociales montrent que 11,6% (12,3% de filles contre 10,8% de jeunes garçons) des jeunes extrascolaires affirment que l'utilisation de préservatif n'est pas permise dans leur communauté. Parmi les jeunes filles, 34,0% pensent que les filles qui utilisent le préservatif sont des vagabondes et 19,3% estiment également que le condom est pour ceux qui ont le sida.

## Croyances

La croyance aux idées reçues est analysée chez les jeunes à travers le tableau suivant.

Tableau : **Question sur les croyances** : Répartition des jeunes selon la profession

Propositions	Masculin		Féminin		Ensemble	
	Eff	%	Eff	%	Eff	%
Le sida n'est pas aussi grave que les médias le présentent	96	20,7%	115	23,1%	211	22,0%
Quelqu'un qui a le sida est condamné à mourir	201	43,3%	217	43,7%	418	43,5%
Les condoms masculins diminuent le plaisir sexuel	198	42,7%	198	39,8%	396	41,2%
Le condom féminin provoque le cancer chez la femme	67	14,5%	79	15,9%	146	15,2%
On peut attraper le sida en mangeant dans la même assiette qu'une personne déjà infectée	81	17,5%	59	11,9%	140	14,6%
Les gens qui utilisent le condom finissent par tomber malades	57	12,3%	61	12,3%	118	12,3%
Le condom contient le virus du sida	40	8,6%	43	8,7%	83	8,6%
Les moustiques peuvent transmettre le virus du sida	122	26,3%	131	26,4%	253	26,4%
Ceux qui n'utilisent pas le préservatif courent le risque d'attraper le sida	387	83,4%	433	87,1%	820	85,3%
Ceux qui ont plusieurs partenaires courent le risque d'attraper le sida	412	88,8%	456	91,8%	868	90,3%
Ceux qui partagent les mêmes aiguilles lors des injections courent le risque d'attraper le sida	441	95,2%	482	97,0%	923	96,1%
Ceux qui utilisent mêmes objets souillés de sang .. le risque .....le sida	440	94,8%	475	95,6%	915	95,2%
La protection des guérisseurs permet d'éviter d'être contaminé	61	13,1%	72	14,5%	133	13,9%
On attrape le sida par envoûtement	147	31,7%	159	32,0%	306	31,8%
Le sida ne concerne que les gens de la ville	54	11,7%	44	8,9%	98	10,2%
On a aussi le plaisir lors des rapports sexuels avec le condom	362	78,4%	377	76,0%	739	77,1%

Il découle des données que 20,7% de jeunes garçons contre 23,1% des jeunes filles pensent que le sida n'est pas aussi grave que les médias le présentent et 15,9% des filles pensent que le condom féminin provoque le cancer chez la femme.

## Confiance / Attitude

Généralement, la confiance que l'on a en son partenaire l'amène à cesser d'utiliser le préservatif à partir d'un moment alors que, souvent, le test de dépistage n'est pas encore fait. Le tableau suivant apprécie les données recueillies auprès des jeunes.

Propositions	Masculin		Féminin		Ensemble	
	Eff	%	Eff	%	Eff	%
Vous avez peur à l'idée d'attraper le SIDA ..copain/copine ou petit ami	267	70,6%	322	74,4%	589	72,6%
Il serait mieux pour vous d'être prudent et d'utiliser les condoms	339	89,7%	390	90,1%	729	89,9%
Vous pensez qu'on doit abandonner l'utilisation du condom après un long temps	153	40,5%	199	46,0%	352	43,4%
Vous pensez que ceux qui utilisent le condom sont des vagabonds	51	13,5%	38	8,8%	89	11,0%

Moins de trois quarts des jeunes extrascolaires enquêtés (72,6%) ont peur d'attraper le sida avec leur copain/copine. Ceci dénote de l'absence de confiance que les partenaires sexuels ont l'un en l'autre. La peur que les jeunes ont les amène à être prudent au cours de leur relation sexuelle ; ainsi 89,9% parmi les jeunes extrascolaires enquêtés sont d'accord avec l'assertion «il serait mieux pour vous d'être prudent et d'utiliser les condoms» 90,1% de jeunes filles contre 89,7% de jeunes garçons). Malgré cette prudence, 43,4% des jeunes extrascolaires pensent qu'ils doivent arrêter l'utilisation du condom après un long moment passé ensemble (46,0% de jeunes filles contre 40,5% de jeunes garçons).

## **Vue d'ensemble**

Afin de réduire les IST et la pandémie du VIH/sida, différentes actions ont été menées à l'endroit des populations vulnérables dont les jeunes extrascolaires. A cet effet, plusieurs institutions, associations et ONG soutenues financièrement par différents partenaires au développement dont le fonds mondial, ont entrepris des campagnes de sensibilisation à l'endroit des jeunes extrascolaires pour le changement volontaire de comportement en faveur de la lutte contre le sida. Ainsi, il a été commandité cette étude pour fournir au PNLS/IST Togo, des informations fiables et pertinentes pour prendre des décisions informées et orienter les actions futures. Alors les résultats de cette étude révèle que, plus de la moitié des jeunes extrascolaires ont identifié correctement les moyens de transmission et rejeter les principales idées fausses. Ainsi, au cours des 12 derniers mois, un peu moins du quart des jeunes extrascolaires ont eu plus d'un partenaire sexuel. Parmi ceux qui ont eu plus d'un partenaire sexuel, un peu moins du tiers seulement a utilisé le préservatif lors du dernier rapport sexuel. On note également que la plupart connaissent l'existence du test de dépistage du VIH/SIDA mais à peine la moitié des extrascolaires ont fait le test et connaissent le résultat. Sous l'effet de l'alcool ou de la drogue, environ un peu plus d'une personne sur dix ont eu de rapport sexuel.



## Conclusion et recommandations

Au terme de l'étude, les résultats rendent fidèlement compte de l'atteinte de l'objectif ultime qui n'est autre que de fournir au PNLIS/IST Togo, des informations fiables, récentes et pertinentes pour connaître l'état des lieux en matière du VIH/SIDA chez les jeunes en situation de rue.

Aussi, elle a permis de produire les indicateurs relatifs à la connaissance, aux attitudes et pratiques en matière du VIH/SIDA qui pourront servir à l'évaluation des activités de campagne de sensibilisation auprès des jeunes extrascolaires autour du VIH/SIDA.

L'approche méthodologique utilisée qui a consisté en une enquête quantitative basée sur l'échantillonnage a permis de découvrir que, la presque totalité des jeunes interviewés sans distinction de cible ont déjà entendu parler du sida soit à la radio, soit à la télévision. Aussi, ils connaissent les symptômes de reconnaissances des IST chez la femme comme chez l'homme. En ce qui concerne le VIH/SIDA, il y a très peu de jeunes qui ont pu identifier correctement les modes de transmission et rejeter les principales idées fausses. Les deux populations cibles ont la culture du multi partenariat mais très peu ont utilisé le condom lors du dernier rapport sexuel. On note aussi que, quand bien même ces jeunes connaissent l'existence du test de dépistage du VIH/SIDA, très peu ont subi le test mais tous n'ont pas reçu le résultat du test. Une faible proportion a aussi déclaré avoir eu des relations sexuelles sous l'effet de la drogue ou de boissons alcoolisées.

Ainsi, le cabinet recommande au commanditaire de l'étude :

- D'instruire les associations et ONG qui œuvrent dans le domaine des jeunes en situation de rue et les jeunes extrascolaires pour intensifier les campagnes de sensibilisation sur les moyens de prévention et les idées fausses sur le VIH/SIDA et sur le multi partenariat et le port systématique du condom.
- De s'appuyer sur les associations et ONG œuvrant dans le domaine des jeunes en situation de rue pour former des pairs éducateurs autour du VIH/SIDA.
- De commanditer une étude comparative relative aux jeunes en situation de rue et les extrascolaires afin d'apprécier si les différences entre les indicateurs sont significatives et aider à la réorientation des actions appropriées à chacune des populations cibles.
- D'étendre l'étude en milieu rural.

## BIBLIOGRAPHIE

- PSI/TOGO (2005) - Etude sur les Connaissances, Attitude et Pratique en matière des IST/VIH/sida en milieu scolaire au Togo. Rapport d'étude, Lomé, CERA, 34p. + Annexes.

- PSI/TOGO (2008) - Etude sur les Connaissances, Attitude et Pratique en matière des IST/VIH/sida en milieu scolaire au Togo. Rapport d'étude, Lomé, URD, 58p. + Annexes.

- PSI/TOGO (2008) - Analyse comparative CAP\_2005 et CAP\_2008 sur le VIH/sida en milieu scolaire au Togo

-PSI/TOGO : Etude sur les connaissances, attitudes et pratiques en matière des IST/VIH/SIDA sur le lieu de travail au Togo ; CERA, Mai 2006

-PSI/TOGO : Etude sur les connaissances, attitudes et pratiques en matière des IST/VIH/SIDA auprès des paramilitaires ; CERA, Septembre 2006

-PSI/TOGO : Etude sur les connaissances, attitudes et pratiques en matière des IST/VIH/SIDA auprès des routiers ; CERA, Septembre 2006.

- ONUSIDA 2003. Le point sur l'épidémie de SIDA

- PNLS-TOGO (2001) - Les cas de SIDA et des MST déclarés par année au Togo. Ministère de la santé et de la population.

-PSI/TOGO : Etude *CAP-IST/VIH/SIDA* auprès de la population générale ; PNUD, URD, Décembre

FEBON Akindélé, avril 2006, "*Rapport de l'étude auprès des routiers (camionneurs) sur les axes routiers d'Afrique de l'Ouest (FIDÈLES AMAO) Togo Axes : Lomé – Cinkassé et Lomé – Sanvee-Condji*", Rapport d'étude, 12 P;

FEBON Akindélé, juillet 2005, "*les déterminants de la fréquentation des centres conseils et de dépistage volontaire anonyme*", Rapport d'étude, 20P;

ILO, 2007, "*Equality at work: Tacking the challenges*", International labour conference, 96th Session 2007, Report I (B).

KASSEGNE Sethson et AGLEGNAN Jérôme, Août 2003, "*Etude qualitative auprès des routiers de l'axe corridor Abidjan - Lagos sur les conditions de travail et les comportements sexuels relatifs au VIH/SIDA*", Département Recherche – Evaluation PSI/TOGO, Rapport d'étude.

OMS, 2004, "*rapport sur la santé dans le monde*", Rapport annuel;

ONU, 2002, "*Sensibilisation au VIH/SIDA et comportement*", Affaires Economiques et sociales, ST/ESA/SERa/209, P 24;

# Annexe

Tableau 105a : Répartition des jeunes extrascolaires ayant subi le test VIH et qui en connaissent le résultat selon le groupe d'âges, le sexe, le niveau d'instruction et la région

Caractéristiques sociodémographiques	A déjà subi le test de dépistage du VIH		Le test de dépistage du VIH était-il ..... ?				Connait le résultat		Effectif total
	Effectif	%	Volontaire		Obligatoire		Effectif	%	
			Effectif	%	Effectif	%			
Groupe d'âges en années									
12-14 ans	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	96
15-19 ans	47	17,8	36	13,6	11	4,2	44	16,7	264
20-24 ans	51	30,7	46	27,7	4	2,4	46	27,7	166
25 ans +	41	44,1	35	37,6	5	5,4	39	41,9	93
Sexe									
Masculin	107	20,4	92	17,5	13	2,5	99	18,9	525
Féminin	32	34,0	25	26,6	7	7,4	30	31,9	94
Niveau d'instruction									
CP1-CM2	53	15,6	43	12,7	9	2,7	48	14,2	339
6ième-3ième	68	36,8	60	32,4	8	4,3	66	35,7	185
2nde-Terminale	6	46,2	5	38,5	1	7,7	6	46,2	13
Supérieur	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1
Autre	1	25,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4
Sans réponse	11	14,3	9	11,7	2	2,6	9	11,7	77
Région									
Lomé	31	14,2	25	11,4	5	2,3	27	12,3	219
Maritime	21	31,3	17	25,4	4	6,0	21	31,3	67
Plateaux	23	24,5	22	23,4	1	1,1	22	23,4	94
Centrale	14	25,0	7	12,5	7	12,5	13	23,2	56
Kara	29	31,2	28	30,1	1	1,1	28	30,1	93
Savanes	21	23,3	18	20,0	2	2,2	18	20,0	90
Total	139	22,5	117	18,9	20	3,2	129	20,8	619

Tableau 76a : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, région et selon ce qu'on a principalement retenu de ce spot "Les ARV et le suivi du bilan biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida"

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	entendu à la radio ou vu à la télévision, le spot : "Les ARV et le bilan du suivi biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida"		Principal message retenu de ce spot														
	Effectif	%	Les ARV sont gratuits		Le suivi biologique est gratuit		Il faut être fidèle au traitement		Il faut aller aux centres accrédités quand on est séropositif		Existence des centres accrédités		Autres		NSP, RAS, Oublier, Pas compris		Effectif
			Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
	GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES																
12-14 ans	25	26,0	15	15,6	1	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	3,1	6	6,3	96
15-19 ans	122	46,2	74	28,0	20	7,6	7	2,7	4	1,5	1	0,4	1	0,4	15	5,7	264
20-24 ans	97	58,4	55	33,1	22	13,3	0	0,0	4	2,4	1	0,6	2	1,2	13	7,8	166
25 ans +	47	50,5	27	29,0	9	9,7	1	1,1	1	1,1	0	0,0	2	2,2	7	7,5	93
RÉGION																	
Lomé	83	37,9	41	18,7	19	8,7	1	0,5	6	2,7	2	0,9	4	1,8	10	4,6	219
Maritime	41	61,2	27	40,3	1	1,5	4	6,0	0	0,0	0	0,0	4	6,0	5	7,5	67
Plateaux	40	42,6	34	36,2	1	1,1	0	0,0	2	2,1	0	0,0	0	0,0	3	3,2	94
Centrale	30	53,6	17	30,4	3	5,4	0	0,0	1	1,8	0	0,0	0	0,0	9	16,1	56
Kara	30	32,3	14	15,1	4	4,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	12	12,9	93
Savanes	67	74,4	38	42,2	24	26,7	3	3,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	2,2	90
ENSEMBLE	291	47,0	171	27,6	52	8,4	8	1,3	9	1,5	2	0,3	8	1,3	41	6,6	619

Tableau 78a : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu de ce spot "Si tu fais ton test, tu bénéficies du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce"

CARACTERISTIQUES SOCIO DEMOGRAPHIQUES	entendu à la radio ou vu à la télévision, le spot : "Si tu fais ton test, tu bénéficies du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce"		Le dépistage permet une prise en charge précoce		On ne doit plus avoir peur de se dépister		Le test de dépistage est gratuit		Les résultats sont confidentiels		Au centre de dépistage on bénéficie des conseils		Autres		Rien		Effectif
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
	GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES																
12-14 ans	25	26	4	4,2	1	1	4	4,2	0	0	2	2,1	0	0	2	2,1	96
15-19 ans	122	46,2	42	15,9	19	7,2	28	10,6	4	1,5	7	2,7	1	0,4	10	3,8	264
20-24 ans	97	58,4	22	13,3	23	13,9	7	4,2	5	3	6	3,6	1	0,6	13	7,8	166
25 ans +	47	50,5	9	9,7	17	18,3	5	5,4	2	2,2	4	4,3	2	2,2	6	6,5	93
RÉGION																	
Lomé	83	37,9	17	7,8	9	4,1	17	7,8	2	0,9	9	4,1	1	0,5	10	4,6	219
Maritime	41	61,2	18	26,9	17	25,4	3	4,5	0	0	1	1,5	2	3	7	10,4	67
Plateaux	40	42,6	10	10,6	3	3,2	10	10,6	0	0	6	6,4	0	0	0	0	94
Centrale	30	53,6	3	5,4	11	19,6	5	8,9	2	3,6	1	1,8	1	1,8	3	5,4	56
Kara	30	32,3	9	9,7	2	2,2	1	1,1	0	0	2	2,2	0	0	10	10,8	93
Savanes	67	74,4	20	22,2	18	20	8	8,9	7	7,8	0	0	0	0	1	1,1	90
ENSEMBLE	291	47	77	12,4	60	9,7	44	7,1	11	1,8	19	3,1	4	0,6	31	5	619

Tableau 80a : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu du spot "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !"

CARACTERISTIQUES SOCIO-DEMOGRAPHIQUES	entendu à la radio ou vu à la télévision, le spot : "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !"		La femme enceinte doit faire quatre CPN au moins		L'accouchement à la maison est un risque		Il faut toujours consulter après l'accouchement		Autre		NSP, Rien retenu, N'a pas toujours compris, A oublié		Sans réponse		e
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
	GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES														
12-14 ans	25	26,0	10	10,4	5	5,2	0	0,0	1	1,0	9	9,4	71	74,0	96
15-19 ans	133	50,4	73	27,7	33	12,5	4	1,5	0	0,0	23	8,7	131	49,6	264
20-24 ans	93	56,0	60	36,1	18	10,8	5	3,0	0	0,0	10	6,0	73	44,0	166
25 ans +	51	54,8	29	31,2	14	15,1	3	3,2	0	0,0	5	5,4	42	45,2	93
RÉGION															
Lomé	85	38,8	46	21,0	21	9,6	4	1,8	0	0,0	14	6,4	134	61,2	219
Maritime	48	71,6	34	50,7	7	10,4	0	0,0	0	0,0	7	10,4	19	28,4	67
Plateaux	46	48,9	23	24,5	20	21,3	0	0,0	1	1,1	2	2,1	48	51,1	94
Centrale	27	48,2	14	25,0	5	8,9	0	0,0	0	0,0	8	14,3	29	51,8	56
Kara	46	49,5	28	30,1	2	2,2	1	1,1	0	0,0	15	16,1	47	50,5	93
Savanes	50	55,6	27	30,0	15	16,7	7	7,8	0	0,0	1	1,1	40	44,4	90
ENSEMBLE	302	48,8	172	27,8	70	11,3	12	1,9	1	0,2	47	7,6	317	51,2	619



Tableau 82a : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu du spot "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir"

CARACTERISTIQUES SOCIO DEMOGRAPHIQUES	entendu à la radio ou vu à la télévision, le spot : "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir"		On peut être séropositive et avoir des enfants sains		Il faut veiller au bilan biologique régulier de l'enfant issu d'une mère PVVIH		Les maris doivent soutenir leur femme séropositive		Autre		NSP, Rien retenu, N'a pas toujours compris, A oublié		Sans réponse		
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
	GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES														
12-14 ans	11	11,5	6	6,3	2	2,1	0	0,0	0	0,0	3	3,1	85	88,5	96
15-19 ans	103	39,0	62	23,5	16	6,1	6	2,3	2	0,8	19	7,2	159	60,2	264
20-24 ans	79	47,6	50	30,1	15	9,0	3	1,8	0	0,0	11	6,6	87	52,4	166
25 ans +	34	36,6	20	21,5	9	9,7	2	2,2	1	1,1	2	2,2	59	63,4	93
RÉGION															
Lomé	61	27,9	40	18,3	11	5,0	3	1,4	1	0,5	8	3,7	156	71,2	219
Maritime	36	53,7	23	34,3	5	7,5	1	1,5	0	0,0	7	10,4	31	46,3	67
Plateaux	31	33,0	18	19,1	8	8,5	1	1,1	1	1,1	3	3,2	63	67,0	94
Centrale	16	28,6	8	14,3	1	1,8	1	1,8	0	0,0	6	10,7	40	71,4	56
Kara	33	35,5	19	20,4	2	2,2	0	0,0	1	1,1	11	11,8	60	64,5	93
Savanes	50	55,6	30	33,3	15	16,7	5	5,6	0	0,0	0	0,0	40	44,4	90
ENSEMBLE	227	36,7	138	22,3	42	6,8	11	1,8	3	0,5	35	5,7	390	63,0	619

Tableau 27b : Répartition des jeunes extrascolaires par groupe d'âges, niveau d'instruction, région et selon la principale réaction si vous apprenez que vous êtes séropositif/séropositive

CARACTERISTIQUES SOCIO DEMOGRAPHIQUES	Principale réaction si vous apprenez que vous êtes séropositif/séropositive																	
	La vie continue		Aucune/ indifférence		Se suicider/ Se tuer		Informé son partenaire		Contaminer les autres		Autre		NSP/ RAS		Sans réponse		Ensemble de jeunes extrascolaires	
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
GROUPE D'ÂGES EN ANNEES																		
12-14 ans	0	0,0	0	0,0	1	2,9	1	2,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	5,7	35	100,0
15-19 ans	8	2,3	4	1,2	18	5,2	9	2,6	0	0,0	1	0,3	2	0,6	3	0,9	346	100,0
20-24 ans	10	2,4	0	0,0	13	3,2	6	1,5	1	0,2	5	1,2	9	2,2	3	0,7	409	100,0
25 ans +	7	4,1	2	1,2	3	1,8	2	1,2	1	0,6	4	2,3	1	0,6	0	0,0	171	100,0
SEXE																		
Masculin	15	3,2	3	0,6	15	3,2	9	1,9	2	0,4	4	0,9	7	1,5	7	1,5	464	100,0
Féminin	10	2,0	3	0,6	20	4,0	9	1,8	0	0,0	6	1,2	5	1,0	1	0,2	497	100,0
NIVEAU D'INSTRUCTION																		
Primaire (CP1-CM2)	4	1,1	2	0,6	11	3,1	11	3,1	1	0,3	5	1,4	4	1,1	4	1,1	352	100,0
CEG(6ième-3ième)	15	3,3	2	0,4	19	4,2	7	1,5	1	0,2	5	1,1	7	1,5	3	0,7	454	100,0
Lycée(2nde- Terminale)	5	7,9	1	1,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	63	100,0
Supérieur	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	100,0
Sans réponse	1	1,1	1	1,1	5	5,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	1,1	1	1,1	89	100,0
REGION																		
Lomé	7	2,1	3	0,9	22	6,6	6	1,8	2	0,6	8	2,4	1	0,3	2	0,6	332	100,0
Maritime	6	5,8	0	0,0	4	3,8	1	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	104	100,0
Plateaux	5	3,6	0	0,0	3	2,2	1	0,7	0	0,0	2	1,4	0	0,0	4	2,9	139	100,0
Centrale	1	1,0	1	1,0	3	3,0	4	4,0	0	0,0	0	0,0	2	2,0	1	1,0	99	100,0
Kara	5	3,5	0	0,0	2	1,4	3	2,1	0	0,0	0	0,0	7	4,9	1	0,7	142	100,0
Savanes	1	0,7	2	1,4	1	0,7	3	2,1	0	0,0	0	0,0	2	1,4	0	0,0	145	100,0
ENSEMBLE	25	2,6	6	0,6	35	3,6	18	1,9	2	0,2	10	1,0	12	1,2	8	0,8	961	100,0

Tableau 105a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant subi le test VIH et qui en connaissent le résultat selon le groupe d'âges, le sexe, le niveau d'instruction et la région

Caractéristiques sociodémographiques	A déjà subi le test de dépistage du VIH		Le test de dépistage du VIH était-il ..... ?				Connait le résultat		Effectif total
	Effectif	%	Volontaire		Obligatoire		Effectif	%	
<b>Groupe d'âges en années</b>									
12-14 ans	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	96
15-19 ans	47	17,8	36	13,6	11	4,2	44	16,7	264
20-24 ans	51	30,7	46	27,7	4	2,4	46	27,7	166
25 ans +	41	44,1	35	37,6	5	5,4	39	41,9	93
<b>Sexe</b>									
Masculin	107	20,4	92	17,5	13	2,5	99	18,9	525
Féminin	32	34,0	25	26,6	7	7,4	30	31,9	94
<b>Niveau d'instruction</b>									
CP1-CM2	53	15,6	43	12,7	9	2,7	48	14,2	339
6ième-3ième	68	36,8	60	32,4	8	4,3	66	35,7	185
2nde-Terminale	6	46,2	5	38,5	1	7,7	6	46,2	13
Supérieur	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1
Autre	1	25,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4
Sans réponse	11	14,3	9	11,7	2	2,6	9	11,7	77
<b>Région</b>									
Lomé	31	14,2	25	11,4	5	2,3	27	12,3	219
Maritime	21	31,3	17	25,4	4	6,0	21	31,3	67
Plateaux	23	24,5	22	23,4	1	1,1	22	23,4	94
Centrale	14	25,0	7	12,5	7	12,5	13	23,2	56
Kara	29	31,2	28	30,1	1	1,1	28	30,1	93
Savanes	21	23,3	18	20,0	2	2,2	18	20,0	90
Total	139	22,5	117	18,9	20	3,2	129	20,8	619

Tableau 76a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, région et selon ce qu'on a principalement retenu de ce spot "Les ARV et le suivi du bilan biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida"

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES	entendu à la radio ou vu à la télévision, le spot : "Les ARV et le bilan du suivi biologique sont gratuits dans tous les centres accrédités par le programme Sida"		Principal message retenu de ce spot											Effectif			
	Effectif	%	Les ARV sont gratuits		Le suivi biologique est gratuit		Il faut être fidèle au traitement		Il faut aller aux centres accrédités quand on est séropositif		Existence des centres accrédités		Autres		NSP, RAS, Oublier, Pas compris		
			Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif		%	Effectif	%
<b> GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES </b>																	
12-14 ans	25	26,0	15	15,6	1	1,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	3,1	6	6,3	96
15-19 ans	122	46,2	74	28,0	20	7,6	7	2,7	4	1,5	1	0,4	1	0,4	15	5,7	264
20-24 ans	97	58,4	55	33,1	22	13,3	0	0,0	4	2,4	1	0,6	2	1,2	13	7,8	166
25 ans +	47	50,5	27	29,0	9	9,7	1	1,1	1	1,1	0	0,0	2	2,2	7	7,5	93
<b> RÉGION </b>																	
Lomé	83	37,9	41	18,7	19	8,7	1	0,5	6	2,7	2	0,9	4	1,8	10	4,6	219
Maritime	41	61,2	27	40,3	1	1,5	4	6,0	0	0,0	0	0,0	4	6,0	5	7,5	67
Plateaux	40	42,6	34	36,2	1	1,1	0	0,0	2	2,1	0	0,0	0	0,0	3	3,2	94
Centrale	30	53,6	17	30,4	3	5,4	0	0,0	1	1,8	0	0,0	0	0,0	9	16,1	56
Kara	30	32,3	14	15,1	4	4,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	12	12,9	93
Savanes	67	74,4	38	42,2	24	26,7	3	3,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	2,2	90
<b> ENSEMBLE </b>	<b> 291 </b>	<b> 47,0 </b>	<b> 171 </b>	<b> 27,6 </b>	<b> 52 </b>	<b> 8,4 </b>	<b> 8 </b>	<b> 1,3 </b>	<b> 9 </b>	<b> 1,5 </b>	<b> 2 </b>	<b> 0,3 </b>	<b> 8 </b>	<b> 1,3 </b>	<b> 41 </b>	<b> 6,6 </b>	<b> 619 </b>

Tableau 78a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu de ce spot "Si tu fait ton test, tu bénéficie du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce"

CARACTERISTIQUES SOCIO DEMOGRAPHIQUES	entendu à la radio ou vu à la télévision, le spot : "Si tu fais ton test, tu bénéficie du conseil de techniciens, d'une prise en charge gratuite et précoce"		Le dépistage permet une prise en charge précoce		On ne doit plus avoir peur de se dépister		Le test de dépistage est gratuit		Les résultats sont confidentiels		Au centre de dépistage on bénéficie des conseils		Autres		Rien		Effectif
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
	GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES																
12-14 ans	25	26	4	4,2	1	1	4	4,2	0	0	2	2,1	0	0	2	2,1	96
15-19 ans	122	46,2	42	15,9	19	7,2	28	10,6	4	1,5	7	2,7	1	0,4	10	3,8	264
20-24 ans	97	58,4	22	13,3	23	13,9	7	4,2	5	3	6	3,6	1	0,6	13	7,8	166
25 ans +	47	50,5	9	9,7	17	18,3	5	5,4	2	2,2	4	4,3	2	2,2	6	6,5	93
RÉGION																	
Lomé	83	37,9	17	7,8	9	4,1	17	7,8	2	0,9	9	4,1	1	0,5	10	4,6	219
Maritime	41	61,2	18	26,9	17	25,4	3	4,5	0	0	1	1,5	2	3	7	10,4	67
Plateaux	40	42,6	10	10,6	3	3,2	10	10,6	0	0	6	6,4	0	0	0	0	94
Centrale	30	53,6	3	5,4	11	19,6	5	8,9	2	3,6	1	1,8	1	1,8	3	5,4	56
Kara	30	32,3	9	9,7	2	2,2	1	1,1	0	0	2	2,2	0	0	10	10,8	93
Savanes	67	74,4	20	22,2	18	20	8	8,9	7	7,8	0	0	0	0	1	1,1	90
ENSEMBLE	291	47	77	12,4	60	9,7	44	7,1	11	1,8	19	3,1	4	0,6	31	5	619

Tableau 80a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu du spot "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !"

CARACTERISTIQUES SOCIO DEMOGRAPHIQUES	entendu à la radio ou vu à la télévision, le spot : "Eh! Adjo, c'est très grave, tu dois faire au moins quatre consultations dans un centre de santé avant ton accouchement !"		La femme enceinte doit faire quatre CPN au moins		L'accouchement à la maison est un risque		Il faut toujours consulter après l'accouchement		Autre		NSP, Rien retenu, N'a pas toujours compris, A oublié		Sans réponse		e
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
	GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES														
12-14 ans	25	26,0	10	10,4	5	5,2	0	0,0	1	1,0	9	9,4	71	74,0	96
15-19 ans	133	50,4	73	27,7	33	12,5	4	1,5	0	0,0	23	8,7	131	49,6	264
20-24 ans	93	56,0	60	36,1	18	10,8	5	3,0	0	0,0	10	6,0	73	44,0	166
25 ans +	51	54,8	29	31,2	14	15,1	3	3,2	0	0,0	5	5,4	42	45,2	93
RÉGION															
Lomé	85	38,8	46	21,0	21	9,6	4	1,8	0	0,0	14	6,4	134	61,2	219
Maritime	48	71,6	34	50,7	7	10,4	0	0,0	0	0,0	7	10,4	19	28,4	67
Plateaux	46	48,9	23	24,5	20	21,3	0	0,0	1	1,1	2	2,1	48	51,1	94
Centrale	27	48,2	14	25,0	5	8,9	0	0,0	0	0,0	8	14,3	29	51,8	56
Kara	46	49,5	28	30,1	2	2,2	1	1,1	0	0,0	15	16,1	47	50,5	93
Savanes	50	55,6	27	30,0	15	16,7	7	7,8	0	0,0	1	1,1	40	44,4	90
ENSEMBLE	302	48,8	172	27,8	70	11,3	12	1,9	1	0,2	47	7,6	317	51,2	619

Tableau 82a : Répartition des jeunes en situation de rue par groupe d'âges, sexe, région et selon ce qu'on a principalement retenu du spot "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir"

CARACTERISTIQUES SOCIO DEMOGRAPHIQUES	entendu à la radio ou vu à la télévision, le spot : "Tu sais, même si je suis séropositive, mon enfant est sain. Et à travers son bilan médical régulier, j'assure son avenir"		On peut être séropositive et avoir des enfants sains		Il faut veiller au bilan biologique régulier de l'enfant issu d'une mère PVVIH		Les maris doivent soutenir leur femme séropositive		Autre		NSP, Rien retenu, N'a pas toujours compris, A oublié		Sans réponse		
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	
	GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES														
12-14 ans	11	11,5	6	6,3	2	2,1	0	0,0	0	0,0	3	3,1	85	88,5	96
15-19 ans	103	39,0	62	23,5	16	6,1	6	2,3	2	0,8	19	7,2	159	60,2	264
20-24 ans	79	47,6	50	30,1	15	9,0	3	1,8	0	0,0	11	6,6	87	52,4	166
25 ans +	34	36,6	20	21,5	9	9,7	2	2,2	1	1,1	2	2,2	59	63,4	93
RÉGION															
Lomé	61	27,9	40	18,3	11	5,0	3	1,4	1	0,5	8	3,7	156	71,2	219
Maritime	36	53,7	23	34,3	5	7,5	1	1,5	0	0,0	7	10,4	31	46,3	67
Plateaux	31	33,0	18	19,1	8	8,5	1	1,1	1	1,1	3	3,2	63	67,0	94
Centrale	16	28,6	8	14,3	1	1,8	1	1,8	0	0,0	6	10,7	40	71,4	56
Kara	33	35,5	19	20,4	2	2,2	0	0,0	1	1,1	11	11,8	60	64,5	93
Savanes	50	55,6	30	33,3	15	16,7	5	5,6	0	0,0	0	0,0	40	44,4	90
ENSEMBLE	227	36,7	138	22,3	42	6,8	11	1,8	3	0,5	35	5,7	390	63,0	619

Tableau 70a : Répartition des jeunes en situation de rue ayant été déjà injecté de drogues par groupe d'âges, sexe, niveau d'instruction et région

CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Vous êtes-vous déjà injecté de drogues ?						Ensemble des jeunes en situation de rue	
	Oui		Non		Sans réponse			
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
GROUPE D'ÂGES EN ANNÉES								
12-14 ans	0	0,0	61	63,5	35	36,5	96	100,0
15-19 ans	3	1,1	203	76,9	58	22,0	264	100,0
20-24 ans	4	2,4	146	88,0	16	9,6	166	100,0
25 ans +	1	1,1	86	92,5	6	6,5	93	100,0
SEXE								
Masculin	8	1,5	436	83,0	81	15,4	525	100,0
Féminin	0	0,0	60	63,8	34	36,2	94	100,0
NIVEAU D'INSTRUCTION								
CP1-CM2	6	1,8	264	77,9	69	20,4	339	100,0
6ième-3ième	0	0,0	172	93,0	13	7,0	185	100,0
2nde-Terminale	0	0,0	11	84,6	2	15,4	13	100,0
Supérieur	0	0,0	1	100,0	0	0,0	1	100,0
Autre	0	0,0	4	100,0	0	0,0	4	100,0
Sans réponse	2	2,6	44	57,1	31	40,3	77	100,0
REGION								
Lomé	4	1,8	155	70,8	60	27,4	219	100,0
Maritime	0	0,0	64	95,5	3	4,5	67	100,0
Plateaux	2	2,1	84	89,4	8	8,5	94	100,0
Centrale	2	3,6	35	62,5	19	33,9	56	100,0
Kara	0	0,0	70	75,3	23	24,7	93	100,0
Savanes	0	0,0	88	97,8	2	2,2	90	100,0
ENSEMBLE	8	1,3	496	80,1	115	18,6	619	100,0



Tableau 64a : Répartition des jeunes en situation de rue selon la fréquence de prise de boissons alcoolisées par groupe d'âges, sexe, niveau d'instruction et région

CARACTERISTIQUES SOCIO DEMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Fréquence										Ensemble des jeunes en situation de rue	
	Tous les jours		Au moins une fois par semaine		Moins d'une fois par semaine		Rarement		Sans réponse			
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNEES</b>												
12-14 ans	1	1,0	4	4,2	3	3,1	11	11,5	77	80,2	96	100,0
15-19 ans	13	4,9	42	15,9	21	8,0	16	6,1	172	65,2	264	100,0
20-24 ans	24	14,5	55	33,1	8	4,8	13	7,8	66	39,8	166	100,0
25 ans +	23	24,7	31	33,3	7	7,5	7	7,5	25	26,9	93	100,0
<b>SEXE</b>												
Masculin	54	10,3	107	20,4	34	6,5	43	8,2	287	54,7	525	100,0
Féminin	7	7,4	25	26,6	5	5,3	4	4,3	53	56,4	94	100,0
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>												
CP1-CM2	25	7,4	76	22,4	18	5,3	25	7,4	195	57,5	339	100,0
6ième-3ième	26	14,1	43	23,2	15	8,1	16	8,6	85	45,9	185	100,0
2nde-Terminale	0	0,0	4	30,8	4	30,8	1	7,7	4	30,8	13	100,0
Supérieur	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	1	100,0
Autre	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	100,0	4	100,0
Sans réponse	10	13,0	9	11,7	2	2,6	5	6,5	51	66,2	77	100,0
<b>REGION</b>												
Lomé	24	11,0	33	15,1	12	5,5	12	5,5	138	63,0	219	100,0
Maritime	4	6,0	16	23,9	13	19,4	1	1,5	33	49,3	67	100,0
Plateaux	2	2,1	26	27,7	5	5,3	14	14,9	47	50,0	94	100,0
Centrale	5	8,9	3	5,4	2	3,6	5	8,9	41	73,2	56	100,0
Kara	10	10,8	28	30,1	5	5,4	5	5,4	45	48,4	93	100,0
Savanes	16	17,8	26	28,9	2	2,2	10	11,1	36	40,0	90	100,0
ENSEMBLE	61	9,9	132	21,3	39	6,3	47	7,6	340	54,9	619	100,0

Tableau 65a : Répartition des jeunes en situation de rue selon le lieu de consommation des boissons alcoolisées par groupe d'âges, sexe, niveau d'instruction et région

CARACTERISTIQUES SOCIO DEMOGRAPHIQUES ET CULTURELLES	Où avez-vous bu le plus souvent ?										Ensemble des jeunes en situation de rue	
	Dans les bars		Dans les restaurants		En boîtes de nuit		Autres endroits		Sans réponse			
	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%	Effectif	%
<b>GROUPE D'ÂGES EN ANNEES</b>												
12-14 ans	14	14,6	0	0,0	1	1,0	5	5,2	76	79,2	96	100,0
15-19 ans	69	26,1	3	1,1	5	1,9	15	5,7	172	65,2	264	100,0
20-24 ans	76	45,8	5	3,0	4	2,4	15	9,0	66	39,8	166	100,0
25 ans +	55	59,1	2	2,2	2	2,2	9	9,7	25	26,9	93	100,0
<b>SEXE</b>												
Masculin	183	34,9	5	1,0	11	2,1	40	7,6	286	54,5	525	100
Féminin	31	33,0	5	5,3	1	1,1	4	4,3	53	56,4	94	100
<b>NIVEAU D'INSTRUCTION</b>												
CP1-CM2	113	33,3	5	1,5	6	1,8	21	6,2	194	57,2	339	100,0
6ième-3ième	76	41,1	3	1,6	3	1,6	18	9,7	85	45,9	185	100,0
2nde-Terminale	7	53,8	0	0,0	1	7,7	1	7,7	4	30,8	13	100,0
Supérieur	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	100,0	1	100,0
Autre	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	100,0	4	100,0
Sans réponse	18	23,4	2	2,6	2	2,6	4	5,2	51	66,2	77	100,0
<b>REGION</b>												
Lomé	58	26,5	2	0,9	11	5,0	11	5,0	137	62,6	219	100,0
Maritime	23	34,3	0	0,0	0	0,0	11	16,4	33	49,3	67	100,0
Plateaux	34	36,2	1	1,1	0	0,0	12	12,8	47	50,0	94	100,0
Centrale	14	25,0	0	0,0	1	1,8	0	0,0	41	73,2	56	100,0
Kara	36	38,7	5	5,4	0	0,0	7	7,5	45	48,4	93	100,0
Savanes	49	54,4	2	2,2	0	0,0	3	3,3	36	40,0	90	100,0
<b>ENSEMBLE</b>	<b>214</b>	<b>34,6</b>	<b>10</b>	<b>1,6</b>	<b>12</b>	<b>1,9</b>	<b>44</b>	<b>7,1</b>	<b>339</b>	<b>54,8</b>	<b>619</b>	<b>100,0</b>