



MINISTERE DE LA SANTE ET
DE L' HYGIENE PUBLIQUE

REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE
Union - Discipline –Travail

DIRECTION
GENERALE DE LA SANTE

DIRECTION DE LA SANTE
COMMUNAUTAIRE

**Direction de coordination du
programme STEPS/MNT**



Tel. (225) 20 32 30 10

ENQUETE SUR LES FACTEURS DE RISQUE DES MALADIES NON TRANSMISSIBLES

Côte d'Ivoire - 2005
Régions sanitaires des Lagunes

RAPPORT D'ENQUETE



OMS

Nos remerciements

Aux Institutions et personnalités ci-dessous
dont l'appui a été déterminant pour la mise en
œuvre de cette étude et l'élaboration de ce
document :



Monsieur le Ministre de la Santé et de l'Hygiène Publique de Côte d'Ivoire,

Monsieur le Représentant résident de l'OMS en Côte d'Ivoire,

La Direction Générale du Budget de l'Etat de Côte d'Ivoire,

*Docteur Rufaro R. Chatora, Directeur Division des Maladies non transmissibles,
Bureau Régional de l'OMS pour l'Afrique*

*Docteur Antonio Pedro Filipe Junior, Conseiller régional AFRO, Programme des
maladies chroniques*

*Mrs Leanne Riley, Team Leader surveillance STEPS, département des maladies
chroniques et promotion de la Santé, OMS Genève*

*Dr LOUAZANI Sidi Allel, Bureau régional AFRO, Programme des maladies
chroniques*

Les Directeurs régionaux de la Santé des régions sanitaires des Lagunes 1 et 2

Les Médecins Chefs de Districts sanitaires des régions des Lagunes 1 et 2



*Dr DOMA Kouamelan,
Coordonnateur du STEPS*

Sommaire	Page
I JUSTIFICATION.....	4
II OBJECTIFS DE L'ENQUETE.....	4
II-1 Objectif Général.....	4
II-1 Objectifs spécifiques.....	3
III METHODOLOGIE.....	5
III-1 Site de l'enquête.....	5
III-2 Population cible de l'enquête.....	5
III-3 Sondage et taille d'échantillon.....	5
III-4 Caractéristiques démographiques de l'échantillon.....	6
III-5 Mobilisation sociale.....	7
III-6 Gestion des cas de refus.....	7
III-7 Collecte et management des données.....	8
III-8 Indicateurs calculés.....	9
IV RESULTATS.....	10
V COMMENTAIRES.....	14
VI RECOMMANDATIONS.....	15
CONCLUSION.....	16
ANNEXES.....	17

I. JUSTIFICATION

La transition épidémiologique, les changements des modes et styles de vie, la globalisation et le vieillissement de la population engendrent de plus en plus d'affections non transmissibles qui menacent de submerger les services de santé des pays à faibles revenus et à revenus intermédiaires qui se trouvent déjà ébranlés par le poids des maladies transmissibles.

Les maladies non transmissibles qui ont une évolution naturelle chronique sont engendrées par des facteurs de risque multiples tels que l'obésité, le tabac, l'alimentation déséquilibrée, l'inactivité physique, le cholestérol, le stress, l'alcoolisme, les violences, les risques liés à la circulation routière etc. Malheureusement force est de constater que ces affections surviennent de plus en plus dans les couches sociales défavorisées et se présentent aujourd'hui comme un marqueur de pauvreté.

La prise en charge onéreuse de ces maladies grève les coûts de santé individuels et collectifs, dégradant davantage les conditions de vie déjà précaires des populations de nos pays pauvres.

En vue de faire face à ces épidémies émergentes, l'Assemblée Mondiale de la santé de mai 2000 a adopté par la résolution WHA/53.17, la stratégie mondiale de prévention intégrée des maladies non transmissibles, qui s'appuie essentiellement sur l'identification et la réduction du niveau d'exposition des populations aux facteurs de risque de ces maladies chroniques.

Cependant, la pertinence et l'efficacité de telles actions basées sur les facteurs de risque de ces maladies nécessitent une

bonne maîtrise du niveau d'exposition des populations à ces risques.

C'est pourquoi, une enquête de prévalence des maladies non transmissibles et de leurs facteurs de risque selon l'approche STEPwise de l'Organisation Mondiale de la Santé a été conduite par la Direction de Coordination du Programme National STEPS avec l'appui technique et financier de l'Organisation Mondiale de la Santé dans les régions sanitaires des Lagunes 1 et 2 (12 districts sanitaires).

Ce présent document de rapport d'enquête vise à mettre à la disposition des décideurs et de l'ensemble des partenaires du Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique, des informations collectées avec des instruments et des normes internationalement admis garantissant la comparabilité de ces résultats.

II. OBJECTIFS DE L'ENQUETE

II-1. Objectif général :

Déterminer le niveau d'exposition des populations (rurales et urbaines) des régions sanitaires des Lagunes 1 et 2 aux facteurs de risque majeurs des maladies non transmissibles.

II-2 Objectifs spécifiques :

1- Mesurer le niveau d'exposition des personnes :

- au tabagisme ;
- à l'alcoolisme ;
- à l'alimentation déséquilibrée ;
- à l'inactivité physique ;
- à l'obésité ;
- aux violences/traumatismes Intentionnels ;
- aux violences/traumatismes Non intentionnels.

2- Déterminer la prévalence de l'hypertension artérielle

3- Déterminer la prévalence de l'asthme

4- Analyser le recours à la médecine traditionnelle pour le traitement de l'hypertension artérielle et de l'asthme

III. METHODOLOGIE

III-1. Site de l'enquête

L'enquête a eu lieu dans les régions sanitaires des Lagunes 1 et 2 (fig.1) qui englobent :

- ☛ 5 départements et 1 district administratif (district d'Abidjan) ;
- ☛ 02 Directions régionales de la Santé ;
- ☛ 12 districts sanitaires ;

La ville d'Abidjan regroupe 79,8% de l'ensemble de la population de ce site (fig.2) conformément aux données du RGPH98.

Figure 1

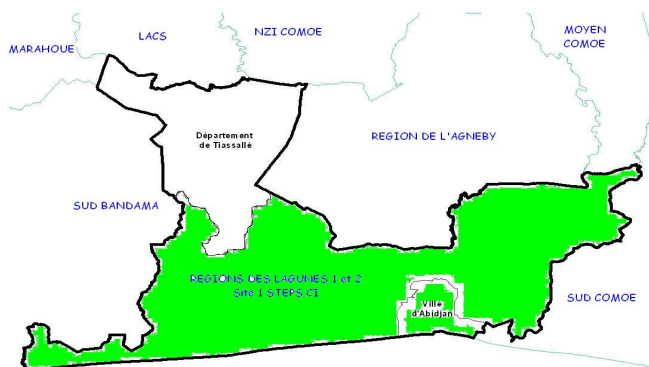
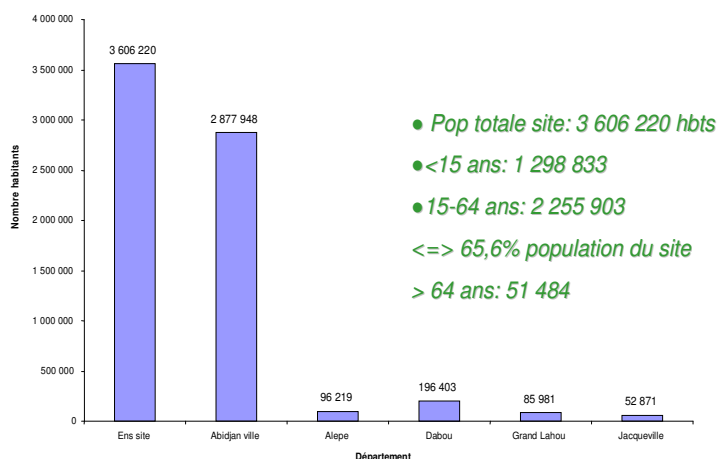


Figure 2

Répartition de la population du site d'enquête par département

Source, RGPH 1998, Institut National de la Statistique



III-2. Population Cible de l'enquête

Personnes sexe masculin ou féminin, vivant en milieu urbain ou rural et âgées de 15 à 64 ans.

III-3. Sondage et Taille d'échantillon

Taille d'échantillon

4500 unités statistiques selon la méthodologie STEPS (2250 Urbain / 2250 Rural)

Base de sondage :

La base de sondage utilisée est le RGPH 98 qui réalise un découpage du territoire en unités aréolaires homogènes regroupant des ménages et illustrées par des cartes.

La taille moyenne du ménage au terme de ce recensement général de la population et de l'habitat est de 3,2 habitants (tab.1).

Tableau 1

Population de 15 à 64 ans par sexe et tranche d'âge **N=8 385 809**

Tranche d'âge	Effectif			Taille moyenne par ménage		
	Homme	Femme	Total	Homme	Femme	Total
15-19	845108	877842	1722950	0,32	0,33	0,65
20-24	773970	770772	1544742	0,29	0,29	0,58
25-29	646603	628599	1275202	0,24	0,24	0,48
30-34	532243	518570	1050813	0,20	0,20	0,40
35-39	422709	405912	828621	0,16	0,15	0,31
40-44	335127	302180	637307	0,13	0,11	0,24
45-49	254626	213900	468526	0,10	0,08	0,18
50-54	189840	173480	363320	0,07	0,07	0,14
55-59	143206	125917	269123	0,05	0,05	0,10
60-64	116744	108461	225205	0,04	0,04	0,08
total	4260176	4125633	8385809	1,61	1,56	3,16

Source : RGPH98

Plan de sondage

En raison de la modification de la répartition spatiale de la population, consécutive aux nombreuses migrations internes et/ou externes des populations au cours de la crise, un dénombrement préalable des ménages s'est avéré nécessaire. Sur cette base, des zones de dénombrement ont été définies, représentées en milieu Urbain par un sous

quartier et en milieu rural par le village noyau:

Echantillonnage: un sondage aléatoire stratifié à deux degrés a été appliqué:

- Premier degré: zones de dénombrement (grappes)
- Deuxième degré: ménages

Conséquence: Unité d'échantillonnage primaire (PSU) = zone de dénombrement

Au total, 56 grappes de 30 ménages ont été tirées dans le site d'enquête dont 28 grappes de 30 ménages en milieu urbain et 28 grappes de 30 ménages en zone rurale selon les étapes suivantes :

ETAPE 1: Tirage des ménages au premier degré : 56 grappes tirées parmi les zones de dénombrement du site d'enquête

ETAPE 2: Tirage des ménages au second degré :

- Dénombrement préalable des ménages de chaque grappe tirée au premier degré
- Tirage des 30 ménages de la grappe à partir de la liste des ménages issue du dénombrement.

Dans chaque grappe, un système de tirage aléatoire de ménages de remplacement à partir de la liste des ménages dénombrés, a été appliqué après trois passages infructueux.

Un Coefficient de pondération a été appliqué.

-Les unités statistiques ont été recrutées dans les ménages selon des critères d'âge et de consentement éclairé.

Au total: 4530 individus de 15 à 64 ans ont été enquêtés dans 1680 ménages dont 840 ménages Urbains et 840 ménages Ruraux. Le taux de réponse aux STEP1 et 2 était de 100% des personnes dénombrées dans les ménages tirés.

III-4. Caractéristiques démographiques de l'échantillon

Tableau 2 : Distribution de l'échantillon par sexe

Résidence	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	n	n	n
	%	%	%
Urbain	1072	1500	2572
	45.7	58.4	56.8
Rural	888	1070	1958
	45.3	41.6	43.2
Lagunes	1960	2570	4530
	43.3	56.7	100

Tableau 3 : Age moyen de l'échantillon par sexe

	Age moyen (années)	Age médian (années)
Hommes	34.6	32.0
Femmes	32.1	29.0

Tableau 4 : Age moyen de l'échantillon par milieu de résidence

	Age moyen (années)	Age médian (années)
Urbain	31.5	29.0
Rural	35.4	33.0

Figure 3

Evolution du nombre moyen d'années d'éducation des participants en fonction du groupe d'âge et du sexe

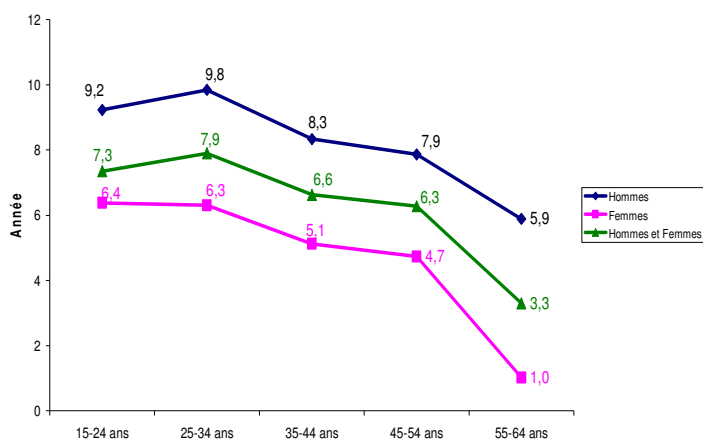


Figure 4

Répartition des participants Hommes et Femmes en fonction du niveau d'instruction le plus élevé

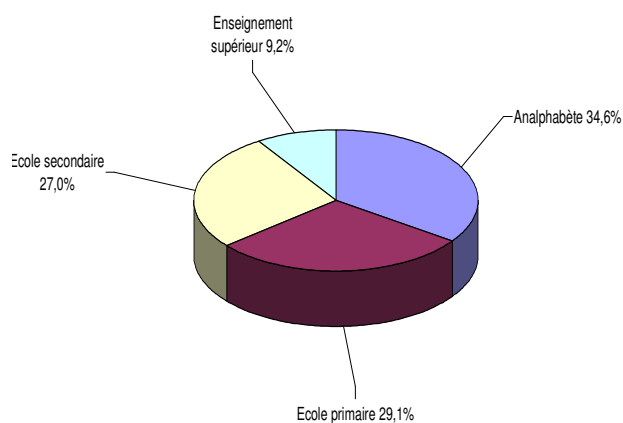


Figure 5

Répartition des participants de sexe Féminin en fonction du niveau d'instruction le plus élevé

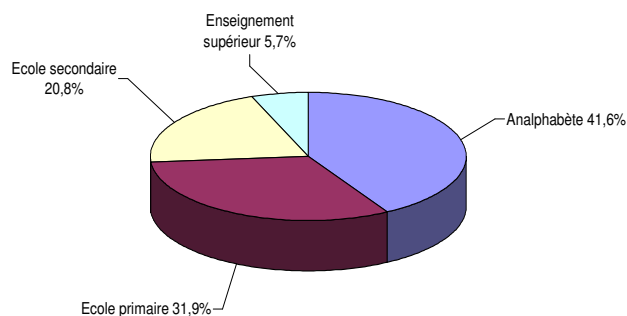


Figure 6

Répartition des participants de sexe masculin en fonction du niveau d'instruction le plus élevé

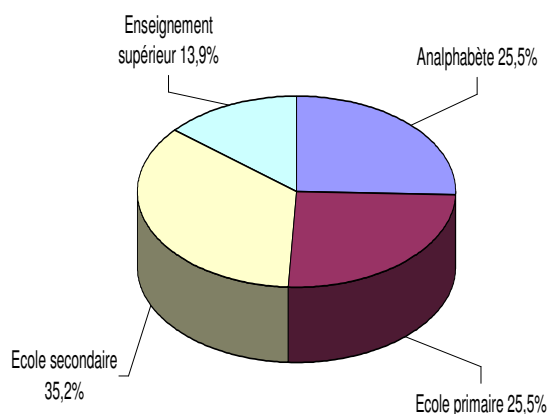
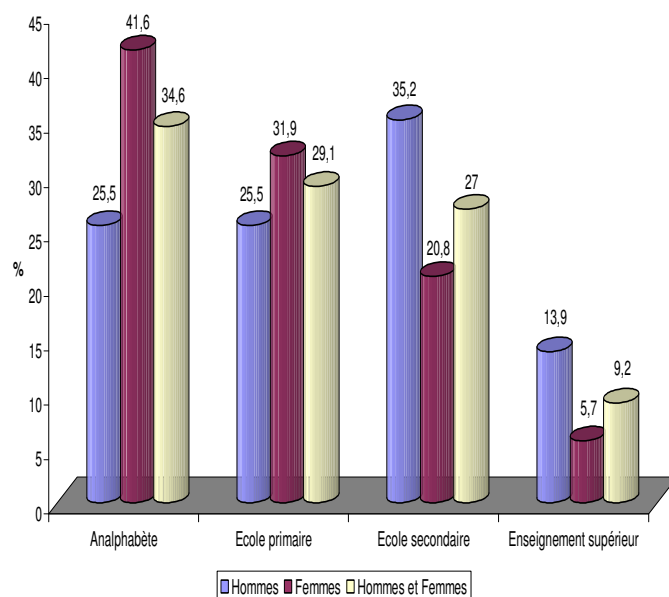


Figure 7

Répartition des participants en fonction du niveau d'instruction le plus élevé



III-5. Mobilisation sociale

Avant la phase de dénombrement des ménages, toutes les grappes/localités sélectionnées pour la collecte des informations ont, pendant 05 jours, fait

l'objet d'une campagne de mobilisation sociale en vue de prévenir sinon minimiser les cas de refus et de non réponse. Les cibles de cette campagne ont été les autorités administratives, les élus locaux, les responsables communautaires ainsi que les communautés elles-mêmes. Cette campagne de mobilisation sociale s'est également poursuivie pendant la phase de dénombrement des ménages dans chaque grappe d'une durée moyenne de 07 jours.

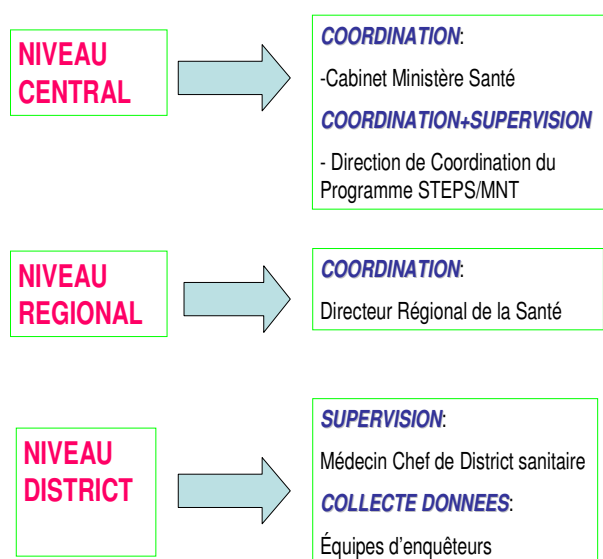
III-6 Gestion des cas de refus

Un mécanisme d'anticipation et de gestion des cas de refus individuels ou collectifs par la persuasion a été mis en place. Ce mécanisme faisait intervenir au premier niveau l'équipe d'enquête, au second niveau le médecin chef de district sanitaire appuyé ou non par le Directeur régional de la santé puis au troisième niveau l'équipe de coordination niveau Programme appuyée ou non par le cabinet du Ministre de la santé.

III-7. Collecte & Management des données

Gestion de la collecte (Staff)

Figure 8



Equipes de collecte

Dans l'ensemble, 45 agents de santé (infirmiers, infirmières, sage femmes) regroupés au sein de 15 équipes d'enquêteurs, 12 superviseurs et 12 chauffeurs ont été mobilisés pour cette enquête (tableau 5). Soit un total de 69 personnes impliquées dans la collecte.

Tableau 5 : Composition de l'équipe de collecte des données

Fonction	Qualification
Superviseur de district	Médecin chef de district
Enquêteurs	Infirmier diplômé d'Etat, Infirmière, Sage femme

Le cinquième membre de l'équipe est le conducteur du véhicule de l'équipe d'enquête.

Outils de collecte

Questionnaire :

Step1: version V4 Française comportant :

- Module de base
- Modules élargis: tabagisme, nutrition, HTA, Asthme
- Modules optionnels: blessures/violences intentionnelles et non intentionnelles

Step2:

- Module de base
- Modules élargis: tour de hanche, fréquence cardiaque

Instruments de suivi et de contrôle qualité des opérations de collecte:

- Différents manuels, formulaires et autres listes de contrôle de performances du STEPS

Instruments de mensurations physiques:

- Poids: *pèse personne TANITA HD 333* (capacité 170 kg)
- Taille: *Toise portable SECA 202*

- Tour de taille et tour de hanche: ruban métrique souple
- Pression sanguine: *tensiomètre électronique OMRON M6 et M4*

Unité de mesure:

- Poids: kg
 - Taille: *cm*
 - Tour de taille et tour de hanche: *cm*
 - Pression sanguine: mmHg
- Les estimations de la consommation de boissons alcoolisées, de fruits et/ou légumes de même que le niveau d'exercice physique ont été faites à partir des instruments et principes du STEPS.

Procédures de collecte des données:

La collecte des informations a débuté le 10 septembre 2005 pour s'achever le 07 octobre 2005. Elle a consisté à l'enrôlement des individus de sexe masculin ou féminin âgés de 15-64 ans après un consentement éclairé obtenu par écrit.

Management des données:

- Saisie des données sur EPIDATA 2.1
- Analyses sur Epi Info 3.3.2

III-8. Indicateurs calculés

Indicateurs clés

- Pourcentage de personnes qui fument actuellement sur une base quotidienne
- Pourcentage de personnes qui consomment 5 verres ou plus sur n'importe quel jour chaque fois qu'ils boivent de l'alcool
- Pourcentage de personnes qui consomment 5 portions ou plus de fruits et légumes par jour
- Pourcentage de personnes qui ont un niveau bas d'activité physique (défini par <600 MET-minutes/semaine)

- Pourcentage de personnes qui ont un surpoids ou qui sont obèses ($BMI \geq 25 \text{ kg/m}^2$)
- Pourcentage de personnes qui sont obèses ($BMI \geq 30 \text{ kg/m}^2$)
- Pourcentage de personnes qui ont une tension artérielle élevée ($TAS \geq 140 \text{ mmHg}$ et/ou $TAD \geq 90 \text{ mmHg}$)
- Pourcentage de personnes qui ont une tension artérielle élevée ($TAS \geq 160 \text{ mmHg}$ et/ou $TAD \geq 95 \text{ mmHg}$)
- Pourcentage de personnes âgées de 15 à 64 ans qui ont un risque faible de développer une maladie non transmissible
- Pourcentage de personnes âgées de 15-44 ans qui ont un risque élevé de développer une maladie non transmissible
- Pourcentage de personnes âgées de 45-64 ans qui ont un risque élevé de développer une maladie non transmissible

Autres Indicateurs

- Pourcentage d'hommes qui ont un RTH élevé ($RTH \geq 1$)
- Pourcentage de femmes qui ont un RTH élevé ($RTH \geq 0.85$)
- Pourcentage d'asthmatiques au sein de la population
- Pourcentage d'asthmatiques actuellement sous traitement à base de plantes
- Pourcentage d'hypertendus connus actuellement sous traitement à base de plantes
- Pourcentage de personnes qui ont été souvent impliquées dans un incident violent avec préjudices et soins durant les 12 derniers mois
- Pourcentage de personnes qui ont subi pratiquement tous les jours des violences corporelles avec préjudices dans leur jeunesse
- Pourcentage de personnes qui n'arrivent jamais à contrôler leur

tempérament face à la tentation d'user de la violence

- Pourcentage de passagers ou conducteurs d'une voiture qui n'ont jamais utilisé la ceinture de sécurité durant les 30 derniers jours
- Pourcentage de personnes qui n'ont jamais utilisé le casque à moto durant les 30 derniers jours
- Pourcentage de personnes qui n'ont jamais utilisé le casque à bicyclette durant les 30 derniers jours
- Pourcentage de piétons impliqués dans un accident de la circulation routière durant les 12 derniers mois

IV- RESULTATS

Consommation de tabac

Le pourcentage des **fumeurs actuels** (quotidiens et occasionnels) de l'ensemble de la région était de 13.6%. L'analyse selon le sexe montre que 22.4% de la population masculine contre 7.3% de la population féminine fumaient actuellement (quotidien et occasionnel) des produits à base de tabac.

Les **fumeurs actuels quotidiens** représentaient 9.5% de l'ensemble de la population du site (figure 9 et tableau 6).

Figure 9

Prévalence du tabagisme actuel quotidien

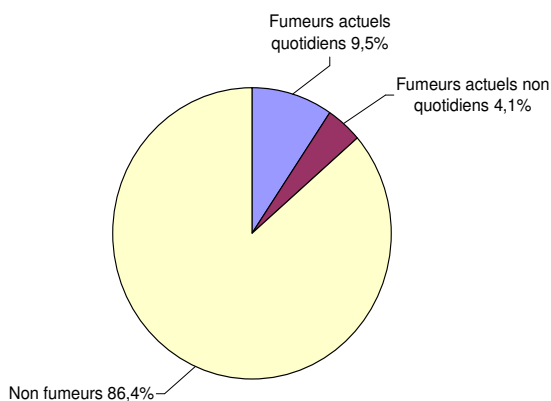


Tableau 6

Fumeurs actuels quotidiens(Global)						
Madagascar	Maurice	Algérie	Côte d'Ivoire	Congo	Érythrée	Cameroun
17.5%	20.2%	12.8%	9.5%	14.4%	8.0%	4.0%

Consommation d'alcool

Au cours de l'année 2005, 71.1% des personnes âgées de 15 à 64 ans ont bu de la boisson alcoolisée. 23.7% des buveurs ont déclaré consommer 5 verres ou plus à chaque occasion et sur n'importe quel jour de l'année.

Tableau 7

Consommateurs d'alcool au cours des 12 mois écoulés		
Cameroun (2004)	Côte d'Ivoire (2005)	Zimbabwe (2005)
84.3%	71.1%	74.7%

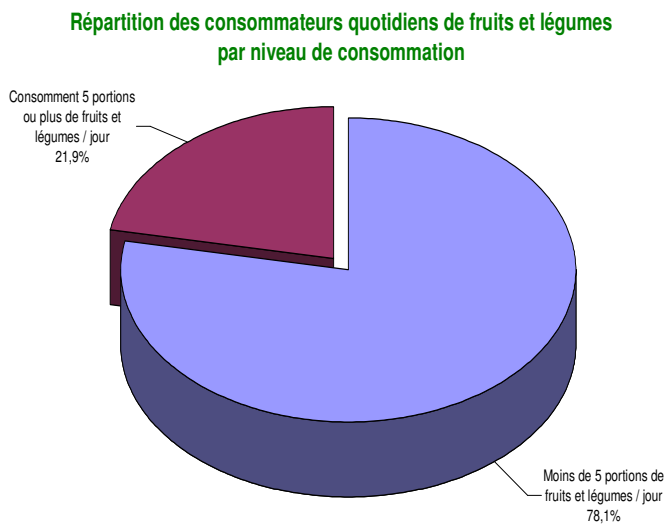
Tableau 8

Pourcentage des consommateurs excessifs d'alcool (5 verres et plus par jour)						
Madagascar (2005)	Algérie (2003)	Maurice (1998)	Côte * d'Ivoire	Congo (2004)	Érythrée (2004)	Cameroun (2004)
6.8%	5.1%	15.9%	31.5%	62.5%	39.6%	11%

Alimentation

Le pourcentage des personnes qui consomment moins de 5 portions de fruits et légumes par jour était de 78.1% (figure 10).

Figure 10



L'essentiel des huiles alimentaires utilisées pour la préparation des repas provenait du palmier à huile (figure 11). La seconde huile utilisée en terme d'importance était de l'huile d'arachide.

Figure 11

Nature et fréquence de l'origine végétale de l'huile utilisée régulièrement dans la préparation des repas



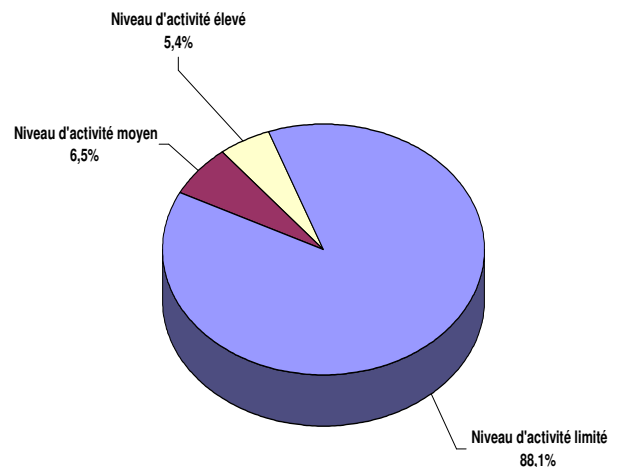
Activité physique

Le pourcentage des personnes ayant un niveau bas d'activité physique était de 88,1%. L'analyse selon le sexe permet de noter que 89,4% de la population féminine contre 86,3% de la population masculine

avaient un niveau bas d'activité physique (figure 12).

Figure 12

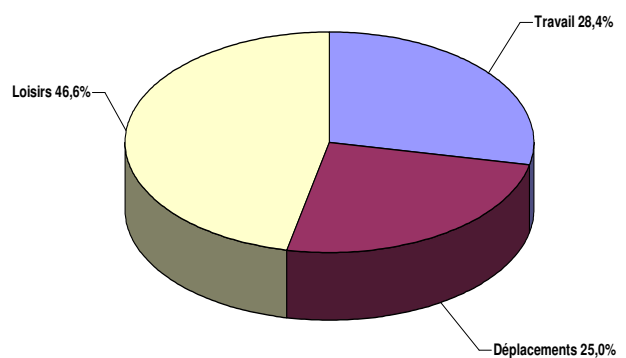
Répartition des personnes en fonction du niveau d'activité physique



46,6% de la population est considérée comme n'ayant aucune activité physique lors des loisirs

Figure 13

Pourcentage de participants considérés comme n'ayant aucune activité physique au travail, lors des déplacements ou dans les loisirs



IMC, Surpoids et Obésité

Le pourcentage de personnes avec un surpoids ou une obésité était de 32,2%. L'obésité est observée chez 9,1% de la population globale mais la population féminine est la plus atteinte avec 37,6% d'obèses (figure 14 ; tableau 9).

Figure 14

Prévalence de l'obésité et de l'excès pondéral

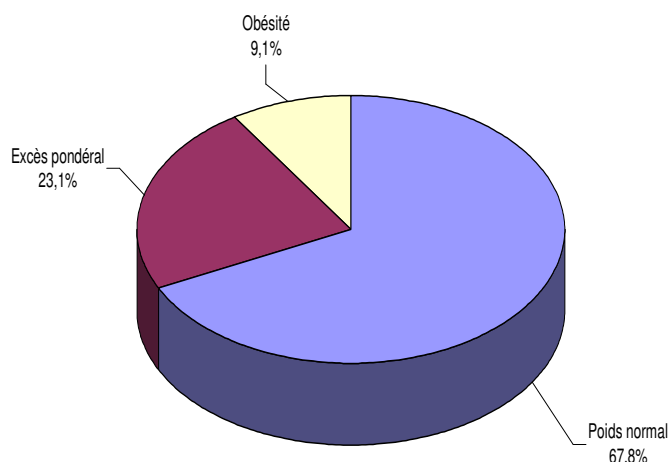


Tableau 9

Surpoids ou obésité (BMI ≥ 25 kg/m ²)	
Côte d'Ivoire	Zimbabwe (2005)
32.2%	37.3%

Tableau 10 : Prévalence de l'obésité en Afrique

Obésité (Global)								
Madagascar	Maurice	Seychelles	Algérie	Côte d'Ivoire	Congo	Érythrée	Cameroon	Zimbabwe
2.42%	11.5%	10.0%	16.4%	9.1%	8.6%	3.3%	18.0%	15.7%

Le RTH moyen chez la femme était de 0.4 contre 0.1 chez l'homme. 3.2% de la population masculine avait un RTH ≥ 1 tandis que 39.5% des femmes avaient un RTH ≥ 0.85 .

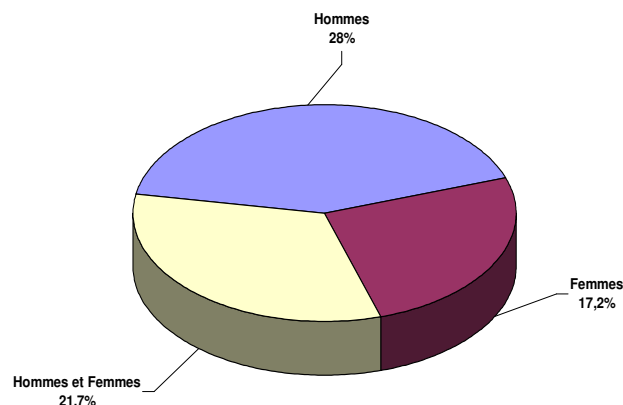
Hypertension artérielle

L'hypertension artérielle (TAS ≥ 140 mmHg et/ou TAD ≥ 90 mmHg) touchait 21.7% de la population âgée de 15 à 64 ans

(figure 15). Les hommes étaient plus touchés que les femmes.

Figure 15

Pourcentage de personnes avec une tension artérielle élevée par catégorie de sexe (TAS ≥ 140 mmHg et/ou TAD ≥ 90 mmHg)



L'hypertension artérielle (TAS ≥ 140 mmHg et/ou TAD ≥ 90 mmHg) sévit beaucoup plus en milieu rural (tableau 11).

Tableau 11 : Prévalence de l'Hypertension artérielle en milieu urbain et rural

Global	21.7%
Urbain	21%
Rural	29.6%

Tableau 12 : Prévalence de l'Hypertension artérielle en Afrique

TAS ≥ 140 mmHg et/ou TAD ≥ 90 mmHg (Global)							
Madagascar	Maurice	Algérie	Côte d'Ivoire	Congo	Érythrée	Cameroon	Zimbabwe
17.67%	29.6%	29.1%	21.7%	32.5%	16%	24%	27.6%

Tableau 13 : Prévalence de l'Hypertension artérielle au Zimbabwe

TAS ≥ 160 mmHg et/ou TAD ≥ 95 mmHg	
Côte d'Ivoire	Zimbabwe
9.8%	12.2%

Combinaison des facteurs de risque

Le pourcentage de la population âgée de 15 à 64 ans considérée comme ayant un niveau de risque faible était de 27.2%.

Tableau 14

Pourcentage avec un risque faible 15-64 ans (aucun des facteurs inclus)	
Global	27.2%
Hommes	22.8%
Femmes	30.3%

Tableau 15

Pourcentage avec un risque faible 15-64 ans (aucun des facteurs inclus)	
Global	27.2%
Urbain	26.2%
Rural	37.5%

Plus de deux personnes sur trois âgées de 15 à 44 ans (68.6%) présentent un risque élevé de développer une maladie non transmissible (tab.16 et 17)

Tableau 16

Pourcentage avec un risque élevé 15-44 ans	
Global	68.6%
Hommes	73.0%
Femmes	65.7%

Tableau 17

Pourcentage avec un risque élevé 15-44 ans	
Global	68.6%
Urbain	69.7%
Rural	56.8%

Dans le groupe d'âge des 45-64 ans, 7 personnes sur 8 présentent un risque élevé de développer une maladie non transmissible (tableaux 18 et 19).

Tableau 18

Pourcentage avec un risque élevé 45-64 ans	
Global	87.3%
Hommes	89.2%
Femmes	85.5%

Tableau 19

Pourcentage avec un risque élevé 45-64 ans	
Global	87.3%
Urbain	88.7%
Rural	76.5%

Asthme

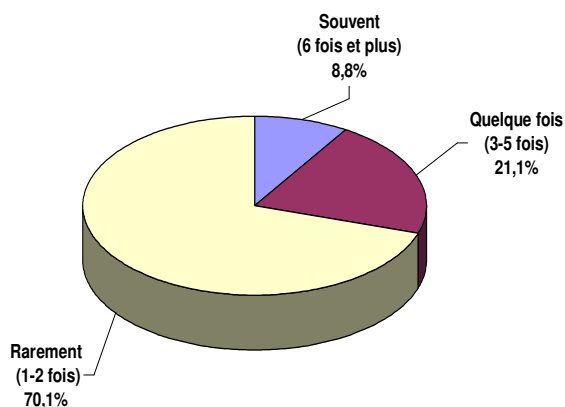
Les asthmatiques âgés de 15 à 64 ans représentent 3% de la population. Parmi ces malades, 34.2% se soignent à base de plantes.

Violences Intentionnelles

Le pourcentage de la population qui a été souvent impliquée dans un incident violent au cours des 12 derniers mois avec préjudices et soins était de 8.8% (fig.16).

Figure 16

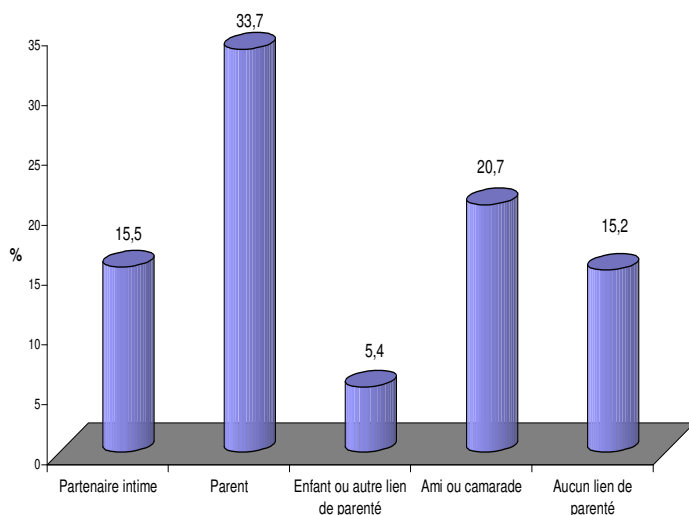
Répartition de la population en fonction du niveau d'implication dans un incident violent dans lequel ils ont subi des préjudices ayant nécessité des soins au cours des 12 derniers mois



Dans 33,7% de ces cas de violences, un lien de parenté existait entre les victimes et les auteurs de ces violences (fig.17).

Figure 17

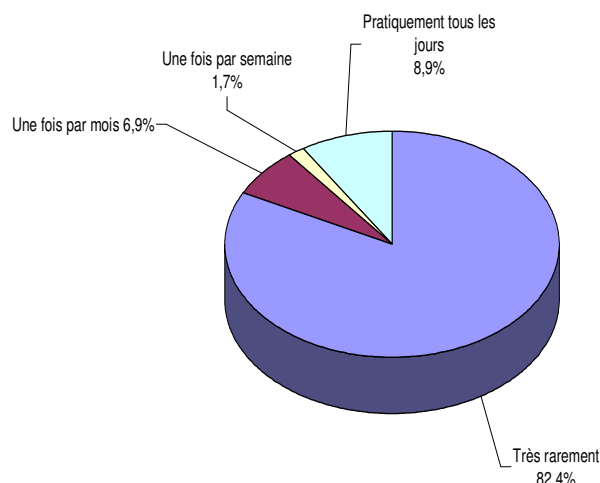
Nature et fréquence des liens existant entre les personnes sources de préjudices intentionnelles et leurs victimes (population totale)



8,9% de la population a déclaré avoir subi pendant leur jeunesse, des violences corporelles laissant des traces durant plus d'une journée ou à jamais (fig.18).

Figure 18

Fréquence des violences corporelles laissant des traces durant plus d'une journée ou à jamais pendant la jeunesse (ensemble de la population)



Violences non intentionnelles

Durant les 30 derniers jours précédant l'enquête, 20,4% des usagers d'une voiture n'avaient jamais utilisé la ceinture de sécurité. Concernant les engins à deux roues, 83,7% des usagers d'une moto et 92% des cyclistes n'avaient jamais utilisé le casque pendant les 30 derniers jours précédant l'enquête.

V-COMMENTAIRES

- les maladies non transmissibles constituent un problème de santé publique dans notre pays.

-elles posent des problèmes de prise en charge adéquate et cohérente des malades, ces derniers ayant souvent recours à des modes de traitement peu éprouvés et potentiellement dangereux.

- **2 personnes sur 3 âgées de 15 - 44 ans et 7 Personnes sur 8 âgées de 45-64 ans** courent un risque élevé de développer une ou plusieurs maladies non transmissibles dans les mois ou année à venir si rien n'est fait actuellement.

Ce travail révèle également un risque d'accroissement des traumatismes (contusions, plaies, fractures, polytraumatismes) en rapport avec la circulation routière.

En réalité, notre système de santé subit déjà la double charge due aux maladies transmissibles et aux maladies non transmissibles.

Si des efforts ne sont pas entrepris dès à présent, notre système de santé risque par conséquent d'être submergé et inopérant. La conséquence est de voir s'accroître des cas de décès et d'invalidités précoces.

De plus, les coûts onéreux de la prise en charge vont accroître les dépenses publiques en matière de santé ; de même le niveau de paupérisation de la population va croître avec un risque potentiel de mise à mal voire d'effondrement des structures de sécurité sociale existantes ou à naître.

S'il n'est pas adopté des stratégies de prévention plus performantes en termes d'efficacité et de coût efficacité dans un contexte de ressources limitées, l'on doit s'attendre à un accroissement des dépenses de santé aussi bien pour les individus que pour l'Etat.

Si nous ne faisons pas face de manière courageuse à ces épidémies émergentes qui constituent un problème de santé publique évident, les décès et les invalidités précoces qui frapperont, sans distinction de couche socioprofessionnelle, la masse productrice de richesses aussi bien en milieu urbain que rural, entraîneront une perte de productivité pour des familles dont la grande majorité est déjà éprouvée, accentuant ainsi les inégalités sociales.

VI-RECOMMANDATIONS

✓ Au Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique:

- Prendre les actes institutionnels nécessaires en vue de permettre au programme de mettre en œuvre sans délai les mesures de réduction du niveau d'exposition des populations aux facteurs de risque ;

- Renforcer les capacités d'action du programme (matériel roulant, informatique, ressources humaines) ;

- Renforcer les moyens (finance) du programme ;

- Corriger les insuffisances du précédent Plan National de Développement Sanitaire en retenant les **maladies non transmissibles comme problème prioritaire de santé publique**.

- Le Programme National de Promotion de la Médecine Traditionnelle devrait organiser les tradipraticiens et mettre en place un interface de collaboration étroite devant permettre un contrôle de l'efficacité et de la qualité des produits et « médicaments » proposés afin de minimiser la toxicité sur les organes vitaux (foie, rein, cœur, etc.).

✓ A l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS)

- Apporter un appui technique et financier pour la révision et la validation des documents du Programme ;

- Renforcer les capacités d'action du Programme notamment en matériel roulant et informatique ;

- Soutenir les initiatives de plaidoyer et de lobbying au niveau local pour la recherche de financement et d'appui logistique.

✓ Aux Partenaires au développement

- Apporter un appui technique et financier pour la révision et la validation des documents du Programme ;

- Renforcer les capacités d'action du Programme notamment en matériel roulant et informatique ;

- Fournir un appui matériel et financier au Programme pour la réalisation des enquêtes STEPS ;

- S'impliquer dans les actions de lutte contre les facteurs de risque mises en œuvre par le Programme.

✓ Aux structures de sécurité sociale, aux collectivités décentralisées et laboratoires pharmaceutiques.

- Apporter un appui matériel et financier au Programme pour la réalisation des enquêtes STEPS ;

- S'impliquer dans les actions de lutte contre les facteurs de risque mises en œuvre par le Programme.

✓ Aux Ministères et autres structures techniques

- Le Ministère de l'économie (Direction Générale du Budget de l'Etat) est invité à accroître les moyens (finance) du Programme pour lui permettre d'être opérationnel ;

- Sollicitons leur collaboration dans la recherche, la mise en œuvre et l'évaluation :

. Des solutions alternatives notamment en matière d'alimentation ;

. Des mesures fiscales de taxation éventuelle sur certains produits de consommation nocifs à la santé ;

. Des mesures législatives et réglementaires, voire de répression, nécessaires à la préservation de la santé des populations.

✓ Aux associations des consommateurs

- Une implication concrète dans des actions de sensibilisation des populations sur les risques comportementaux de maladies non transmissibles ;

- Une implication dans les phases d'élaboration et d'adoption des mesures législatives et réglementaires éventuelles en vue de protéger les populations.

- Une implication dans les phases de mise en œuvre et de suivi de l'application des mesures réglementaires.

CONCLUSION

En vue de mettre en œuvre une lutte efficace contre les maladies non transmissibles en Côte d'Ivoire, une enquête de prévalence des facteurs de risque de ces maladies chroniques a été réalisée par le Programme STEPS avec l'appui technique et financier de l'OMS.

A la lumière des résultats obtenus à l'issue de cette première enquête de base, la question des maladies non transmissibles ne devrait plus être considérée comme un problème secondaire. Bien au contraire, ces résultats interpellent chacun des décideurs du Ministère de la Santé et de l'Hygiène Publique à prendre les actes institutionnels nécessaires pour hisser les maladies non transmissibles au rang des priorités de santé en Côte d'Ivoire.

ANNEXES

ANNEXE 1

Fiche de synthèse des résultats



MINISTERE DE LA SANTE ET
DE L'HYGIENE PUBLIQUE

Direction Générale de la Santé

Direction de la Santé Communautaire

**Direction de Coordination
du Programme STEPS**

Tel. (225) 20 32 30 10

REPUBLIQUE DE COTE D'IVOIRE
Union - Discipline –Travail



Côte d'Ivoire Enquête STEPS 2005

Note de Synthèse

L'enquête STEPS sur les facteurs de risque des maladies chroniques dans les régions sanitaires des Lagunes (site 1) en Côte d'Ivoire a été conduite du 10 septembre 2005 au 07 octobre 2005. La Côte d'Ivoire a conduit Step 1, Step 2. Des informations sociodémographiques et comportementales ont été collectées dans Step 1. Des mesures physiques tels que la taille, le poids tour de taille, tour de hanche et la tension artérielle ont été collectés dans Step 2.

L'enquête STEPS dans la région des Lagunes (site 1) est une enquête sur la population générale, ciblant les personnes âgées de 15 à 64 ans. Un échantillonnage stratifié à deux degrés a été utilisé afin de produire des données représentatives pour cette tranche d'âge dans les régions des Lagunes. Un total de 4530 personnes a participé à cette enquête STEPS dans le site 1. Une nouvelle enquête STEPS est planifiée pour 2006 dans les sites 2 et 10 si les fonds le permettent.

Résultats pour des personnes âgés de 15 à 64 ans (incluant un intervalle de confiance de 95%)	Hommes et femmes	Hommes	Femmes
Step 1 Consommation de tabac			
Pourcentage des fumeurs actuels (quotidiens et non quotidiens)	13.6% (10.4-16.8)	22.4% (18.9-25.9)	7.3% (3.7-31.5)
Pourcentage qui fument du tabac actuellement sur une base quotidienne	9.5% (7.4-11.5)	17.7% (14.7-20.6)	3.6% (1.5-5.8)
<i>Pour ceux qui fument du tabac quotidiennement</i>			
Âge moyen auquel ils ont commencé à fumer quotidiennement (années)	19.4 (18.7-20.2)	19.3 (18.2-20.3)	19.8 (19.3-20.4)
Nombre moyen d'années de consommation de tabac	14.2 (13.1-15.4)	12.8 (11.3-14.3)	17.6 (15.5-19.7)
Pourcentage de ceux qui fument des cigarettes industrielles	93.8% (90.3-97.2)	93.2% (89.4-97.1)	95.6% (91.5-99.6)
<i>Pour les fumeurs de cigarettes industrielles</i>			
Nombre moyen de cigarettes industrielles fumées par jour	6 (5-7)	7 (6-8)	3.5 (2.6-4.4)
Step 1 Consommation d'alcool			
Pourcentage de ceux qui s'abstiennent (n'ont pas bu d'alcool pendant l'année écoulée)	28.9% (17.5-40.3)	19.0% (10.3-27.6)	39.3% (25.5-53.1)
Pourcentage de ceux qui ont consommé de l'alcool pendant l'année écoulée	71.1% (59.7-82.5)	81% (72.4-89.7)	60.7% (46.9-74.5)
<i>Pour ceux qui ont bu de l'alcool pendant l'année écoulée</i>			
Pourcentage de ceux qui consomment 5 verres ou plus sur n'importe quel jour chaque fois qu'ils boivent de l'alcool	23.7% (18.7-28.7)	77.9% (72.0-83.7)	22.1% (16.3-28.0)

Résultats pour des personnes âgées de 15 à 64 ans (incluant un intervalle de confiance de 95%)	Hommes et femmes	Hommes	Femmes
Step 1 Consommation de fruits et légumes (sur une semaine typique)			
Nombre moyen de portions de fruits consommées par jour	2.2 (2.1-2.4)	2.3 (2.2-2.5)	2.1 (2.0-2.3)
Nombre moyen de portions de légumes consommées par jour	2.3 (2.1-2.6)	2.4 (2.1-2.7)	2.3 (2.0-2.6)
Pourcentage de personnes qui consomment 5 portions ou plus de fruits et légumes par jour	21.9% (17.0-26.8)	24.9% (19.5-30.2)	19.9% (14.7-25.1)
Step 1 Activité physique			
Pourcentage de personnes ayant un niveau bas d'activité physique (défini par <600 MET-minutes/semaine)	88.1% (83.6-92.6)	86.3% (80.9-91.7)	89.4% (88.1-93.8)
Pourcentage de personnes considérées comme n'ayant aucune activité physique au travail	28.4% (23.0-33.8)	35.6% (29.4-41.9)	23.0% (16.7-29.3)
pourcentage de personnes considérées comme n'ayant aucune activité physique lors des déplacements	25.0% (15.9-34.2)	22.4% (14.5-30.4)	27.0% (16.5-37.5)
Pourcentage de personnes considérées comme n'ayant aucune activité physique dans les loisirs	46.6% (37.8-55.3)	41.9% (32.8-51.0)	50.0% (40.4-59.7)
Step 2 Mesure physique			
Indice de masse corporelle moyen - BMI (kg/m ²)	24.3 (23.9-24.1)	22.7 (22.6-22.8)	24 (23.9-24.1)
Pourcentage de personnes qui ont un surpoids ou qui sont obèses (BMI ≥ 25 kg/m ²)	32.2% (29.6-34.8)	24.6% (21.5-27.8)	37.6% (34.8-40.4)
Pourcentage de personnes obèses (BMI ≥ 30 kg/m ²)	9.1% (7.2-11.1)	5.7% (4.1-7.3)	11.6% (9.0-14.2)
Tour de taille moyen (cm)	80.8 (80.2-81.5)	79.7 (79.0-80.4)	81.6 (80.8-82.5)
Tour de hanche moyen (cm)	96.8% (95.9-97.7)	94.3% (93.1-95.6)	98.6% (97.7-99.4)
Pourcentage de personnes de sexe masculin qui ont un Rapport Tour de taille/Tour de hanche ≥ 1		3.2% (1.8-4.6)	
Pourcentage de personnes de sexe féminin qui ont un rapport Tour de taille/Tour de hanche ≥ 0.85			39.5% (35.1-43.8)
Tension artérielle systolique moyenne- SBP (mmHg)	125.8 (124.1-127.5)	130 (128.1-131.8)	122.8 (120.9-124.8)
Tension artérielle diastolique moyenne - DBP (mmHg)	75.9 (74.8-77.1)	76.9 (75.5-78.4)	75.1 (73.8-76.4)
Pourcentage de personnes avec une tension artérielle élevée (SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90 mmHg)	21.7% (18.2-25.2)	28% (23.4-32.5)	17.2% (13.7-20.6)
Pourcentage de personnes avec une tension artérielle élevée (SBP ≥ 160 et/ou DBP ≥ 95 mmHg)	9.8% (8.1-11.4)	11.6% (9.4-13.8)	8.5% (6.6-10.4)
Résumé des facteurs de risque combinés <ul style="list-style-type: none"> • Fumeurs actuels quotidiens • Consommant moins de 5 portions de fruits et légumes par jour • Niveau d'activité physique bas (<600 MET -minutes) • Surpoids ou obèse (BMI ≥ 25 kg/m²) • Tension artérielle élevée (SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90 mmHg) 			
Pourcentage avec un risque faible (i.e. aucun des facteurs inclus ci-dessus)	27.2% (22.3-32.2)	22.8% (17.1-28.5)	30.3% (24.8-35.8)
Pourcentage avec un risque élevé (par ex., au moins trois des facteurs de risque inclus ci-dessus) distribué dans les tranches d'âge ci-dessous			
Pourcentage avec un risque élevé, âgé de 15 à 44 ans	68.6% (63.0-74.2)	73.0% (65.6-80.5)	65.7% (60.2-71.3)
Pourcentage avec un risque élevé, âgé de 45 à 64 ans	87.3% (83.4-91.1)	89.2% (84.1-94.4)	85.5% (79.6-91.4)
Pourcentage avec un risque élevé, âgé de 15 à 64 ans	72.8% (67.8-77.7)	77.2% (71.5-82.9)	69.7% (64.2-75.2)

Résultats pour des personnes âgées de 15 à 64 ans (incluant un intervalle de confiance de 95%)	Hommes et femmes	Hommes	Femmes
Step 1 Antécédent d'Asthme			
Pourcentage de la population souffrant d'asthme diagnostiqué par un professionnel de la santé	3% (2.4-3.6)	2.5% (1.6-3.3)	3.4% (2.5-4.3)
Pourcentage d'asthmatiques actuellement sous traitement à base de plantes (médecine traditionnelle)	34.2% (10.6-57.7)	23.8% (1.5-46.0)	39.7% (9.5-70.0)
Step1 Antécédent d'HTA			
Pourcentage de personnes qui ont contrôlé leur tension artérielle ces 12 derniers mois	42.5% (39.0-46.0)	39.6% (35.8-43.3)	44.6% (40.7-48.5)
Pourcentage d'hypertendus connus actuellement sous traitement à base de plantes (médecine traditionnelle)	25.7% (17.3-34.2)	28.6% (11.4-45.8)	24.0% (13.0-35.0)
Step1 Violences Intentionnelles			
Pourcentage de personnes qui ont été souvent impliquées dans un incident violent avec préjudices et soins durant les 12 derniers mois	8.8% (4.9-12.7)	6.8% (3.0-10.5)	10.4% (4.5-16.2)
Proportion des cas de violences avec préjudices subis durant les 12 derniers mois où les parents sont responsables des préjudices corporels	33.7% (22.2-45.1)		
Pourcentage des cas de violences où les amis ou camarades sont responsables des préjudices corporels	20.7% (15.4-25.9)		
Pourcentage des cas de violences où le partenaire intime est responsable des préjudices corporels	15.5% (9.3-21.7)		
Pourcentage de personnes qui ont subi pratiquement tous les jours, des violences corporelles avec préjudices dans leur jeunesse	8.9% (6.6-11.3)	7.9% (4.3-11.6)	9.5% (7.0-12.0)
Pourcentage de personnes qui n'arrivent jamais à contrôler leur tempérament face à la tentation d'user de la violence	25.1% (19.4-30.8)	24.5% (18.9-30.2)	25.5% (19.3-31.7)
Step1 Violences Non Intentionnelles			
Pourcentage de passagers ou conducteurs d'une voiture qui n'ont jamais utilisé la ceinture de sécurité durant les 30 derniers jours	20.4% (15.6-25.2)	18.1% (12.9-23.4)	22.0% (17.1-27.0)
Pourcentage de personnes qui n'ont jamais utilisé le casque à moto durant les 30 derniers jours	83.7% (80.1-87.3)	78.2% (73.8-82.6)	88.0% (83.9-92.2)
Pourcentage de personnes qui n'ont jamais utilisé le casque à bicyclette durant les 30 derniers jours	92% (88.8-95.1)	89.2% (85-93.5)	94.3% (91.6-97.0)
Pourcentage de conducteurs impliqués dans un accident de la circulation routière durant les 12 derniers mois	21.1% (12.8-29.4)	29.6% (18.6-40.6)	13.1% (5.1-21.1)
Pourcentage de passagers impliqués dans un accident de la circulation routière durant les 12 derniers mois	45.6% (36.5-54.6)	38.4% (26.3-50.5)	52.3% (43.7-60.8)
Pourcentage de piétons impliqués dans un accident de la circulation routière durant les 12 derniers mois	33.4% (24.4-42.3)	32.0% (21.9-42.1)	34.6% (24.0-45.3)

ANNEXE 2

Manuel de données STEPS



L'approche STEPwise OMS à la surveillance des facteurs de risque des maladies chroniques

MANUEL DE DONNEES POUR LA COTE D'IVOIRE : REGION DES LAGUNES

Table des matières

Page

Echantillonnage et taux de réponse	25
Résultats pour les informations démographiques	27
Consommation de tabac	35
Consommation d'alcool	53
Consommation de fruits et légumes	67
Consommation de matières grasses d'origine végétale	73
Activité physique.....	78
Antécédents de tension artérielle	93
Antécédents d'Asthme.....	98
Indice de Masse Corporelle moyen	101
Pourcentage Surpoids ou Obésité.....	103
Pourcentage Maigre, Poids Normal, Surpoids ou Obèse.....	105
Pourcentage Surpoids	109
Pourcentage Obèses.....	110
Tour de taille moyen.....	111
Tour de hanche moyen	113
Rapport Tour de taille/Tour de hanche (RTH) moyen.....	115
Tension artérielle systolique moyenne	119
Tension artérielle diastolique moyenne	121
Tension artérielle élevée (SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90 mmHg)	123
Tension artérielle élevée (SBP ≥ 160 et/ou DBP ≥ 95 mmHg)	125
Combinaison des facteurs de risque : Niveau de risque Faible ou Elevé	127
Violences intentionnelles.....	128
Fréquence incidents violents avec préjudices et soins.....	129
Nature et Fréquence des liens existant entre les personnes sources de préjudices et leurs victimes	130
Self contrôle face à l'usage de la violence.....	131
Self contrôle face à l'usage de la violence.....	134
Fréquence violences corporelles avec traces durant plus d'une journée ou à jamais	135
Niveau de confiance accordée à l'autre	137
Violences non intentionnelles.....	139
Utilisation de la ceinture de sécurité.....	140
Utilisation du casque à moto	142
Conduite sous l'emprise de l'alcool	143
Implication dans un accident de la circulation.....	145
Fréquence des préjudices subis dans un accident de la circulation routière	146
Port de casque à bicyclette	147

Echantillonnage et taux de réponse

Step 1 Taux de réponse

Description: Résumé des résultats pour les taux de réponse pour Step 1.

Ages	Hommes				Femmes				Hommes et femmes		
	Eligibles N	Participants			Eligibles N	Participants			Eligibles N	Participants	
		N	%			n	%			n	%
15-24 ans	477	477	100		862	862	100		1339	1339	100
25-34 ans	614	614	100		765	765	100		1379	1379	100
35-44 ans	413	413	100		495	495	100		908	908	100
45-54 ans	273	273	100		261	261	100		534	534	100
55-64 ans	183	183	100		187	187	100		370	370	100
15-64 ans	1960	1960	100		2570	2570	100		4530	4530	100

Echantillonnage et taux de réponse

Step 2 Taux de réponse

Description: Résumé des résultats pour les taux de réponse pour Step 2.

Ages	Hommes				Femmes				Hommes et Femmes		
	Eligibles N	Participants			Eligibles N	Participants			Eligibles N	Participants	
		N	%			n	%			n	%
15-24 ans	477	477	100		862	862	100		1339	1339	100
25-34 ans	614	614	100		765	765	100		1379	1379	100
35-44 ans	413	413	100		495	495	100		908	908	100
45-54 ans	273	273	100		261	261	100		534	534	100
55-64 ans	183	183	100		187	187	100		370	370	100
15-64 ans	1960	1960	100		2570	2570	100		4530	4530	100

Résultats pour les informations démographiques

Ages par sexe

Description: Information résumée par âge et par sexe de la population ciblée.

Questions STEPS:

- Sexe
- Quelle est votre année de naissance?

Ages	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N= 1960	N=2570	N=4530
	n	n	n
	%	%	%
15-24 ans	477	862	1339
	24.3	33.5	29.6
25-34 ans	614	765	1379
	31.3	29.8	30.4
35-44 ans	413	495	908
	21.1	19.3	20.0
45-54 ans	273	261	534
	13.9	10.2	11.8
55-64 ans	183	187	370
	9.3	7.3	8.2
15-64 ans	1960	2570	4530
	43.3	56.7	100

Résultats pour les informations démographiques

Ethnicité

Description: Résumé des résultats pour l'ethnicité des participants.

Question:

- A quel milieu socioculturel appartenez-vous? (*groupe ethnique / racial /sous- groupe culturel / autres*)?

Ages	Hommes et Femmes (N=4530)							
	Akan	Krou	Mandé nord	Mandé sud	Gur	Africain de l'ouest	Autre africain	Non africain
	n %	n %	n %	n %	n %	n %	n %	n %
15-24 ans	661 49.4	156 11.7	177 13.2	63 4.7	89 6.7	186 13.9	6 0.4	0 0
25-34 ans	702 50.9	124 9	209 15.2	69 5	79 5.7	187 13.6	8 0.6	1 0.1
35-44 ans	478 52.8	70 7.7	108 11.9	35 3.9	52 5.7	157 17.3	5 0.6	1 0.1
45-54 ans	312 58.5	51 9.6	59 11.1	12 2.3	28 5.3	68 12.8	3 0.6	0 0
55-64 ans	231 62.6	24 6.5	45 12.2	13 3.5	11 3	39 10.6	5 1.4	1 0.3
15-64 ans	2384 52.7	425 9.4	598 13.2	192 4.2	259 5.7	637 14.1	27 0.6	3 0.1

Résultats pour les informations démographiques

Education

Description: nombre moyen d'années d'éducation des participants.

Question STEPS:

- En tout, combien d'années avez-vous passé à l'école ou à suivre une formation à plein temps (sans compter la pré scolarité)?

Ages	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1732	N=2262	N=3994
	n Moyenne (95% CI)	n Moyenne (95% CI)	n Moyenne (95% CI)
15-24 ans	436 9.2 (8.1-10.3)	772 6.4 (5.6-7.3)	1208 7.3 (6.4-8.3)
25-34 ans	535 9.8 (8.3-11.4)	671 6.3 (5.1-7.5)	1206 7.9 (6.5-9.3)
35-44 ans	370 8.3 (6.9-9.8)	434 5.1 (3.9-6.3)	808 6.6 (5.6-7.7)
45-54 ans	237 7.9 (5.78-9.95)	230 4.7 (3.5-6.01)	467 6.3 (4.7-7.8)
55-64 ans	154 5.9 (3.7-8.1)	155 1.0 (0.2-1.9)	309 3.3 (1.8-4.8)
15-64 ans	1732 8.9 (7.6-10.1)	2262 5.7 (4.7-6.7)	3994 7.0 (5.95-8.13)

Résultats pour les informations démographiques

Plus haut niveau d'instruction

Description: Plus haut niveau d'instruction atteint par les participants.

- Question: Quel est le plus haut niveau d'instruction que vous ayez atteint?

	Ages	Analphabète	Ecole primaire	Ecole secondaire	Enseignement supérieur
		N %	N %	n %	n %
Hommes (N=1952)	15-24 ans	58 12.2	139 29.2	236 49.6	43 9
	25-34 ans	136 22.3	149 24.4	214 35.1	111 18.2
	35-44 ans	127 30.8	104 25.2	121 29.4	60 14.6
	45-54 ans	94 34.6	62 22.8	76 27.9	40 14.7
	55-64 ans	82 45.1	43 23.6	40 22	17 9.3
	15-64 ans	497 25.5	497 25.5	687 35.2	271 13.9
Femmes (N=2558)	15-24 ans	288 33.4	263 30.5	265 30.8	45 5.2
	25-34 ans	278 36.5	267 35	149 19.6	68 8.9
	35-44 ans	220 44.7	178 36.2	75 15.2	19 3.9
	45-54 ans	123 47.9	87 33.9	34 13.2	13 5.1
	55-64 ans	156 83.9	22 11.8	8 4.3	0 0
	15-64 ans	1065 41.6	817 31.9	531 20.8	145 5.7

Résultats pour les informations démographiques

Plus haut niveau d'instruction

Description: Plus haut niveau d'instruction atteint par les participants.

- Question: Quel est le plus haut niveau d'instruction que vous ayez atteint?

	Ages	Analphabète	Ecole primaire	Ecole secondaire	Enseignement supérieur
		n %	n %	n %	n %
Hommes et Femmes (N=4510)	15-24 ans	346 25.9	402 30.1	501 37.5	88 6.6
	25-34 ans	414 30.2	416 30.3	363 26.5	179 13
	35-44 ans	347 38.4	282 31.2	196 21.7	79 8.7
	45-54 ans	217 41	149 28.2	110 20.8	53 10
	55-64 ans	238 64.7	65 17.7	48 13	17 4.6
	15-64 ans	1562 34.6	1314 29.1	1218 27	416 9.2

Résultats pour les informations démographiques

Employé dans un travail rémunéré ou non

Description: Proportion des participants occupant un emploi rémunéré par rapport à un emploi non rémunéré.

Question:

- Laquelle des catégories suivantes décrit le mieux votre activité professionnelle principale ces douze derniers mois?

Ages	Hommes (N=1814)											
	Employé de l'Etat	Employé dans le privé moderne	Employé dans le privé informel	Indépendant du privé moderne	Indépendant du privé informel	Agriculteur	Employé agricole	Elève ou étudiant	Ménagère	Retraité	Apprenti	Chômeur
	n %	n %	N %	n %	N %	n %	n %	n %	n %	n %	n %	n %
15-24 ans	5 1.1	12 2.7	16 3.6	2 0.4	45 10	43 9.6	19 4.2	220 49	8 1.8	1 0.2	38 8.5	40 8.9
25-34 ans	28 4.9	51 9	48 8.5	20 3.5	109 19.2	106 18.7	23 4.1	71 12.5	11 1.9	1 0.2	14 2.5	85 15
35-44 ans	45 11.7	46 11.9	23 6	13 3.4	80 20.7	117 30.3	19 4.9	2 0.5	8 2.1	0 0	5 1.3	28 7.3
45-54 ans	49 19.1	28 10.9	8 3.1	10 3.9	41 16	79 30.7	8 3.1	0 0	6 2.3	8 3.1	1 0.4	19 7.4
55-64 ans	11 6.2	9 5.1	7 4	5 2.8	5 2.8	70 39.5	3 1.7	1 0.6	6 3.4	49 27.7	1 0.6	10 5.6
15-64 ans	138 7.5	146 8	102 5.6	50 2.7	280 15.3	415 22.6	72 3.9	294 16	39 2.1	59 3.2	59 3.2	182 9.9

Résultats pour les informations démographiques

Employé dans un travail rémunéré ou non

Description: Proportion des participants occupant un emploi rémunéré par rapport à un emploi non rémunéré.

Question:

- Laquelle des catégories suivantes décrit le mieux votre activité professionnelle principale ces douze derniers mois?

Ages	Femmes (N=2429)											
	Employé de l'Etat	Employé dans le privé moderne	Employé dans le privé informel	Indépendant du privé moderne	Indépendant du privé informel	Agriculteur	Employé agricole	Elève ou étudiant	Ménagère	Retraité	Apprenti	Chômeur
	n %	n %	n %	n %	N %	n %	n %	n %	n %	n %	n %	n %
15-24 ans	2 0.2	14 1.7	19 2.3	7 0.9	83 10.1	9 1.1	2 0.2	227 27.8	361 44.1	0 0	48 5.9	46 5.6
25-34 ans	23 3.2	24 3.4	22 3.1	6 0.8	111 15.7	18 2.5	3 0.4	46 6.5	397 56	0 0	20 2.8	39 5.5
35-44 ans	19 4	10 2.1	15 3.2	5 1.1	66 14	22 4.7	2 0.4	1 0.2	316 66.9	0 0	5 1.1	11 2.3
45-54 ans	17 6.9	10 4	2 0.8	0	31 12.5	9 3.6	1 0.4	1 0.4	167 67.3	5 2	1 0.4	4 1.6
55-64 ans	1 0.5	2 1.1	0	2 1.1	13 7.1	9 4.9	0 0	0	146 80.2	6 3.3	0	3 1.6
15-64 ans	62 2.6	60 2.5	58 2.4	20 0.8	304 12.5	67 2.8	8 0.3	275 11.3	1387 57.1	11 0.5	74 3	103 4.2

Résultats pour les informations démographiques

Employé dans un travail rémunéré ou non

Description: Proportion des participants occupant un emploi rémunéré par rapport à un emploi non rémunéré.

Question:

- Laquelle des catégories suivantes décrit le mieux votre activité professionnelle principale ces douze derniers mois?

Ages	Hommes et Femmes (N=4243)											
	Employé de l'Etat	Employé dans le privé moderne	Employé dans le privé informel	Indépendant du privé moderne	Indépendant du privé informel	Agriculteur	Employé agricole	Elève ou étudiant	Ménagère	Retraité	Apprenti	Chômeur
	n %	n %	n %	n %	N %	n %	n %	n %	n %	n %	n %	n %
15-24 ans	7 0.6	26 2.1	35 2.8	9 0.7	128 10.1	52 4.1	21 1.7	447 35.3	369 29.1	1 0.1	86 6.8	86 6.8
25-34 ans	51 4	75 5.9	70 5.5	26 2	220 17.2	124 9.7	26 2	117 9.2	408 32	1 0.1	34 2.7	124 9.7
35-44 ans	64 7.5	56 6.5	38 4.4	18 2.1	146 17	139 16.2	21 2.4	3 0.3	324 37.8	0 0	10 1.2	39 4.5
45-54 ans	66 13.1	38 7.5	10 2	10 2	72 14.3	88 17.4	9 1.8	1 0.2	173 34.3	13 2.6	2 0.4	23 4.6
55-64 ans	12 3.3	11 3.1	7 1.9	7 1.9	18 5	79 22	3 0.8	1 0.3	152 42.3	55 15.3	1 0.3	13 3.6
15-64 ans	200 4.7	206 4.8	160 3.8	70 1.6	584 13.7	482 11.3	80 1.9	569 13.3	1426 33.4	70 1.6	133 3.1	285 6.7

Consommation de tabac

Fréquence de consommation de tabac

Description: pourcentage de fumeurs actuels parmi l'ensemble de la population répartis selon le groupe d'âge et le sexe.

Question:

- Fumez-vous actuellement des **produits à base de tabac** tels que cigarettes, cigares ou pipes?

Ages	Hommes (N=1947)		Femmes (N=2564)		Hommes et Femmes (N=4511)
	Fumeurs actuels		Fumeurs actuels		Fumeurs actuels
	% 95% CI		% 95% CI		% 95% CI
15-24 ans	19.9 (14.6-25.3)		5.1 (2.6-7.7)		10.0 (7.1-12.9)
25-34 ans	23.8 (19.0-28.6)		6.3 (2.4-10.3)		14.1 (10.7-17.6)
35-44 ans	23.7 (18.6-28.9)		9.0 (3.3-14.6)		15.7 (11.2-20.3)
45-54 ans	19.6 (13.0-26.2)		13.0 (4.8-21.2)		16.3 (10.0-22.5)
55-64 ans	26.5 (16.0-37.1)		13.6 (5.2-22.0)		19.6 (12.5-22.6)
15-64 ans	22.4 (18.9-25.9)		7.3 (3.7-10.9)		13.6 (10.4-16.8)

Consommation de tabac

Fréquence de consommation de tabac

Description: pourcentage de fumeurs actuels parmi l'ensemble de la population répartis selon le milieu de résidence.

Question:

- Fumez-vous actuellement des **produits à base de tabac** tels que cigarettes, cigares ou pipes?

Résidence	Hommes (N=1947)		Femmes (N=2564)		Hommes et Femmes (N=4511)
	Fumeurs actuels		Fumeurs actuels		Fumeurs actuels
	% 95% CI		% 95% CI		% 95% CI
URBAIN	22.1 (18.3-26.0)		7.4 (3.5-11.4)		13.5 (10.0-17.0)
RURAL	25.4 (21.2-29.7)		5.9 (3.0-8.7)		14.8 (11.7-17.9)
LAGUNES	22.4 (18.9-26.0)		7.3 (3.7-10.9)		13.6 (10.4-16.8)

Consommation de tabac

Fréquence de consommation de tabac

Description: pourcentage de fumeurs actuels parmi l'ensemble de la population répartis selon le niveau d'instruction le plus élevé

Question:

- Fumez-vous actuellement des **produits à base de tabac** tels que cigarettes, cigares ou pipes?

Instruction	Hommes et Femmes (N=4491)
	Fumeurs actuels
	% 95% CI
Analphabète	13.4 (8.2-18.7)
Primaire	11.5 (8.7-14.2)
Secondaire	16.5 (12.8-20.2)
Enseignement supérieur	11.2 (8.5-13.8)

Consommation de tabac

Etat de la Consommation de tabac

Description: L'état de la consommation de tabac auprès de la population totale.

Questions STEPS:

- Fumez-vous actuellement des **produits à base de tabac** tels que cigarettes, cigares ou pipes?
- Si Oui, fumez-vous **quotidiennement**?

Ages	Hommes (N= 1947)				Femmes (N= 2564)		
	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)	Ne fument pas		Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)	Ne fument pas
	%	%	%		%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI
15-24 ans	16.1 (11.5-20.7)	3.8 (1.5-6.2)	80.1 (74.7-85.4)		0.7 (0.1-1.3)	4.4 (2.0-6.9)	94.9 (92.3-97.4)
25-34 ans	19.4 (15.3-23.4)	4.5 (2.2-6.7)	76.2 (71.4-80.9)		4.8 (1.5-8.2)	1.5 (0.4-2.5)	93.7 (89.7-97.6)
35-44 ans	18.8 (14.8-22.8)	4.9 (2.6-7.3)	76.3 (71.1-81.4)		5 (1.5-8.5)	3.9 (0.7-7.2)	91.0 (85.4-96.7)
45-54 ans	13.6 (7.528-19.6)	6.0 (1.6-10.5)	80.4 (73.8-86.9)		7.4 (2.6-12.3)	5.5 (1.5-9.6)	87.0 (78.8-95.2)
55-64 ans	19.8 (10.4-29.1)	6.8 (2.2-11.3)	73.4 (63.1-83.8)		7.1 (0.9-13.4)	6.5 (1.9-11.1)	86.4 (78.0-94.8)
15-64 ans	17.7 (14.7-20.6)	4.7 (3.3-6.2)	77.6 (74.1-81.0)		3.6 (1.5-5.8)	3.7 (1.9-5.5)	92.7 (89.1-96.3)

Consommation de tabac

Etat de la Consommation de tabac

Description: L'état de la consommation de tabac auprès de la population totale.

Questions STEPS:

- Fumez-vous actuellement des **produits à base de tabac** tels que cigarettes, cigares ou pipes?
- Si Oui, fumez-vous **quotidiennement**?

Ages	Hommes et Femmes (N= 4511)		
	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)	Ne fument pas
	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI
15-24 ans	5.8 (4.2-7.4)	4.3 (2.2-6.3)	89.9 (87.1-92.9)
25-34 ans	11.3 (8.4-14.2)	2.8 (1.5-4.1)	85.9 (82.4-89.3)
35-44 ans	11.3 (8.1-14.5)	4.4 (2.2-6.6)	84.3 (79.7-88.8)
45-54 ans	10.5 (6.0-14.9)	5.8 (2.7-8.9)	83.7 (77.5-89.9)
55-64 ans	12.9 (7.4-18.5)	6.6 (2.8-10.4)	80.4 (73.5-87.4)
15-64 ans	9.5 (7.4-11.5)	4.1 (2.6-5.7)	86.4 (83.2-89.6)

Consommation de tabac

Etat de la Consommation de tabac

Description: L'état de la consommation de tabac auprès de la population totale.

Questions STEPS:

- Fumez-vous actuellement des **produits à base de tabac** tels que cigarettes, cigares ou pipes?
- Si Oui, fumez-vous **quotidiennement**?

Résidence	Hommes (N=1947)				Femmes (N=2564)		
	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)	Ne fument pas		Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)	Ne fument pas
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	17.4 (14.1-20.7)	4.7 (3.2-6.3)	77.9 (74.0-81.7)		3.7 (1.4-6.0)	3.8 (1.8-5.7)	92.6 (88.6-96.5)
RURAL	20.4 (16.9-23.9)	5.0 (3.0-7.0)	74.6 (70.3-78.8)		2.9 (1.4-4.4)	2.9 (1.3-4.6)	94.1 (91.3-97.0)
LAGUNES	17.7 (14.7-20.7)	4.7 (3.3-6.7)	77.6 (74.1-81.1)		3.6 (1.5-5.8)	3.7 (1.9-5.5)	92.7 (89.1-96.3)

Consommation de tabac

Etat de la Consommation de tabac

Description: L'état de la consommation de tabac auprès de la population totale.

Questions STEPS:

- Fumez-vous actuellement des **produits à base de tabac** tels que cigarettes, cigares ou pipes?
- Si Oui, fumez-vous **quotidiennement**?

Résidence	Hommes et Femmes (N=4511)		
	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)	Ne fument pas
	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI
URBAIN	9.3 (7.1-11.6)	4.2 (2.5-5.8)	86.5 (83.0-90.0)
RURAL	10.9 (8.8-13.0)	3.9 (2.3-5.4)	85.20 (82.1-88.3)
LAGUNES	9.5 (7.4-11.5)	4.1 (2.6-5.7)	86.4 (83.2-89.6)

Consommation de tabac

Fréquence de consommation de tabac

Description: pourcentage de fumeurs actuels quotidiens parmi l'ensemble des fumeurs.

Question:

- Fumez-vous actuellement des **produits à base de tabac**. tels que cigarettes, cigares ou pipes?
- Fumez-vous **quotidiennement**?

Ages	Hommes (N= 471)		Femmes (N= 190)		Hommes et Femmes (N= 661)	
	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)
	%	%	%	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI
15-24 ans	80.9 (70.6-91.1)	19.1 (8.9-29.4)	13.4 (2.2-24.6)	86.6 (75.4-97.8)	57.8 (45.8-69.8)	42.2 (30.2-54.2)
25-34 ans	81.3 (73.1-89.5)	18.7 (10.5-26.9)	76.6 (63.1-90.0)	23.4 (9.9-36.9)	80.1 (72.6-87.6)	19.9 (12.3-27.4)
35-44 ans	79.1 (71.4-86.9)	20.9 (13.2-28.6)	55.8 (34.5-8)	44.2 (23.0-65.5)	71.9 (62.5-81.3)	28.1 (18.6-37.5)
45-54 ans	69.1 (49.0-89.3)	30.9 (10.7-50.9)	57.3 (43.190-71.4)	42.7 (28.6-56.8)	64.4 (51.8-76.9)	35.6 (23.1-48.2)
55-64 ans	74.5 (58.6-90.3)	25.5 (9.8-41.4)	52.3 (26.1-78.5)	47.7 (21.5-73.9)	66.2 (50.7-81.7)	33.8 (18.3-49.3)
15-64 ans	78.8 (73.5-84.2)	21.2 (15.7-26.5)	49.5 (37.6-61.5)	50.5 (38.5-62.4)	69.6 (63.0-76.2)	30.4 (23.8-36.9)

Consommation de tabac

Fréquence de consommation de tabac

Description: pourcentage de fumeurs actuels quotidiens parmi l'ensemble des fumeurs.

Question:

- Fumez-vous actuellement des **produits à base de tabac**. tels que cigarettes, cigares ou pipes?
- Fumez-vous **quotidiennement**?

Résidence	Hommes (N=471)		Femmes (N=190)		Hommes et Femmes (N= 661)	
	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	78.8 (72.9-84.7)	21.2 (15.3-27.1)	49.5 (36.8-62.2)	50.5 (37.8-63.2)	69.3 (62.2-76.5)	30.7 (23.5-37.8)
RURAL	79.2 (72.5-85.9)	20.8 (14.1-27.5)	49.4 (38.4-60.3)	50.6 (39.7-61.6)	72.5 (65.4-79.7)	27.5 (20.3-34.6)
LAGUNES	78.8 (73.5-84.2)	21.2 (15.8-26.5)	49.5 (37.6-61.5)	50.5 (38.5-62.4)	69.6 (63.0-76.2)	30.4 (23.8-37.0)

Consommation de tabac

Fréquence de consommation de tabac

Description: Répartition des fumeurs actuels en fonction du niveau d'instruction le plus élevé.

Question:

- Fumez-vous actuellement des **produits à base de tabac**. tels que cigarettes, cigares ou pipes?
- Fumez-vous **quotidiennement**?

Instruction	Hommes et Femmes (N=661)	
	Fumeurs actuels quotidiens	Fumeurs actuels (non quotidiens)
	%	%
	95% CI	95% CI
Analphabète	65.8 (55.7-75.8)	34.2 (24.2-44.3)
Primaire	75.6 (69.4-81.8)	24.4 (18.2-30.6)
Secondaire	67.6 (57.3-77.9)	32.4 (22.1-42.7)
Enseignement supérieur	75.1 (63.3-86.9)	24.9 (13.1-36.7)
Lagunes	69.6 (63.0-76.2)	30.4 (23.8-37.0)

Consommation de tabac

Consommateurs de cigarettes industrielles

Description: pourcentage des fumeurs consommant des cigarettes industrielles.

Question:

- Quelle quantité des produits suivants fumez-vous en moyenne chaque jour?

Ages	Consommateurs de cigarettes industrielles		
	Hommes N=371	Femmes N=96	Hommes et Femmes N=467
	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)
15-24 ans	96.9 (92.3-101.6)	96 (87.8-104.2)	96.8 (92.5-101.2)
25-34 ans	92.9 (87.5-98.2)	95.5 (89.3-101.7)	93.5 (89.2-97.8)
35-44 ans	92.3 (85.5-99.2)	100 (100-100)	94.1 (88.5-99.8)
45-54 ans	91.7 (80.4-102.9)	92.1 (75.2-108.9)	91.8 (82.5-101.2)
55-64 ans	87.9 (72.3-103.6)	92.4 (81.4-103.4)	89.3 (77.3-101.2)
15-64 ans	93.2 (89.4-97.1)	95.6 (91.5-99.6)	93.8 (90.3-97.2)

Consommation de tabac

Consommateurs de cigarettes industrielles

Description: pourcentage des fumeurs consommant des cigarettes industrielles.

Question:

- Quelle quantité des produits suivants fumez-vous en moyenne chaque jour?

Résidence	Consommateurs de cigarettes industrielles		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N= 371	N=96	N=467
	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)
URBAIN	94.1 (89.9-98.3)	96.9 (92.8-101)	94.7 (91.1-98.4)
RURAL	85.1 (77.3-92.9)	74.5 (55.7-93.4)	83.5 (76.4-90.6)
LAGUNES	93.2 (89.4-97.1)	95.6 (91.5-99.6)	93.8 (90.3-97.2)

Consommation de tabac

Quantité de tabac consommé par les fumeurs

Description: quantité moyenne de tabac consommée par les fumeurs quotidiens.

Question STEPS:

- **Quelle quantité** des produits suivants fumez-vous en moyenne chaque jour?

Ages	Cigarettes industrielles		
	Hommes (N=329)	Femmes (N=86)	Hommes et Femmes (N=415)
	moyenne (95% CI)	moyenne (95% CI)	moyenne (95% CI)
15-24 ans	5.4 (4.3-6.6)	3.6 (2.5-4.7)	5.3 (4.2-6.4)
25-34 ans	7.1 (5.8-8.3)	4.0 (1.9-6.2)	6.3 (4.8-7.8)
35-44 ans	7.8 (5.9-9.8))	3.2 (2.7-3.7)	6.7 (5.3-8.1)
45-54 ans	5.6 (3.2-7.9)	3.0 -	4.6 (2.9-6.4)
55-64 ans	7.0 (5.2-8.8)	3.0 (2.9-3.1)	5.8 (4.1-7.5)
15-64 ans	6.7 (5.8-7.5)	3.5 (2.6-4.4)	5.9 (5.0-6.8)

Consommation de tabac

**Quantité de
tabac
consommé par
les fumeurs**

Description: quantité moyenne de tabac consommée par les fumeurs quotidiens.

Question STEPS:

- **Quelle quantité** des produits suivants fumez-vous en moyenne chaque jour?

Résidence	Cigarettes industrielles		
	Hommes (N=329)	Femmes (N=86)	Hommes et Femmes (N=415)
	moyenne (95% CI)	moyenne (95% CI)	moyenne (95% CI)
URBAIN	6.7 (5.8-7.6)	3.5 (2.6-4.5)	6.0 (5.0-7.0)
RURAL	6.1 (4.8-7.5)	3.3 (2.8-3.8)	5.7 (4.5-7.0)
LAGUNES	6.7 (5.8-7.5)	3.5 (2.6-4.4)	5.9 (5.0-6.8)

Consommation de tabac

Age du début de la
consommation de
tabac et durée
totale

Description: âge moyen de début de consommation de tabac et durée totale de consommation parmi les fumeurs actuels quotidiens.

Question STEPS:

- A quel âge avez-vous **commencé à fumer** quotidiennement?

Ages	Age auquel le participant a commencé à fumer (âge moyen)			Nombre d'années de consommation de tabac (durée moyenne)		
	Hommes N=250	Femmes N=96	Hommes et Femmes N=346	Hommes N=250	Femmes N=96	Hommes et Femmes N=346
	moyen (95% CI)	Moyen (95% CI)	Moyen (95% CI)	Moyen (95% CI)	moyen (95% CI)	Moyen (95% CI)
15-24 ans	17.1 (16.2-17.9)	16.7 (14.6-18.9)	17.0 (16.2-17.8)	4.4 (3.5-5.3)	2.0 (0.3-3.8)	4.2 (3.3-5.0)
25-34 ans	18.3 (17.3-19.4)	19.9 (19.2-20.7)	18.8 (18.0-19.6)	10.8 (9.7-12.0)	7.7 (6.3-9.2)	9.9 (9.0-11.0)
35-44 ans	21.1 (18.6-23.5)	20.0 (19.0-21.0)	20.7 (19.1-22.3)	18.6 (15.5-21.7)	19.5 (18.0-21.0)	18.9 (16.9-21.0)
45-54 ans	20.7 (19.5-21.9)	20.4 (19.8-21.0)	20.5 (20.0-21.0)	27.8 (26.6-29.0)	29.4 (27.2-31.6)	28.6 (27.4-29.8)
55-64 ans	28.5 (20.8-36.1)	20.2 (19.6-20.7)	24.8 (20.2-29.4)	29.2 (21.1-37.2)	39.1 (36.7-41.5)	33.5 (28.1-38.8)
15-64 ans	19.3 (18.2-20.3)	19.8 (19.3-20.4)	19.4 (18.7-20.2)	12.8 (11.3-14.3)	17.6 (15.5-19.7)	14.2 (13.1-15.4)

Consommation de tabac

Age du début de la consommation de tabac et durée totale

Description: âge moyen de début de consommation de tabac et durée totale de consommation parmi les fumeurs actuels quotidiens.

Question STEPS:

- A quel âge avez-vous **commencé à fumer** quotidiennement?

Résidence	Age auquel le participant a commencé à fumer (âge moyen)			Nombre d'années de consommation de tabac (durée moyenne)		
	Hommes N=250	Femmes N=96	Hommes et Femmes N=346	Hommes N=250	Femmes N=96	Hommes et Femmes N=346
	moyen (95% CI)	Moyen (95% CI)	Moyen (95% CI)	Moyen (95% CI)	moyen (95% CI)	Moyen (95% CI)
URBAIN	19.0 (17.9-20.1)	20.1 (19.5-20.6)	19.3 (18.5-20.2)	12.6 (10.9-14.2)	17.2 (15.1-19.4)	14.0 (12.8-15.2)
RURAL	21.5 (20.0-23.0)	16.0 (14.5-17.5)	20.4 (18.9-21.8)	15.4 (12.6-18.1)	23.6 (17.5-29.7)	17.1 (14.2-20.0)
LAGUNES	19.3 (18.2-20.3)	19.8 (19.3-20.4)	19.4 (18.7-20.2)	12.8 (11.3-14.3)	17.6 (15.5-19.7)	14.2 (13.1-15.4)

Consommation de tabac

Pourcentage d'anciens fumeurs quotidiens

Description: pourcentage d'anciens fumeurs quotidiens et durée moyenne. en années, depuis qu'ils ont arrêté de fumer quotidiennement.

Questions STEPS:

- Dans le passé. avez-vous déjà fumé **quotidiennement**?
- Quel âge aviez-vous quand vous avez **arrêté** de fumer **quotidiennement**?

Ages	Anciens fumeurs quotidiens			Durée depuis qu'ils ont arrêté de fumer quotidiennement (durée moyenne en années)		
	Hommes N=211	Femmes N=50	Hommes et Femmes N=261	Hommes N=112	Femmes N=30	Hommes et Femmes N=142
	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	Mean (95% CI)	Mean (95% CI)	Mean (95% CI)
15-24 ans	7.8 (4.3-11.3)	1.3 (0.4-2.3)	3.5 (1.9-5.1)	4.2 (3.6-4.8)	2.4 (0.8-4.0)	3.6 (3.0-4.2)
25-34 ans	13.8 (10.5-17.1)	2.1 (0.9-3.4)	7.4 (5.7-9.1)	4.1 (2.8-5.4)	4.6 (1.8-7.3)	4.2 (3.2-5.4)
35-44 ans	14.7 (9.6-19.8)	1.2 (0.1-2.3)	7.4 (5.2-9.5)	9.8 (5.9-13.6)	6.4 (4.5-8.2)	9.3 (5.9-12.8)
45-54 ans	7.4 (2.7-12.2)	2.9 (0.2-5.7)	5.2 (2.5-7.8)	20.5 (14.8-26.2)	-	20.5 (14.8-26.2)
55-64 ans	20.4 (12.2-28.6)	4.5 (0.7-8.3)	11.8 (6.9-16.7)	15.9 (9.9-21.8)	18.4 (11.2-25.7)	16.1 (10.8-21.4)
15-64 ans	12.0 (9.5-14.6)	1.9 (1.1-2.6)	6.1 (5.0-7.3)	8.2 (6.6-9.8)	4.6 (2.9-6.3)	7.5 (6.1-8.9)

Consommation de tabac

Pourcentage d'anciens fumeurs quotidiens

Description: pourcentage d'anciens fumeurs quotidiens et durée moyenne, en années. depuis qu'ils ont arrêté de fumer quotidiennement.

Questions STEPS:

- Dans le passé. avez-vous déjà fumé **quotidiennement**?
- Quel âge aviez-vous quand vous avez **arrêté** de fumer **quotidiennement**?

Résidence	Anciens fumeurs quotidiens			Durée depuis qu'ils ont arrêté de fumer quotidiennement (durée moyenne en années)		
	Hommes N=211	Femmes N=50	Hommes et Femmes N=261	Hommes N=112	Femmes N=30	Hommes et Femmes N=142
	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	Mean (95% CI)	mean (95% CI)	Mean (95% CI)
URBAIN	12.4 (9.6-15.2)	1.9 (1.0-2.7)	6.2 (5.0-7.5)	8.1 (6.4-9.7)	4.4 (2.5-6.2)	7.4 (5.9-8.9)
RURAL	8.2 (4.3-12.1)	2.2 (1.0-3.3)	4.9 (2.9-6.9)	9.8 (6.3-13.3)	7.4 (4.8-10.0)	9.1 (6.9-11.4)
LAGUNES	12.0 (9.5-14.6)	1.9 (1.1-2.6)	6.1 (5.0-7.3)	8.2 (6.6-9.8)	4.6 (2.9-6.3)	7.5 (6.1-8.9)

Consommation d'alcool

Etat de la consommation d'alcool

Description: état de la consommation d'alcool au sein de la population. Ceux qui s'abstiennent de boire de l'alcool ou n'ont en pas bu ces 12 derniers mois.

Questions:

- Avez-vous **consommé** une boisson alcoolisée comme de la bière, du vin, de la liqueur, du cidre du Koutoukou, Tchapalo, Bandji blanc, ou du Kendjous ces douze derniers mois?

Ages	Hommes (N= 1087)		Femmes (N=949)		Hommes et Femmes (N=2036)	
	Ont consommé de l'alcool ces 12 derniers mois. pas actuels		Ont consommé de l'alcool ces 12 derniers mois. pas actuels		Ont consommé de l'alcool ces des 12 derniers mois. pas actuels	
	Se sont abstenus		Se sont abstenus		Se sont abstenus	
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	84.7 (76.2-93.2)	15.3 (6.8-23.8)	63.9 (52.9-74.9)	36.1 (25.1-47.1)	72.6 (63.0-82.3)	27.4 (17.7-37.0)
25-34 ans	85.3 (79.3-91.3)	14.7 (8.7-20.7)	59.8 (42.8-76.8)	40.2 (23.2-57.2)	74.1 (63.3-85.0)	25.9 (15.1-36.7)
35-44 ans	75.4 (61.6-89.3)	24.6 (10.8-38.4)	55.1 (36.4-73.8)	44.9 (26.2-63.5)	66.1 (50.4-81.8)	33.9 (18.2-49.6)
45-54 ans	72.9 (60.1-85.6)	27.1 (14.4-39.9)	58.9 (35.8-82.0)	41.1 (18.0-64.2)	67.0 (50.0-84.1)	33.0 (15.9-50.0)
55-64 ans	71.0 (53.7-88.3)	29.0 (11.7-46.3)	60.5 (43.2-77.7)	39.5 (22.3-56.8)	66.4 (52.3-80.5)	33.6 (19.5-47.7)
15-64 ans	81.0 (74.4-89.7)	19.0 (10.3-27.6)	60.7 (46.9-74.6)	39.3 (25.4-53.1)	71.1 (59.7-82.5)	28.9 (17.5-40.3)

Consommation d'alcool

Etat de la consommation d'alcool

Description: état de la consommation d'alcool au sein de la population. Ceux qui s'abstiennent de boire de l'alcool ou n'ont en pas bu ces 12 derniers mois.

Questions:

- Avez-vous **consommé** une boisson alcoolisée comme de la bière, du vin, de la liqueur, du cidre du Koutoukou, Tchapalo Bandji blanc, ou du Kendjous ces douze derniers mois?

Résidence	Hommes (N=1087)			Femmes (N=949)			Hommes et Femmes (N=2036)	
	Ont consommé de l'alcool ces 12 derniers mois. pas actuels	Se sont abstenus		Ont consommé de l'alcool ces 12 derniers mois. pas actuels	Se sont abstenus		Ont consommé de l'alcool ces des 12 derniers mois. pas actuels	Se sont abstenus
	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% IC
URBAIN	81.3 (71.9-90.7)	18.7 (9.3-28.1)		60.1 (45.1-75.1)	39.9 (24.9-54.9)		70.9 (58.4-83.4)	29.1 (16.6-41.6)
RURAL	78.4 (63.5-93.3)	21.6 (6.7-36.5)		67.4 (54.6-80.3)	32.6 (19.7-45.4)		73.4 (59.9-86.9)	26.6 (13.1-40.1)
LAGUNES	81.0 (72.4-89.7)	19.0 (10.3-27.6)		60.7 (46.9-74.6)	39.3 (25.4-53.1)		71.1 (59.7-82.5)	28.9 (17.5-40.3)

Consommation d'alcool

**Consommation
d'alcool**
**Nombre de
verres
consommés ces
7 derniers jours**

Description: Nombre moyen de verres standard bus par des consommateurs actuels ces 7 derniers jours.

Question STEPS:

- Au cours des 7 derniers jours, combien de verres standard d'alcool avez-vous pris (quelle que soit la boisson alcoolisée)?

Ages	Boissons ces 7 derniers jours		
	Hommes N=510	Femmes N=253	Hommes et Femmes N=763
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
15-24 ans	11.2 (7.4-15.0)	4.4 (3.2-5.6)	8.2 (5.9-10.6)
25-34 ans	11.2 (7.7-14.8)	6.2 (2.4-9.9)	9.8 (7.0-12.7)
35-44 ans	12.5 (8.1-16.9)	3.8 (2.9-4.7)	9.9 (6.7-13.0)
45-54 ans	9.1 (6.4-11.7)	2.2 (1.5-2.9)	6.6 (4.6-8.6)
55-64 ans	11.3 (5.1-17.6)	4.8 (3.1-6.5)	8.7 (5.0-12.3)
15-64 ans	11.3 (8.9-13.6)	4.6 (3.3-6.0)	9.0 (7.3-10.8)

Consommation d'alcool

**Consommation
d'alcool**
**Nombre de
verres
consommés ces
7 derniers jours**

Description : Nombre moyen de verres standard bus par des consommateurs actuels ces 7 derniers jours.

Question STEPS:

- Au cours des 7 derniers jours, combien de verres standard d'alcool avez-vous pris (quelle que soit la boisson alcoolisée) ?

Résidence	Boissons ces 7 derniers jours		
	Hommes N=510	Femmes N=253	Hommes et Femmes N=763
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
URBAIN	10.5 (8.0-13.0)	4.7 (3.2-6.2)	8.5 (6.7-10.4)
RURAL	16.4 (10.4-22.4)	4.5 (3.2-5.8)	12.6 (8.1-17.1)
LAGUNES	11.3 (8.9-13.6)	4.6 (3.3-6.0)	9.0 (7.3-10.8)

Consommation d'alcool

**Verres
standard par
jour**

Description : nombre de verres standard consommés par jour.

Question :

- Quand vous buvez de l'alcool, combien de verres prenez-vous **en moyenne** par jour ?

Ages	Hommes (N=663)					Femmes (N=453)				
	Verres par jour					Verres par jour				
	1	2-3	4-5	6+	moyenne	1	2-3	4-5	6+	moyenne
	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	moyenne (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	moyenne (95% CI)
15-24 ans	17.0 (8.7-25.3)	19.8 (14.0-25.6)	23.6 (14.1-33.1)	39.6 (29.6-49.6)	5.8 (5.0-6.7)	23.7 (15.6-31.9)	47.8 (39.6-56.0)	13.3 (7.0-19.6)	15.2 (7.7-22.7)	3.5 (2.5-4.4)
25-34 ans	14.9 (8.1-21.7)	26.5 (19.0-34.1)	22.1 (14.8-29.4)	36.4 (27.3-45.4)	5.7 (4.6-6.8)	33.7 (22.2-45.2)	38.8 (27.7-50.0)	18.1 (10.1-26.2)	9.3 (3.7-15.0)	3.7 (2.3-5.0)
35-44 ans	9.8 (3.4-16.1)	23.0 (14.8-31.2)	26.4 (13.8-38.9)	40.9 (25.3-56.4)	7.3 (4.5-10.0)	34.4 (15.9-52.9)	46.8 (26.8-66.8)	2.8 (0.0-7.1)	15.9 (3.8-28.0)	3.0 (2.1-3.9)
45-54 ans	12.8 (3.8-21.9)	40.6 (27.3-53.8)	19.1 (7.9-30.3)	27.5 (12.3-42.7)	4.1 (3.2-4.9)	46.7 (25.3-68.2)	44.2 (25.3-63.1)	3.8 (0.0-10.5)	5.2 (0.0-12.1)	2.1 (1.2-3.1)
55-64 ans	35.3 (18.3-52.3)	36.3 (19.4-53.2)	14.8 (1.7-27.9)	13.6 (0.0-28.1)	3.5 (2.0-5.0)	34.0 (15.4-52.7)	44.6 (24.3-64.8)	7.3 (0.0-21.6)	14.1 (0.0-33.0)	5.0 (0.0-10.5)
15-64 ans	15.6 (11.3-19.9)	25.9 (21.0-30.8)	22.5 (16.8-28.3)	36.0 (28.6-43.4)	5.7 (5.1-6.4)	30.0 (24.3-35.6)	44.8 (38.4-51.1)	12.4 (8.0-16.8)	12.9 (7.9-17.8)	3.5 (2.6-4.3)

Consommation d'alcool

**Verres
standard par
jour**

Description : nombre de verres standard consommés par jour.

Question :

- Quand vous buvez de l'alcool, combien de verres prenez-vous **en moyenne** par jour ?

Ages	Hommes et Femmes (N=1116)				
	Verres par jour				
	1	2-3	4-5	6+	moyenne
	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	moyenne (95% CI)
15-24 ans	20.7 (13.9-27.4)	35.0 (29.4-40.6)	17.9 (12.3-23.7)	26.3 (18.4-32.2)	4.6 (3.8-5.4)
25-34 ans	21.6 (15.6-27.7)	31 (24.6-37.7)	20.7 (14.8-26.5)	26.7 (19.7-33.8)	4.9 (4.1-5.9)
35-44 ans	18.4 (9.6-27.2)	31.3 (21.3-41.3)	18.1 (9.7-26.6)	32.2 (20.9-43.4)	5.8 (4.1-7.4)
45-54 ans	24.2 (11.7-37.3)	41.8 (30.9-52.6)	13.9 (6.3-21.6)	20.0 (9.2-30.8)	3.4 (2.6-4.2)
55-64 ans	34.7 (22.2-47.3)	40.0 (25.4-54.7)	11.4 (1.8-20.9)	13.9 (0.0-28.6)	4.2 (1.5-6.8)
15-64 ans	21.8 (17.8-25.7)	34 (29.3-38.7)	18.2 (14.380-21.984)	26.1 (20.0-32.1)	4.8 (4.1-5.4)

Consommation d'alcool

**Verres
standard par
jour**

Description : nombre de verres standard consommés par jour.

Question :

- Quand vous buvez de l'alcool, combien de verres prenez-vous **en moyenne** par jour ?

Résidence	Hommes (N= 663)					Femmes (N=453)				
	Verres par jour					Verres par jour				
	1	2-3	4-5	6+	moyenne	1	2-3	4-5	6+	moyenne
	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	moyenne (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	moyenne (95% CI)
URBAIN	15.5 (10.9-20.2)	25.1 (19.8-30.4)	22.4 (16.2-28.7)	36.9 (28.8-45.0)	5.8 (5.1-6.5)	28.2 (22.2-34.3)	45.4 (38.5-52.2)	4.6 (1.3-7.9)	7.4 (3.4-11.4)	3.6 (2.7-4.5)
RURAL	16.2 (9.7-22.8)	33.8 (28.2-39.4)	23.8 (17.9-29.7)	26.2 (18.7-33.6)	5.0 (3.9-5.9)	50.4 (37.8-62.9)	37.6 (23.0-52.3)	13.1 (8.3-17.8)	13.3 (7.9-18.7)	2.2 (1.9-2.6)
LAGUNES	15.6 (11.3-19.9)	25.9 (2.9-30.8)	22.5 (16.8-28.3)	36.0 (28.6-43.4)	5.7 (5.1-6.4)	30.0 (24.3-35.6)	44.8 (38.4-51.2)	12.4 (7.9-16.8)	12.9 (7.9-17.8)	3.5 (2.7-4.3)

Consommation d'alcool

Verres standard par jour

Description : nombre de verres standard consommés par jour.

Question :

- Quand vous buvez de l'alcool, combien de verres prenez-vous **en moyenne** par jour ?

Résidence	Hommes et Femmes (N=1116)				
	Verres par jour				
	1	2-3	4-5	6+	moyenne
	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	moyenne (95% CI)
URBAIN	21.0 (16.7-25.3)	33.9 (28.8-38.9)	18.4 (14.2-22.5)	26.8 (20.0-33.4)	4.8 (4.2-5.5)
RURAL	29.9 (22.7-37.1)	35.4 (28.7-42.1)	16.1 (12.2-20.1)	18.6 (13.6-23.7)	3.9 (3.3-4.5)
LAGUNES	21.8 (17.8-25.7)	33.9 (29.3-38.7)	18.2 (14.4-21.9)	26.1 (19.9-32.1)	4.8 (4.1-5.3)

Consommation d'alcool

**Verres
standard par
jour**

Description : nombre de verres standard consommés par jour.

Question :

- Quand vous buvez de l'alcool, combien de verres prenez-vous **en moyenne** par jour ?

Ages	5 Boissons et plus par jours		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=653	N=443	N=1096
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
15-24 ans	48.4 (38.4-58.4)	18.5 (9.7-27.3)	32.2 (23.1-41.3)
25-34 ans	42.4 (33.7-51.1)	14.1 (7.7-20.4)	32.2 (25.3-39.1)
35-44 ans	47.6 (30.8-64.3)	16.0 (3.8-28.1)	36.6 (24.5-48.7)
45-54 ans	38.6 (23.0-54.3)	5.2 (0.0-12.1)	26.9 (15.5-38.2)
55-64 ans	13.2 (0.0-27.6)	20.8 (0.0-44.0)	16.6 (1.1-32.1)
15-64 ans	43.1 (35.5-50.8)	16.2 (10.8-21.6)	31.5 (25.2-37.8)

Consommation d'alcool

**Verres
standard par
jour**

Description : nombre de verres standard consommés par jour.

Question :

- Quand vous buvez de l'alcool, combien de verres prenez-vous **en moyenne** par jour ?

Résidence	5 boissons et plus par Jour		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=653	N=443	N=1096
	Moyenne	Moyenne	Moyenne
	95% CI	95% CI	95% CI
URBAIN	44.1 (35.7-52.5)	16.7 (10.9-22.5)	32.1 (25.2-39.0)
RURAL	33.3 (23.6-43.0)	9.1 (4.1-14.1)	24.4 (17.9-30.9)
LAGUNES	43.1 (35.5-50.8)	16.2 (10.8-21.6)	31.5 (25.2-37.8)

Consommation d'alcool

Fréquence de la consommation d'alcool Description : fréquence de la consommation d'alcool l'année dernière.
Question:

- Durant les 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous au moins une boisson alcoolisée ?

Ages	Hommes (N=900)				Femmes (N= 616)			
	5 jours ou + par/semaine	1-4 jours par/sem	1-3 jours par/mois	< une fois par mois	5 jours ou + par/semaine	1-4 jours par/sem	1-3 jours par/mois	< une fois par mois
	%	%	%	%	%	%	%	%
	(95% CI)	(95% CI)	(95% CI)	(95% CI)	(95% CI)	(95% CI)	(95% CI)	(95% CI)
15-24 ans	7.7 (3.1-12.2)	23.0 (16.1-29.9)	23.6 (15.7-31.5)	45.7 (36.9-54.5)	3.6 (-0.9-8.2)	13.5 (7.7-19.3)	30.3 (20.5-40.1)	52.6 (43.8-61.4)
25-34 ans	14.0 (8.3-19.8)	25.0 (18.9-31.1)	26.9 (21.6-32.3)	34.1 (25.6-42.6)	3.2 (0.4-5.9)	14.4 (4.6-24.2)	20.3 (9.0-31.6)	62.1 (50.0-74.1)
35-44 ans	14.0 (7.1-20.9)	35.3 (24.9-45.7)	32.0 (21.6-42.4)	18.6 (8.0-29.2)	5.1 (-0.4-10.6)	11.6 (3.9-19.3)	20.5 (7.1-33.8)	62.8 (49.9-75.7)
45-54 ans	12.0 (2.7-21.3)	25.9 (15.6-36.3)	29.4 (16.4-42.4)	32.5 (18.6-46.4)	3.3 (0.1-6.6)	18.2 (6.6-29.8)	9.5 (2.9-16.1)	68.9 (56.2-81.7)
55-64 ans	22.9 (4.4-41.4)	26.3 (9.9-42.7)	25.4 (10.6-40.3)	25.3 (13.4-37.2)	24.4 (8.8-40.0)	16.4 (0.0-32.9)	16.4 (3.6-29.2)	42.7 (24.2-61.2)
15-64 ans	12.4 (8.9-16.0)	26.2 (22.2-30.3)	26.9 (22.4-31.4)	34.27 (28.6-39.9)	4.8 (2.3-7.4)	14.0 (10.9-17.243)	23.6 (18.7-28.4)	57.4 (51.3-63.6)

Consommation d'alcool

Fréquence de la consommation d'alcool

Description : fréquence de la consommation d'alcool l'année dernière.

Question:

- Durant les 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous au moins une boisson alcoolisée ?

Ages	Hommes et Femmes (N=1516)			
	5 jours ou + par/semaine	1-4 jours par/sem	1-3 jours par/mois	< une fois par mois
	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)
15-24 ans	5.5 (2.0-9.1)	18.1 (12.9-23.3)	27.0 (21.3-32.7)	49.2 (43.2-55.3)
25-34 ans	10.2 (6.47-14.0)	21.2 (15.2-27.3)	24.6 (19.4-29.7)	43.9 (37.2-50.6)
35-44 ans	10.6 (5.7-15.6)	26.3 (19.3-33.4)	27.6 (19.2-36.1)	35.3 (24.9-45.6)
45-54 ans	8.9 (2.3-15.6)	23.2 (15.3-31.1)	22.4 (13.3-31.3)	45.5 (33.1-57.8)
55-64 ans	23.5 (10.9-36.2)	22.2 (10.7-33.6)	21.7 (9.8-33.5)	32. (21.2-43.8)
15-64 ans	9.3 (6.7-11.9)	21.2 (18.1-24.3)	25.5 (22.2-28.9)	43.9 (39.2-48.7)

Consommation d'alcool

Fréquence de la consommation d'alcool

Description: fréquence de la consommation d'alcool l'année dernière.

Question:

- Durant les 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous au moins une boisson alcoolisée?

Résidence	Hommes (N=900)				Femmes (N=616)			
	5 jours ou + par/semaine	1-4 jours par/sem	1-3 jours par/mois	< une fois par mois	5 jours ou + par/semaine	1-4 jours par/sem	1-3 jours par/mois	< une fois par mois
	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)	% (95% CI)
URBAIN	11.2 (7.5-14.9)	25.8 (21.4-30.3)	27.1 (22.2-32.0)	35.8 (29.7-41.9)	3.7 (1.1-6.3)	13.7 (10.2-17.1)	23.2 (17.9-28.5)	59.4 (52.8-66.1)
RURAL	25.0 (17.8-32.2)	30.7 (25.4-36.2)	25.6 (19.1-33.2)	18.6 (11.8-25.3)	16.5 (6.8-26.2)	17.7 (12.1-23.4)	27.5 (21.7-33.4)	38.3 (28.8-47.8)
LAGUNES	12.5 (8.9-16.0)	26.3 (22.3-30.3)	26.9 (22.5-31.5)	34.3 (28.6-39.9)	4.9 (2.3-7.4)	14.1 (10.8-17.2)	23.6 (18.7-28.5)	57.5 (51.4-63.6)

Consommation d'alcool

Fréquence de la consommation d'alcool

Description: fréquence de la consommation d'alcool l'année dernière.

Question:

- Durant les 12 derniers mois, à quelle fréquence avez-vous bu au moins une boisson alcoolisée?

Résidence	Hommes et Femmes (N= 1516)			
	5 jours ou + par/semaine	1-4 jours par/sem	1-3 jours par/mois	< une fois par mois
	%	%	%	%
	(95% CI)	(95% CI)	(95% CI)	(95% CI)
URBAIN	8.1 (5.5-10.7)	20.8 (17.3-24.2)	25.7 (21.8-29.2)	45.7 (40.6-50.8)
RURAL	21.4 (14.3-28.6)	25.3 (20.7-29.9)	26.4 (21.9-31.0)	26.8 (19.2-34.4)
LAGUNES	9.3 (6.7-11.9)	21.2 (18.0-29.3)	25.6 (22.2-28.9)	44.0 (39.2-48.7)

Consommation de fruits et légumes

Consommation de fruits et légumes

Description: nombre moyen de fruits et légumes et de portions de fruits et légumes combinés par semaine.

Questions:

- Habituellement, combien de jours par semaine **consommez-vous des fruits** ?
- Combien de **portions** de fruits mangez-vous lors d'une de ces journées?
- Habituellement, combien de jours par semaine **consommez-vous des légumes**?
- Combien de **portions** de légumes mangez-vous lors d'une de ces journées?

Ages	Nombre de portions de fruits consommées quotidiennement				Nombre de portions de légumes consommées quotidiennement				Nombre de fruits et de légumes consommés quotidiennement		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes		Hommes	Femmes	Hommes et Femmes		Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1536	N=2042	N=3578		N=1372	N=2259	N=3931		N=1748	N=2369	N=4117
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI		Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI		Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
15-24 ans	2.4 (2.1 -2.7)	2.1 (1.9-2.2)	2.2 (1.9 -2.4)		2.3 (2.0 -2.6)	2.1 (1.9-2.4)	2.8 (1.9 -2.4)		4.4 (3.9 -4.6)	3.9 (3.5 -4.2)	4.1 (3.7-4.4)
25-34 ans	2.2 (2.0 -2.4)	2.3 (1.9 -2.6)	2.3 (2.0-2.5)		2.3 (2.0-2.7)	2.3 (1.9 -2.5)	2.3 (2.0-2.6)		4.2 (3.7-4.6)	4.1 (3.6-4.6)	4.2 (3.8-4.6)
35-44 ans	2.4 (2.2-2.6)	2.0 (1.9-2.5)	2.3 (2.1-2.6)		2.3 (1.9-2.7)	2.6 (2.2-2.9)	2.5 (2.1-2.8)		4.4 (3.8-4.9)	4.4 (3.9-4.9)	4.4 (3.8-4.9)
45-54 ans	2.3 (1.9-2.7)	2.1 (1.7-2.5)	2.2 (1.9-2.5)		2.7 (2.2-3.3)	2.5 (2.1-2.9)	2.6 (2.2-2.9)		4.7 (3.9-5.5)	4.6 (3.8-5.4)	4.7 (4.2-5.3)
55-64 ans	2.5 (1.9-3.1)	1.8 (1.5-2.1)	2.1 (1.8-2.5)		2.9 (2.3-3.3)	2.5 (2.1-2.3)	2.7 (2.2-3.1)		4.8 (3.9-5.7)	3.9 (3.2-4.6)	4.3 (3.8-4.9)
15-64 ans	2.4 (2.2-2.5)	2.1 (1.9-2.3)	2.2 (2.1-2.4)		2.4 (2.2-2.7)	2.3 (2.1-2.6)	2.3 (2.1-2.6)		4.4 (3.9-4.8)	4.1 (3.7-4.5)	4.2 (3.8-4.6)

Consommation de fruits et légumes

Consommation de fruits et légumes

Description: nombre moyen de fruits et légumes et de portions de fruits et légumes combinés par semaine.

Questions:

- Habituellement, combien de jours par semaine **consommez-vous des fruits** ?
- Combien de **portions** de fruits mangez-vous lors d'une de ces journées?
- Habituellement, combien de jours par semaine **consommez-vous des légumes**?
- Combien de **portions** de légumes mangez-vous lors d'une de ces journées?

Résidence	Nombre de portions de fruits consommées quotidiennement				Nombre de portions de légumes consommées quotidiennement				Nombre de portions de fruits et de légumes consommées quotidiennement		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes		Hommes	Femmes	Hommes et Femmes		Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1536	N=2042	N=3578		N=1672	N=2259	N=3931		N=1748	N=2369	N=4117
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI		Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI		Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
URBAIN	2.3 (2.1-2.5)	2.1 (1.9-2.3)	2.2 (2.0-2.4)		2.3 (2.0-2.6)	2.2 (1.1-2.4)	2.2 (1.9-2.5)		4.2 (3.8-4.7)	4.0 (3.5-4.4)	4.1 (3.7-4.5)
RURAL	2.7 (2.4-3.0)	2.3 (2.1-2.6)	2.5 (2.2-2.7)		3.9 (3.1-4.6)	3.8 (3.1-3.5)	2.8 (3.1-4.5)		6.1 (5.1-7.1)	5.7 (4.9-6.5)	5.9 (5.0-6.7)
LAGUNES	2.4 (2.2-2.5)	2.1 (2.0-2.3)	2.2 (2.1-2.4)		2.4 (2.1-2.7)	2.3 (2.0-2.6)	2.3 (2.1-2.6)		4.4 (4.0-4.8)	4.1 (3.7-4.5)	4.2 (3.8-4.6)

Consommation de fruits et légumes

Cinq portions ou plus de fruits et légumes combinés par jour

Description: pourcentage consommant cinq portions ou plus de fruits et légumes par jour.

Questions STEPS:

- Habituellement, au cours d'une semaine, sur combien de jours **consommez-vous des fruits** ?
- Combien de **portions** de fruits mangez-vous lors d'une de ces journées?
- Habituellement, au cours d'une semaine, sur combien de jours **consommez-vous des légumes**?
- Combien de **portions** de légumes mangez-vous lors d'une de ces journées?

Ages	Moins de cinq portions de fruits et légumes par jour			Cinq portions ou plus de fruits et légumes par jour		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1379	N=970	N=2349	N=484	N=537	N=1021
	%	%	%	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI
15-24 ans	76.1 (69.0-83.2)	81.3 (75.7-87.0)	79.6 (74.4-84.8)	23.9 (16.8-31.0)	18.7 (13.1-24.3)	20.4 (15.2-25.6)
25-34 ans	78.0 (72.2-83.8)	79.3 (73.0-85.5)	78.7 (73.6-83.8)	22.0 (16.2-27.8)	20.7 (14.5-27.0)	21.3 (16.2-26.4)
35-44 ans	76.1 (67.0-85.1)	80.1 (73.2-86.9)	78.3 (71.9-84.8)	23.9 (14.9-33.0)	19.9 (13.1-26.8)	21.7 (15.2-28.1)
45-54 ans	68.8 (55.6-81.9)	79.3 (71.3-87.3)	74.2 (66.5-81.9)	31.2 (18.1-44.4)	20.7 (12.7-28.7)	25.8 (18.1-33.5)
55-64 ans	64.2 (50.4-77.9)	77.4 (65.5-89.3)	71.6 (61.5-81.8)	35.8 (22.1-49.6)	22.6 (10.7-34.5)	28.4 (18.2-38.5)
15-64 ans	75.1 (69.7-80.5)	80.1 (74.9-85.3)	78.1 (73.2-83.0)	24.9 (19.5-30.2)	19.9 (14.7-25.1)	21.9 (17.0-26.8)

Consommation de fruits et légumes

**Cinq portions
ou plus de
fruits et
légumes
combinés par
jour**

Description: pourcentage consommant cinq portions ou plus de fruits et légumes par jour.

Questions STEPS:

- Habituellement, au cours d'une semaine, sur combien de jours **consommez-vous des fruits** ?
- Combien de **portions** de fruits mangez-vous lors d'une de ces journées?
- Habituellement, au cours d'une semaine, sur combien de jours **consommez-vous des légumes**?
- Combien de **portions** de légumes mangez-vous lors d'une de ces journées?

Résidence	Moins de cinq portions de fruits et légumes par jour			Cinq portions ou plus de fruits et légumes par jour		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1379	N=970	N=2349	N=484	N=537	N=1021
	%	%	%	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI
URBAIN	77.4 (71.5-83.3)	81.8 (76.4-87.2)	80.0 (74.9-85.2)	22.6 (16.7-28.5)	18.2 (12.8-23.6)	20.0 (14.8-25.1)
RURAL	52.4 (38.5-66.3)	57.5 (44.6-70.5)	55.1 (42.1-68.1)	47.6 (33.7-61.5)	42.5 (29.5-55.4)	44.9 (31.9-57.9)
LAGUNES	75.1 (69.6-80.6)	80.1 (74.9-85.3)	78.1 (73.2-83.0)	24.9 (19.5-30.2)	19.9 (14.7-25.1)	21.9 (17.0-26.8)

Consommation de fruits et légumes

Consommation de fruits et légumes: Hygiène alimentaire risquée

Description: pourcentage de la population classée population à risque basée sur les catégories fournies dans le tableau.

Questions STEPS:

- Habituellement, combien de jours par semaine **consommez-vous des fruits** ?
- Combien de **portions** de fruits mangez-vous lors d'une de ces journées?
- Habituellement, combien de jours par semaine **consommez-vous des légumes**?
- Combien de **portions** de légumes mangez-vous lors d'une de ces journées?

Ages	Consommation de fruits ou légumes moins de 4 jours/sem			Moins de 14 portions de fruits ou légumes /semaine		
	Hommes N=735	Femmes N=1049	Hommes et Femmes N=1784	Hommes N=91	Femmes N=186	Hommes et Femmes N=277
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	49.7 (42.8-56.6)	53.9 (46.7-61.1)	52.5 (46.4-58.7)	5.7 (1.9-9.4)	7.8 (5.5-10.1)	7.1 (4.8-9.4)
25-34 ans	54.5 (48.6-61.0)	60.4 (52.9-67.8)	57.8 (51.9-63.8)	9.2 (5.3-13.0)	8.7 (5.0-12.4)	8.9 (5.5-12.2)
35-44 ans	56.3 (47.5-65.1)	50.0 (41.9-58.1)	52.7 (45.6-59.8)	6.0 (2.0-10.0)	8.0 (5.2-10.9)	7.2 (4.6-9.8)
45-54 ans	43.7 (28.7-58.7)	46.0 (34.5-57.4)	44.9 (34.1-55.7)	5.2 (1.7-8.7)	8.2 (2.9-13.5)	6.7 (3.1-10.4)
55-64 ans	51.3 (38.5-64.2)	60.8 (47.8-72.7)	56.4 (46.3-66.5)	6.6 (0.0-13.8)	8.3 (1.7-14.9)	7.5 (1.9-13.2)
15-64 ans	52.0 (46.2-57.7)	54.8 (48.3-61.3)	53.6 (48.0-59.3)	6.9 (4.1-9.8)	8.2 (5.9-10.4)	7.7 (5.3-10.0)

Consommation de fruits et légumes

**Consommation
de fruits et
légumes:
Hygiène
alimentaire
risquée**

Description: pourcentage de la population classée population à risque basée sur les catégories fournies dans le tableau.

Questions STEPS:

- Habituellement, combien de jours par semaine **consommez-vous des fruits** ?
- Combien de **portions** de fruits mangez-vous lors d'une de ces journées?
- Habituellement, combien de jours par semaine **consommez-vous des légumes**?
- Combien de **portions** de légumes mangez-vous lors d'une de ces journées?

Résidence	Consommation de fruits et légumes moins de 4 jours/sem				Moins de deux portions de fruits et légumes consommées /jour (si consommation)				Moins de 14 portions de fruits et légumes /semaine		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes		Hommes	Femmes	Hommes et Femmes		Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=735	N=1049	N=1784		N=35	N=70	N=105		N=91	N=186	N=277
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	54.0 (47.6-50.4)	56.7 (49.7-63.6)	55.6 (49.4-61.8)		4.1 (2.1-6.2)	4.3 (2.4-6.2)	4.3 (2.5-6.0)		7.3 (4.2-10.5)	11.5 (8.4-14.7)	7.9 (5.3-10.4)
RURAL	32.8 (24.1-41.5)	32.9 (24.5-41.3)	32.9 (24.7-41.1)		0.7 (0.1-1.4)	2.4 (0.9-3.9)	1.6 (0.7-2.6)		3.0 (1.4-4.6)	15.5 (7.9-23.1)	5.2 (2.3-8.1)
LAGUNES	52.0 (46.2-57.7)	54.8 (48.3-61.3)	53.6 (48.0-59.3)		3.8 (2.0-5.6)	4.2 (2.4-5.9)	4.0 (2.4-5.6)		6.9 (4.1-9.8)	8.2 (5.9-10.4)	7.7 (5.3-10.0)

Consommation de matières grasses d'origine végétale

Type de matière grasse la plus fréquemment utilisée

Description: type de matière grasse utilisée le plus souvent pour la préparation des repas au sein des ménages (présenté seulement pour les hommes et les femmes car les résultats sont pour le ménage et non pour les individus).

Question STEPS:

- Quelle sorte de matière grasse (huile, beurre...) utilisez-vous le plus souvent pour la préparation des repas à la maison?

Hommes et femmes (N=4402)				
Huile végétale non raffinée	Huile végétale raffinée	Autre*	Aucun en particulier	Jamais de matière grasse
%	%	%	%	%
95% CI	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI
6.5 (3.9-9.0)	92.9 (90.3-95.5)	0.1 (0.0-0.2)	0.3 (0.04-0.5)	0.3 (0.04-0.5)

* Lard ou Graisse, beurre industriel allégé

Consommation de matières grasses d'origine végétale

**Type de
matière grasse
la plus
fréquemment
utilisée**

Description: type de matière grasse utilisée le plus souvent pour la préparation des repas au sein des ménages (présenté seulement pour les hommes et les femmes car les résultats sont pour le ménage et non pour les individus).

Question STEPS:

- Quelle sorte de matière grasse (huile, beurre...) utilisez-vous le plus souvent pour la préparation des repas à la maison?

Résidence	Hommes et Femmes (N=4376)	
	Huile végétale non raffinée	Huile végétale raffinée
	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	4.6 (1.9-7.3)	95.4 (92.7-98.1)
RURAL	25.2 (16.4-34.0)	74.8 (66.0-83.6)
LAGUNES	6.4 (3.8-8.8)	93.6 (91.0-96.2)

Consommation de matières grasses d'origine végétale

**Type de
matière grasse
d'origine
végétale la plus
fréquemment
utilisée**

Description: type d'huile végétale utilisée le plus souvent pour la préparation des repas au sein des ménages (présenté seulement pour les hommes et les femmes car les résultats sont pour le ménage et non pour les individus).

Question STEPS:

- Pour les utilisateurs d'huile végétale, quelle sorte d'huile végétale utilisez-vous le plus souvent pour la préparation des repas à la maison?

Hommes et Femmes (N=4269)			
Huile de Palme	Huile d'arachide	Huile de coprah	Autre**
%	%	%	%
95% CI	95% CI	95% CI	95% CI
63.4	34.0	2.3	0.3
(53.9-72.9)	(25.1-42.9)	(0.2-4.4)	(0.02-0.5)

** Huile de maïs, soja, olive et colza.

Consommation de matières grasses d'origine végétale

**Type de
matière grasse
d'origine
végétale la plus
fréquemment
utilisée**

Description: type d'huile végétale utilisée le plus souvent pour la préparation des repas au sein des ménages (présenté seulement pour les hommes et les femmes car les résultats sont pour le ménage et non pour les individus).

Question STEPS:

- Pour les utilisateurs d'huile végétale, quelle sorte d'huile végétale utilisez-vous le plus souvent pour la préparation des repas à la maison?

Résidence	Hommes et Femmes (N=4258)		
	Huile de Palme	Huile d'arachide	Huile de coprah
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	62.5 (51.5-73.3)	35.1 (23.6-44.3)	2.3 (1.0-6.2)
RURAL	74.5 (62.0-87.0)	23.5 (12.1-34.9)	2.0 (0.2-3.9)
LAGUNES	63.6 (54.1-73.1)	34.1 (25.2-43.0)	2.3 (0.2-4.4)

Activité physique

Niveaux d'activité physique totale

Description: pourcentage de participants classés dans trois catégories par rapport à leur activité physique totale

Questions STEPS :

- Activité au travail
- Se déplacer d'un endroit à l'autre
- Activités de loisirs

Ages	Hommes (N=1551)				Femmes (N=1907)				Hommes et Femmes (N=3458)		
	Pourcentage ayant un niveau d'activité limité	Pourcentage ayant un niveau d'activité moyen	Pourcentage ayant un niveau d'activité élevé		Pourcentage ayant un niveau d'activité limité	Pourcentage ayant un niveau d'activité moyen	Pourcentage ayant un niveau d'activité élevé		Pourcentage ayant un niveau d'activité limité	Pourcentage ayant un niveau d'activité moyen	Pourcentage ayant un niveau d'activité élevé
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	87.6 (81.3-93.9)	7.3 (2.6-11.9)	5.1 (1.8-8.4)		91.1 (86.8-95.4)	4.9 (2.0-7.9)	4.0 (1.0-7.0)		89.9 (85.5-94.3)	5.7 (2.6-8.8)	4.4 (1.8-6.9)
25-34 ans	84.0 (76.9-91.1)	7.7 (3.0-12.3)	8.3 (4.1-12.6)		89.1 (84.3-93.8)	4.8 (2.1-7.5)	6.1 (2.8-9.4)		86.6 (81.7-91.6)	6.2 (3.1-9.3)	7.2 (3.9-10.4)
35-44 ans	88.7 (81.7-95.7)	5.8 (0.8-10.7)	5.5 (1.4-9.7)		87.5 (81.3-93.6)	6.8 (2.9-10.7)	5.7 (1.9-9.6)		88.0 (82.3-93.7)	6.3 (2.1-10.5)	5.7 (2.8-8.5)
45-54 ans	83.3 (75.9-90.7)	10.2 (4.3-16.1)	6.5 (2.9-10.1)		88.1 (80.2-96.1)	8.1 (1.9-14.2)	3.8 (0.02-7.6)		85.8 (79.0-92.7)	9.1 (3.8-14.3)	5.1 (2.5-7.7)
55-64 ans	92.8 (86.6-99.0)	5.1 (0.1-10.1)	2.1 (-1.5-5.7)		86.7 (76.5-96.9)	11.2 (1.5-20.8)	2.1 (0.0-5.3)		89.5 (82.2-96.7)	8.4 (1.6-15.3)	2.1 (0.0-4.5)
15-64 ans	86.3 (80.9-91.7)	7.3 (3.7-10.9)	6.3 (3.5-9.1)		89.4 (85.1-93.8)	5.8 (2.8-8.8)	4.8 (2.3-7.3)		88.1 (83.6-92.6)	6.5 (3.4-9.6)	5.4 (3.1-7.7)

Activité physique

Niveaux d'activité physique totale

Description: pourcentage de participants classés dans trois catégories par rapport à leur activité physique totale

Questions STEPS :

- Activité au travail
- Se déplacer d'un endroit à l'autre
- Activités de loisirs

Résidence	Hommes (N=1551)				Femmes (N=1907)				Hommes et Femmes (N=3458)		
	Pourcentage ayant un niveau d'activité limité	Pourcentage ayant un niveau d'activité moyen	Pourcentage ayant un niveau d'activité élevé		Pourcentage ayant un niveau d'activité limité	Pourcentage ayant un niveau d'activité moyen	Pourcentage ayant un niveau d'activité élevé		Pourcentage ayant un niveau d'activité limité	Pourcentage ayant un niveau d'activité moyen	Pourcentage ayant un niveau d'activité élevé
	%	%	%		%	%	%		%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI
URBAIN	86.6 (80.7-92.4)	7.1 (3.2-11.0)	6.3 (3.3-9.3)		89.9 (85.3-94.5)	5.4 (2.2-8.5)	4.8 (2.1-7.4)		88.5 (83.7-93.3)	6.1 (2.8-9.4)	5.4 (3.0-7.9)
RURAL	83.8 (78.1-89.4)	9.9 (5.9-14.0)	6.3 (2.2-10.4)		82.6 (75.9-89.4)	12.2 (6.4-18.0)	5.1 (2.1-8.2)		83.2 (77.3-89.0)	11.1 (6.4-15.8)	5.7 (2.5-8.9)
LAGUNES	86.3 (80.9-91.7)	7.3 (3.7-10.9)	6.3 (1.4-3.5)		89.4 (88.1-93.8)	5.8 (2.8-8.8)	4.8 (2.3-7.3)		88.1 (83.6-92.6)	6.5 (3.4-9.6)	5.4 (3.1-7.7)

Activité physique

Niveaux d'activité physique totale

Description: pourcentage de participants classés dans trois catégories par rapport à leur activité physique totale

Questions STEPS :

- Activité au travail
- Se déplacer d'un endroit à l'autre
- Activités de loisirs

Education	Hommes (N=1543)				Femmes (N=1899)				Hommes et Femmes (N=3442)		
	Pourcentage ayant un niveau d'activité limité	Pourcentage ayant un niveau d'activité moyen	Pourcentage ayant un niveau d'activité élevé		Pourcentage ayant un niveau d'activité limité	Pourcentage ayant un niveau d'activité moyen	Pourcentage ayant un niveau d'activité élevé		Pourcentage ayant un niveau d'activité limité	Pourcentage ayant un niveau d'activité moyen	Pourcentage ayant un niveau d'activité élevé
	%	%	%		%	%	%		%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI
ANALPHABETE	86.2 (79.7-92.8)	8.6 (3.3-14.0)	5.1 (2.8-7.5)		86.5 (80.7-92.2)	6.1 (2.1-10.2)	7.4 (3.3-11.5)		86.4 (81.2-91.6)	6.9 (2.8-10.9)	6.7 (3.6-9.8)
PRIMAIRE	80.9 (71.7-90.1)	11.9 (4.9-18.9)	7.2 (2.7-11.6)		90.6 (86.1-95.1)	5.6 (2.5-8.7)	3.8 (1.0-6.5)		87.4 (81.7-93.2)	7.7 (3.5-11.9)	4.9 (11.9-73.0)
SECONDAIRE	87.2 (81.4-92.9)	5.6 (2.5-8.7)	7.2 (3.2-11.2)		91.7 (87.7-95.7)	5.1 (2.0-8.2)	3.2 (1.0-5.4)		89.3 (84.8-93.8)	5.4 (2.7-8.1)	5.3 (2.6-8.0)
ENS. SUPERIEUR	89.4 (84.0-94.9)	5.4 (2.5-8.3)	5.2 (1.1-9.3)		91.4 (85.1-97.6)	6.7 (1.6-11.7)	2.0 (0.00-4.8)		90.1 (85.3-94.8)	5.8 (3.1-8.5)	4.1 (1.3-7.0)
LAGUNES	86.3 (80.9-91.7)	7.3 (3.7-11.0)	6.3 (3.6-9.1)		89.4 (85.1-93.8)	5.8 (2.8-8.8)	4.8 (2.3-7.3)		88.1 (83.-92.6)	6.4 (3.3-9.6)	5.5 (3.2-7.8)

Activité physique

Activité physique totale

Description: temps médian. en heure, d'activité physique totale par jour

Questions STEPS :

- Activité au travail
- Se déplacer d'un endroit à l'autre
- Activités de loisirs

Ages	Hommes	Femmes	Hommes et femmes
	N=1550	N=1904	N=3454
	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI
15-24 ans	1.0 (0.417-2.0)	1.0 (0.4-1.7)	1.0 (0.4-1.9)
25-34 ans	1.0 (0.5-3.0)	1.0 (0.4-2.0)	1.0 (0.5-2.1)
35-44 ans	1.05 (0.4-3.0)	0.9 (0.4-2.0)	1.0 (0.4-2.2)
45-54 ans	1.0 (0.4-2.04)	0.9 (0.4-2.0)	1.0 (0.4-2.0)
55-64 ans	0.7 (0.3-1.7)	0.7 (0.2-1.5)	0.7 (0.2-1.6)
15-64 ans	1.0 (0.4-2.1)	1.0 (0.4-2.0)	

Activité physique

Activité physique totale

Description: temps médian. en heure, d'activité physique totale par jour

Questions STEPS :

- Activité au travail
- Se déplacer d'un endroit à l'autre
- Activités de loisirs

Résidence	Hommes	Femmes	Hommes et femmes
	N=1550	N=1904	N=3454
	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI
URBAIN	1.0 (0.4-2.0)	0.9 (0.4-2.0)	1.0 (0.4-2.0)
RURAL	1.5 (0.8-3.7)	1.3 (0.6-3.0)	1.4 (0.7-3.4)
LAGUNES	1.0 (0.4-2.1)	1.0 (0.4-2.0)	

Activité physique

Activité physique par rapport au contexte

Description: temps médian, en minutes, consacré chaque jour à une activité physique au travail, lors des déplacements ou dans les loisirs

Questions STEPS :

- Activités au travail
- Se déplacer d'un endroit à l'autre
- Activités de loisirs

Ages	Hommes				Femmes				Hommes et Femmes		
	Travail	Déplacements	Loisirs		Travail	Déplacements	Loisirs		Travail	Déplacements	Loisirs
	(N=387)	(N=1452)	(N=274)		(N=352)	(N=1819)	(N=244)		(N=739)	(N=3271)	(N=518)
	Temps médian (intervalle interquartile)	Temps médian (intervalle interquartile)	Temps médian (intervalle interquartile)		Temps médian (intervalle interquartile)	Temps médian (intervalle interquartile)	Temps médian (intervalle interquartile)		Temps médian (intervalle interquartile)	Temps médian (intervalle interquartile)	Temps médian (intervalle interquartile)
	95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI
15-24 ans	120 (51-360)	50 (20-86)	34 (17-58)		19 (43-309)	51 (26-90)	13 (9-26)		129 (43-343)	51 (26-90)	19 (9-43)
25-34 ans	257 (69-480)	55 (26-105)	17 (11-51)		163 (69-343)	51 (26-90)	17 (7-30)		206 (69-429)	51 (26-103)	17 (9-43)
35-44 ans	206 (69-343)	60 (26-120)	21 (9-34)		206 (77-411)	43 (20-103)	9 (6-15)		206 (69-360)	51 (21-103)	11 (9-26)
45-54 ans	206 (86-343)	51 (30-90)	17 (9-20)		231 (120-411)	45 (21-86)	9 (8-17)		206 (120-360)	51 (26-90)	15 (9-19)
55-64 ans	68 (18-103)	40 (15-69)	17 (15-18)		34 (30-103)	34 (14-70)	10 (9-13)		61 (30-103)	40 (14-70)	15 (9-17)
15-64 ans	180.0 (67.9-360.0)	51 (25-103)	19 (13-43)		171.4 (60.7-342.9)	51 (25-90)	11 (9-23)				

Activité physique

Activité physique par rapport au contexte

Description: temps médian, en minutes, consacré chaque jour à une activité physique au travail, lors des déplacements ou dans les loisirs

Questions STEPS :

- Activités au travail
- Se déplacer d'un endroit à l'autre
- Activités de loisirs

Résidence	Hommes				Femmes				Hommes et Femmes		
	Travail	Déplacements	Loisirs		Travail	Déplacements	Loisirs		Travail	Déplacements	Loisirs
	(N=387)	(N=1452)	(N=274)		(N=352)	(N=1819)	(N=244)		(N=739)	(N=3271)	(N=518)
	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI		Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI		Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI
URBAIN	180 (60-377)	51 (21-103)	18 (13-39)		171 (60-360)	51 (21-90)	11 (9-23)		171 (60-360)	51 (21-90)	17 (9-34)
RURAL	206 (86-343)	60 (34-103)	26 (13-58)		166 (69-273)	60 (30-103)	11 (5-21)		180 (86-309)	60 (34-103)	17 (9-35)
LAGUNES	180.0 (67.9-360.0)	51 (25-103)	19 (13-43)		171.4 (60.7-342.9)	51 (25-90)	11 (9-23)				

Activité physique

Aucune activité physique par rapport au contexte

Description: pourcentage de participants considérés comme n'ayant aucune activité physique au travail, lors des déplacements ou dans les loisirs.

Questions STEPS :

- Activités au travail
- Se déplacer d'un endroit à l'autre
- Activités de loisirs

Ages	Hommes (N=621)				Femmes (N=771)				Hommes et Femmes (N=1392)		
	Travail	Déplacements	Loisirs		Travail	Déplacements	Loisirs		Travail	Déplacements	Loisirs
	N=177	N=190	N=254		N=149	N=285	N=337		N=326	N=475	N=591
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	35.6 (24.7-46.4)	25.3 (13.0-37.5)	39.2 (22.6-55.7)		25.7 (15.4-36.0)	26.8 (13.1-40.5)	47.5 (34.8-60.2)		28.7 (20.4-37.0)	26.3 (13.6-39.0)	45.0 (32.3-57.6)
25-34 ans	57.0 (28.7-50.7)	42.0 (7.1-19.2)	84.0 (35.4-59.0)		19.8 (11.3-28.3)	26.6 (15.1-38.1)	53.6 (42.1-65.1)		28.4 (21.5-35.2)	20.8 (13.1-28.5)	50.8 (41.4-60.3)
35-44 ans	33.8 (23.8-43.9)	21.5 (7.3-35.7)	44.7 (30.4-58.9)		23.3 (13.0-33.7)	27.7 (14.8-40.7)	48.9 (36.9-60.9)		27.8 (20.4-35.2)	25.1 (13.4-36.8)	47.1 (36.9-57.3)
45-54 ans	31.3 (22.8-39.7)	32.1 (15.6-48.5)	36.7 (22.9-50.4)		20.9 (7.0-34.9)	24.9 (9.1-40.7)	54.2 (33.0-75.3)		27.4 (19.0-35.8)	29.4 (15.1-43.8)	43.2 (29.2-57.2)
55-64 ans	34.8 (17.1-52.6)	28.1 (14.7-41.5)	37.0 (19.8-54.3)		24.4 (13.9-34.9)	30.3 (17.4-43.1)	45.3 (33.5-57.1)		30.3 (19.0-41.6)	29.1 (19.9-38.2)	40.7 (29.8-51.5)
15-64 ans	35.6 (29.4-41.9)	22.4 (14.5-30.4)	41.9 (32.8-51.0)		23.0 (16.7-29.3)	27.0 (16.5-37.5)	50.0 (40.4-59.7)		28.4 (23.0-33.8)	25.0 (15.9-34.2)	46.6 (37.8-55.3)

Activité physique

Aucune activité physique par rapport au contexte

Description: pourcentage de participants considérés comme n'ayant aucune activité physique au travail, lors des déplacements ou dans les loisirs.

Questions STEPS :

- Activités au travail
- Se déplacer d'un endroit à l'autre
- Activités de loisirs

Résidence	Hommes (N=621)				Femmes (N=771)				Hommes et Femmes (N=1392)		
	Travail	Déplacements	Loisirs		Travail	Déplacements	Loisirs		Travail	Déplacements	Loisirs
	N=177	N=190	N=254		N=149	N=285	N=337		N=326	N=475	N=591
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	36.9 (30.1-43.8)	20.5 (12.1-29.0)	42.5 (32.6-52.4)		23.7 (16.8-30.5)	24.9 (13.9-36.0)	51.4 (41.2-61.6)		29.3 (23.4-35.2)	23.1 (13.4-32.7)	47.6 (38.2-57.1)
RURAL	24.3 (9.9-38.7)	39.3 (22.0-56.6)	36.4 (20.6-52.2)		15.5 (8.8-22.3)	49.1 (33.3-65.0)	35.4 (23.6-47.1)		19.7 (9.7-29.7)	44.5 (28.8-60.2)	35.8 (23.2-48.4)
LAGUNES	35.6 (29.4-41.9)	22.4 (14.5-30.4)	41.9 (32.8-51.0)		23.0 (16.7-29.3)	27.0 (16.5-37.5)	50.0 (40.4-59.7)		28.4 (23.0-33.8)	25.0 (15.9-34.2)	46.6 (37.8-55.3)

Activité physique

Aucune activité physique par rapport au contexte

Description: pourcentage de participants considérés comme n'ayant aucune activité physique au travail, lors des déplacements ou dans les loisirs.

Questions STEPS :

- Activités au travail
- Se déplacer d'un endroit à l'autre
- Activités de loisirs

Instruction	Hommes et Femmes (N=1392)		
	Travail	Déplacements	Loisirs
	N=325	N=474	N=588
	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI
Analphabète	20.3 (15.8-24.9)	23.9 (13.0-34.9)	55.7 (46.1-65.3)
Primaire	29.4 (21.2-37.6)	27.4 (16.5-38.3)	43.2 (32.9-53.4)
Secondaire	34.6 (25.7-43.5)	22.4 (13.8-31.1)	43.0 (32.3-53.7)
Enseignement Supérieur	36.7 (25.3-48.1)	31.1 (13.6-48.5)	32.2 (21.3-43.1)

Activité physique

Sédentarité Description: temps total en heure, consacré quotidiennement à des activités sédentaires.

Question STEPS :

- Comportement sédentaire

Ages	Hommes (N=1414)			Femmes (N=1841)			Hommes et femmes (N=3255)	
	Moyenne	Temps médian		Moyenne	Temps médian		Moyenne	Temps médian
	95% CI	(intervalle interquartile)		95% CI	(intervalle interquartile)		95% CI	(intervalle interquartile)
15-24 ans	16.1 (15.2-16.9)	16.8 (16.8-18.8)		16.4 (15.9-16.9)	17.1 (16.8-18.8)		16.3 (15.8-16.7)	16.8 (16.8-18.8)
25-34 ans	16.2 (15.2-17.1)	17.8 (16.8-19.8)		16.4 (15.9-16.9)	16.8 (16.8-18.8)		16.3 (15.7-16.9)	17.8 (16.8-18.8)
35-44 ans	15.9 (15.1-16.8)	16.8 (15.8-18.8)		16.3 (15.7-16.9)	16.8 (15.8-18.8)		16.1 (15.6-16.7)	16.8 (15.8-18.8)
45-54 ans	15.9 (14.7-17.2)	16.8 (16.8-18.8)		15.4 (14.2-16.5)	16.8 (15.8-18.8)		15.6 (14.8-16.5)	16.8 (15.8-18.8)
55-64 ans	16.9 (15.9-17.9)	18.8 (16.8-19.8)		16.6 (15.6-17.6)	16.8 (15.8-19.8)		16.7 (16.1-17.4)	17.8 (16.8-19.8)
15-64 ans	16.1 (15.5-16.8)	17.1 (16.8-18.8)		16.3 (15.9-16.7)	16.8 (16.8-18.8)		16.2 (15.8-16.7)	

Activité physique

Sédentarité Description: temps total, en heure, consacré quotidiennement à des activités sédentaires.

Question STEPS :

- Comportement sédentaire

Résidence	Hommes (N=1414)			Femmes (N=1841)			Hommes et femmes (N=3255)	
	Moyenne	Temps médian		Moyenne	Temps médian		Moyenne	Temps médian
	95% CI	(intervalle interquartile)		95% CI	(intervalle interquartile)		95% CI	(intervalle interquartile)
URBAIN	16.2 (15.5-16.9)	17.8 (16.8-18.8)		16.3 (15.9-16.7)	16.8 (16.8-18.8)		16.3 (15.8-16.7)	16.8 (16.8-18.8)
RURAL	15.6 (15.0-16.3)	16.8 (15.8-18.8)		15.7 (15.0-16.5)	16.8 (15.8-18.8)		15.7 (15.0-16.3)	16.8 (15.8-18.8)
LAGUNES	16.1 (15.5-16.8)	17.1 (16.8-18.8)		16.3 (15.9-16.7)	16.8 (16.8-18.8)		16.2 (15.8-16.7)	

Activité physique

Activité physique au travail

Description: temps médian, en heure, consacré quotidiennement à une activité physique intense ou modérée au travail.

Question STEPS :

- Activités au travail

Ages	Hommes			Femmes			Hommes et femmes	
	Modérée (N=331)	Intense (N=109)		Modérée (N=318)	Intense (N=33)		Modérée (N=649)	Intense (N=142)
	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI		Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI		Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI
15-24 ans	2.0 (0.4-5.1)	1.4 (0.3-2.9)		2.1 (0.7-3.5)	0.7 (0.1-1.0)		2.0 (0.6-5.1)	1.0 (0.3-2.1)
25-34 ans	2.9 (1.0-4.8)	2.1 (0.4-6.0)		1.7 (1.1-2.3)	1.7 (1.0-2.3)		2.6 (1.0-6.0)	2.0 (0.6-5.0)
35-44 ans	2.0 (0.9-5.0)	1.4 (0.6-2.2)		3.4 (0.9-5.9)	2.14 (2.10-2.18)		3.0 (0.9-5.7)	1.7 (0.6-4.0)
45-54 ans	3.1 (1.4-5.7)	7.7 (2.9-10.6)		2.9 (2.0-3.8)	3.4 (3.0-3.8)		2.9 (1.4-6.0)	3.4 (3.0-3.8)
55-64 ans	1.1 (0.6-1.7)	0.3 (0.1-0.5)		0.6 (0.1-1.7)	0.42 (0.4-0.44)		1.0 (0.1-1.7)	0.4 (0.3-0.5)
15-64 ans	2.1 (0.9-5.7)	2.0 (0.3-5.1)		2.1 (0.9-5.7)	1.1 (0.7-2.9)			

Activité physique

Activité physique au travail

Description: temps médian, en heure, consacré quotidiennement à une activité physique intense ou modérée au travail.

Question STEPS :

- Activités au travail

Résidence	Hommes		Femmes		Hommes et femmes	
	Modérée (N=331)	Intense (N=109)	Modérée (N=318)	Intense (N=33)	Modérée (N=649)	Intense (N=142)
	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI
URBAIN	2.1 (0.9-5.7)	1.4 (0.3-5.0)	2.6 (0.9-6.0)	1.1 (0.7-2.3)	2.1 (0.9-5.7)	1.4 (0.3-4.0)
RURAL	2.6 (1.1-4.3)	3.4 (1.7-5.1)	2.1 (0.9-3.9)	2.0 (0.6-2.9)	2.3 (1.1-4.3)	2.9 (1.7-5.0)
LAGUNES	2.1 (0.9-5.7)	2.0 (0.3-5.1)	2.1 (0.9-5.7)	1.1 (0.7-2.9)		

Activité physique

Activité physique dans les loisirs

Description: temps médian, en minutes, consacré quotidiennement à une activité physique intense ou modérée dans les loisirs.

Question STEPS:

- Activités de loisirs

Ages	Hommes		Femmes		Hommes et femmes	
	Modérée (n=197)	Intense (n=121)	Modérée (n=205)	Intense (n=26)	Modérée (n=402)	Intense (n=147)
	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI
15-24 ans	25.7 (17.1-34.3)	25.7 (17.2-36.4)	11.4 (8.6-17.1)	25.7 (17.2-34.3)	17.1 (8.6-25.7)	25.7 (17.2-36.4)
25-34 ans	17.1 (8.6-38.6)	17.2 (8.6-34.3)	14.3 (4.9-30.0)	17.2 (8.6-21.4)	17.1 (8.6-38.6)	17.1 (8.6-30.0)
35-44 ans	8.6 (8.6-17.1)	17.2 (12.9-34.3)	10 (5.7-17.1)	8.6 (8.6-8.6)	8.6 (8.6-17.1)	17.1 (12.9-34.3)
45-54 ans	15.0 (8.6-18.6)	17.2 (12.9-25.7)	8.6 (6.4-12.9)	17.2 (17.2-17.2)	12.9 (8.6-17.1)	17.1 (12.9-25.7)
55-64 ans	8.6 (8.6-15.0)	8.6 (6.4-17.2)	10 (8.6-10.0)	12.9 (12.9-12.9)	8.6 (8.6-15.0)	8.6 (6.4-17.2)
15-64 ans	17.2 (8.6-30.0)	17.2 (8.6-34.3)	10.0 (7.1-17.9)	17.2 (17.2-27.2)		

Activité physique

Activité physique dans les loisirs

Description: temps médian, en minutes, consacré quotidiennement à une activité physique intense ou modérée dans les loisirs.

Question STEPS:

- Activités de loisirs

Résidence	Hommes			Femmes			Hommes et femmes	
	Modérée (n=197)	Intense (n=121)		Modérée (n=205)	Intense (n=26)		Modérée (n=402)	Intense (n=147)
	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI		Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI		Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI	Temps médian (intervalle interquartile) 95% CI
URBAIN	17.1 (8.6-34.3)	17.1 (8.6-34.3)		10 (8.6-17.9)	17.1 (17.0-27.0)		14.3 (8.6-25.7)	17.2 (8.6-34.3)
RURAL	17.1 (8.6-30.0)	21.4 (17.1-42.9)		10.7 (5.7-17.9)	17.1 (8.6-21.4)		12.9 (8.6-25.7)	17.1 (12.9-34.3)
LAGUNES	17.1 (8.6-30.0)	17.1 (8.6-34.3)		10.0 (7.1-17.9)	17.1 (17.2-27.2)			

Antécédents de tension artérielle

Diagnostic et traitement

Description: diagnostic de tension artérielle élevée et résultats du traitement.

Questions STEPS:

- Quand est-ce que votre tension artérielle a été prise pour la dernière fois par un professionnel de la santé ?

Ages	Au cours des 12 derniers mois				Entre 1 et 5 ans				Pas ces 5 dernières années		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes		Hommes	Femmes	Hommes et Femmes		Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=800	N=1168	N=1968		N=800	N=1168	N=1968		N=800	N=1168	N=1968
	%	%	%		%	%	%		%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI
15-24 ans	25.2 (21.2-29.2)	36.0 (32.3-39.8)	32.4 (29.1-35.7)		24.2 (18.3-30.1)	26.0 (21.0-31.0)	25.4 (21.3-29.5)		50.7 (44.4-56.9)	38.0 (33.3-42.6)	42.2 (37.6-46.7)
25-34 ans	39.4 (33.6-45.2)	50.6 (43.4-57.8)	45.6 (40.0-51.1)		30.4 (26.0-34.8)	24.8 (20.7-29.0)	27.3 (24.1-30.6)		30.2 (22.6-37.7)	24.6 (18.5-30.7)	27.1 (21.4-32.8)
35-44 ans	47.3 (41.9-52.7)	47.5 (38.9-56.1)	47.4 (41.6-53.2)		30.2 (22.8-37.7)	25.8 (20.2-31.3)	27.8 (22.6-33.1)		22.5 (16.4-28.5)	26.7 (19.6-33.9)	24.8 (19.2-30.4)
45-54 ans	47.7 (36.3-59.1)	55.8 (47.8-63.9)	51.8 (43.5-60.0)		24.1 (17.5-30.7)	21.0 (13.9-28.2)	22.5 (17.3-27.8)		28.3 (15.9-40.6)	23.1 (15.9-30.3)	25.7 (17.4-34.0)
55-64 ans	59.1 (48.6-69.5)	45.4 (32.0-58.8)	51.7 (42.3-61.1)		22.1 (14.8-29.4)	26.6 (16.8-36.4)	24.5 (18.5-30.6)		18.8 (11.0-26.6)	28.0 (16.0-40.0)	23.8 (15.3-32.2)
15-64 ans	39.6 (35.8-43.3)	44.6 (40.7-48.5)	42.5% (39.0-46.0)		27.3 (23.9-30.8)	25.2 (21.8-28.6)	26.1 (23.2-29.0)		33.1 (27.9-38.3)	30.2 (26.1-34.3)	31.4 (27.3-35.5)

Antécédents de tension artérielle

Diagnostic et traitement Description: diagnostic de tension artérielle élevée et résultats du traitement.
Questions STEPS:
• Quand est-ce que votre tension artérielle a été prise pour la dernière fois par un professionnel de la santé ?

Résidence	Au cours des 12 derniers mois				Entre 1 et 5 ans				Pas ces 5 dernières années		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes		Hommes	Femmes	Hommes et Femmes		Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=800	N=1168	N=1968		N=513	N=646	N=1159		N=647	N=756	N=1403
	%	%	%		%	%	%		%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI
URBAIN	39.5 (35.4-43.5)	44.6 (40.4-48.9)	42.5 (38.7-46.3)		27.4 (23.7-31.2)	25.1 (21.5-28.7)	26.1 (22.9-29.2)		33.1 (27.5-38.8)	30.2 (25.8-34.7)	31.4 (27.0-35.9)
RURAL	40.7 (32.9-48.6)	44.1 (35.3-52.8)	42.5 (34.6-50.4)		26.4 (20.0-32.7)	26.5 (20.0-33.0)	26.4 (20.4-32.4)		32.9 (24.9-40.9)	29.5 (21.8-37.2)	31.1 (23.5-38.7)
LAGUNES	39.6 (35.8-43.3)	44.6 (40.6-48.6)	42.5 (38.9-46.1)		27.3 (23.9-30.8)	25.2 (21.8-28.6)	26.1 (23.1-29.0)		33.1 (27.9-38.3)	30.2 (26.0-34.3)	31.4 (27.3-35.5)

Antécédents de tension artérielle

Diagnostic et traitement

Description: diagnostic de tension artérielle élevée et résultats du traitement.

Questions STEPS:

- Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un professionnel de la santé vous a dit que vous avez une tension artérielle élevée ou une hypertension ?

Ages	Tension artérielle élevée diagnostiquée par un professionnel de santé au cours des 12 derniers mois		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=110	N=147	N=257
	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI
15-24 ans	1.4 (0.2-2.6)	2.6 (1.6-3.7)	2.2 (1.5-3.0)
25-34 ans	2.9 (1.4-4.5)	4.1 (2.1-6.2)	3.6 (2.3-4.9)
35-44 ans	3.4 (0.5-6.4)	7.4 (4.2-10.6)	5.6 (3.4-7.7)
45-54 ans	14.0 (7.8-20.2)	11.2 (6.0-16.5)	12.6 (8.2-17.0)
55-64 ans	20.5 (13.3-27.7)	25.3 (16.4-34.2)	23.1 (17.3-28.9)
15-64 ans	5.3 (3.8-6.7)	6.0 (4.6-7.3)	5.7 (4.7-6.6)

Antécédents de tension artérielle

Diagnostic et traitement

Description: diagnostic de tension artérielle élevée et résultats du traitement.

Questions STEPS:

- Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un professionnel de la santé vous a dit que vous avez une tension artérielle élevée ou une hypertension ?

Résidence	Tension artérielle élevée diagnostiquée par un professionnel de santé au cours des 12 derniers mois		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=110	N=147	N=257
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	5.2 (3.6-7.2)	6.1 (4.6-7.5)	5.7 (4.7-6.8)
RURAL	5.6 (3.8-7.3)	5.2 (3.2-7.4)	5.4 (3.8-7.0)
LAGUNES	5.3 (3.8-6.7)	6.0 (4.6-7.3)	5.7 (4.7-6.6)

Antécédents de tension artérielle

Traitement ou conseil par un guérisseur traditionnel

Description : pourcentage de la population souffrant de tension artérielle élevée consultant un guérisseur traditionnel

Questions STEPS :

- Au cours des 12 derniers mois avez-vous vu un guérisseur traditionnel pour une tension artérielle élevée ?
- Prenez-vous actuellement un remède traditionnel ou à base d'herbes pour votre tension artérielle élevée ?

Résidence	Ayant consulté un guérisseur traditionnel dans les 12 derniers mois			Actuellement sous traitement traditionnel ou à base d'herbes pour une tension artérielle élevée		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=13	N=19	N=32	N=22	N=25	N=47
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	15.1 (2.8-27.5)	15.4 (5.6-25.2)	15.3 (7.5-23.1)	28.4 (9.2-47.6)	23.9 (11.4-36.5)	25.6 (16.0-35.1)
RURAL	19.1 (3.6-34.5)	24.4 (10.6-38.2)	21.6 (9.6-33.6)	30.3 (14.8-45.8)	25.9 (13.1-38.8)	28.2 (17.2-39.3)
LAGUNES	15.5 (4.4-26.7)	15.9 (6.7-22.9)	15.8 (8.4-23.1)	28.6 (11.3-45.8)	24.0 (12.2-35.9)	25.7 (16.8-34.7)

Antécédents d'Asthme

Diagnostic et traitement de l'asthme

Description : diagnostic de l'asthme et résultats du traitement.

Questions STEPS:

- Est-ce qu'un professionnel de la santé vous a déjà dit que vous avez l'asthme ?

Ages	Diagnostic d'asthme par un professionnel de santé au cours des 12 derniers mois		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=46	N=76	N=122
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	3.9 (1.8-5.9)	2.8 (1.4-4.3)	3.2 (2.1-4.3)
25-34 ans	1.5 (0.5-2.5)	4.3 (2.9-5.7)	3.0 (2.3-3.8)
35-44 ans	1.2 (0.05-2.4)	4.1 (1.5-6.7)	2.8 (1.3-4.3)
45-54 ans	4.2 (1.5-6.9)	1.9 (0.00-3.7)	3.0 (1.3-4.8)
55-64 ans	2.6 (0.00-5.8)	2.5 (0.00-5.3)	2.5 (0.5-4.6)
15-64 ans	2.5 (1.6-3.3)	3.4 (2.5-4.3)	3.0 (2.4-3.6)

Antécédents d'Asthme

Diagnostic et traitement de l'asthme

Description : diagnostic de l'asthme et résultats du traitement.

Questions STEPS:

- Est-ce qu'un professionnel de la santé vous a déjà dit que vous avez l'asthme ?

Résidence	Diagnostic d'asthme par un professionnel de santé au cours des 12 derniers mois		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=46	N=76	N=122
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	2.5 (1.6-3.5)	2.6 (1.4-3.8)	3.1 (2.4-3.7)
RURAL	1.9 (1.2-2.7)	4.0 (1.6-6.3)	2.3 (1.5-3.1)
LAGUNES	2.5 (1.6-3.3)	3.4 (2.4-4.3)	3.0 (2.4-3.6)

Antécédents d'Asthme

Conseil par un guérisseur traditionnel

Description : pourcentage de la population souffrant d'asthme consultant un guérisseur traditionnel.

Questions STEPS:

- Au cours des 12 derniers mois avez-vous vu un guérisseur traditionnel pour l'asthme ?
- Prenez-vous actuellement un remède traditionnel ou à base d'herbes pour votre asthme?

Résidence	Hommes et Femmes	
	Ayant été conseillé par un guérisseur traditionnel pour l'asthme au cours des 12 derniers mois	Actuellement sous traitement traditionnel ou à base d'herbes pour l'asthme
	N=30	N=28
	%	%
	95% CI	95% CI
URBAIN	42.8 (21.3-64.4)	33.6 (9.3-57.9)
RURAL	42.5 (18.1-67.0)	42.4 (19.3-65.5)
LAGUNES	42.8 (22.6-63.2)	34.2 (11.4-56.9)

Indice de Masse Corporelle moyen

Indice de masse corporelle Description: Indice de masse corporelle moyen

Ages	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1918	N=2526	N=4444
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
15-24 ans	21.3 (21.1-21.6)	22.4 (22.4-22.4)	22.1 (22.0-22.2)
25-34 ans	22.5 (22.45-22.6)	23.9 (23.8-24.0)	23.3 (23.2-23.4)
35-44 ans	23.4 (23.2-23.7)	26.0 (25.5-26.6)	24.8 (24.4-25.3)
45-54 ans	24.1 (24.0-24.3)	26.6 (26.0-27.1)	25.4 (24.9-25.8)
55-64 ans	23.4 (23.1-23.7)	25.1 (14.6-25.5)	24.4 (24.1-24.5)
15-64 ans	22.7 (22.6-22.7)	24.0 (23.3-23.5)	23.4 (23.3-23.5)

Indice de Masse Corporelle moyen

Indice de Masse Corporelle (IMC) Description: Indice de masse corporelle moyen

Résidence	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1918	N=2526	N=4444
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
URBAIN	22.7 (22.7-22.7)	24.0 (23.9-24.1)	23.5 (23.5-23.5)
RURAL	22.5 (21.8-23.1)	23.3 (22.7-23.9)	22.9 (22.4-23.5)
LAGUNES	22.7 (22.6-22.8)	24.0 (23.9-24.1)	23.4 (23.3-23.5)

Pourcentage Surpoids ou Obésité

Indice de masse corporelle Description: Pourcentage de personnes qui ont un surpoids ou qui sont obèses.

Ages	Hommes (N=1918)		Femmes (N=2526)		Hommes et femmes (N=4444)	
	IMC < 25 kg/m2	IMC ≥ 25 kg/m2	IMC < 25 kg/m2	IMC ≥ 25 kg/m2	IMC < 25 kg/m2	IMC ≥ 25 kg/m2
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	87.4 (83.5-91.2)	12.6 (8.8-16.5)	77.2 (73.1-81.3)	22.8 (18.7-26.9)	80.6 (77.6-83.4)	19.4 (16.6-22.2)
25-34 ans	78.0 (73.8-82.1)	22.0 (17.9-26.2)	62.5 (57.1-67.9)	37.5 (32.7-42.9)	69.4 (65.3-73.5)	30.6 (26.5-34.7)
35-44 ans	71.1 (64.7-77.5)	28.9 (22.6-35.3)	43.4 (35.0-51.7)	56.6 (48.3-65.0)	56.1 (50.4-61.7)	43.9 (38.3-49.6)
45-54 ans	56.5 (48.5-64.5)	43.5 (35.5-51.5)	39.6 (30.9-48.3)	60.4 (52.0-69.1)	47.9 (41.1-54.8)	52.1 (45.2-59.0)
55-64 ans	63.3 (51.2-75.4)	36.7 (24.6-48.8)	53.6 (43.5-63.8)	46.4 (46.2-56.5)	58.1 (50.0-66.2)	41.9 (34.0-50.0)
15-64 ans	75.4 (72.2-78.5)	24.6 (21.5-27.8)	62.4 (59.6-65.2)	37.6 (34.8-40.4)	67.8 (65.2-70.5)	32.2 (29.6-34.8)

Pourcentage Surpoids ou Obésité

Indice de masse corporelle (IMC) Description: Pourcentage de personnes qui ont un surpoids ou qui sont obèses.

Résidence	Hommes (N=1918)			Femmes (N=2625)			Hommes et femmes (N=4444)	
	IMC < 25 kg/m2	IMC ≥ 25 kg/m2		IMC < 25 kg/m2	IMC ≥ 25 kg/m2		IMC < 25 kg/m2	IMC ≥ 25 kg/m2
	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	75.3 (71.9-76.7)	24.8 (21.4-28.2)		61.9 (58.9-64.9)	38.0 (35.0-41.1)		67.4 (64.6-70.2)	32.6 (29.7-35.4)
RURAL	76.6 (70.1-83.2)	22.7 (16.3-29.0)		68.8 (63.6-74.3)	32.1 (26.3-37.8)		72.3 (66.8-77.9)	27.8 (22.2-33.3)
LAGUNES	75.4 (72.2-78.5)	24.6 (21.4-27.8)		62.4 (59.6-65.2)	37.6 (34.8-40.4)		67.8 (65.2-70.5)	32.2 (29.5-34.9)

Pourcentage Maigre. Poids Normal. Surpoids ou Obèse

Indice de masse corporelle (IMC) Description: Pourcentage de personnes qui ont un surpoids ou qui sont obèses.

Ages	Hommes (N=1918)					Femmes (N=2526)			
	Maigre	Poids normal	Surpoids	Obèse		Maigre	Poids normal	Surpoids	Obèse
	%	%	%	%		%	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI	95% CI
15-24 ans	15.8 (11.7-19.9)	71.6 (67.3-75.8)	10.1 (6.4-13.7)	2.6 (0.9-4.2)		9.1 (6.6-11.5)	68.1 (63.9-72.2)	17.6 (14.2-20.9)	5.2 (2.9-7.6)
25-34 ans	5.7 (3.2-8.2)	72.2 (68.0-76.5)	17.4 (14.2-20.5)	4.7 (2.3-7.2)		5.4 (3.0-7.7)	57.1 (52.2-62.0)	27.1 (23.3-30.9)	10.4 (7.1-13.7)
35-44 ans	3.9 (0.2-7.5)	67.2 (60.3-74.0)	21.2 (15.6-26.8)	7.8 (2.5-13.0)		2.2 (0.8-3.6)	41.1 (32.7-49.6)	35.5 (27.8-43.1)	21.2 (14.6-27.9)
45-54 ans	5.2 (1.3-9.0)	51.3 (43.8-58.9)	33.4 (25.8-40.9)	10.1 (6.2-14.1)		1.5 (0.03-3.0)	38.1 (29.2-47.0)	38.4 (29.8-47.0)	22.0 (14.1-29.9)
55-64 ans	5.3 (0.8-9.8)	58.0 (45.1-70.9)	28.6 (18.1-39.2)	8.1 (1.5-14.6)		3.5 (0.4-6.5)	50.1 (40.5-59.8)	29.5 (22.9-36.2)	16.8 (9.6-24.1)
15-64 ans	7.9 (5.9-10.0)	67.4 (64.4-70.5)	19.0 (16.4-21.5)	5.7 (4.1-7.3)		5.8 (4.6-7.1)	56.6 (53.9-59.2)	26.0 (23.7-28.3)	11.6 (9.0-14.2)

Pourcentage Maigre. Poids Normal. Surpoids ou Obèse

Indice de masse corporelle (IMC) Description: Pourcentage de personnes qui ont un surpoids ou qui sont obèses.

Ages	Hommes et Femmes (N=4444)			
	Maigre	Poids normal	Surpoids	Obèse
	%	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI
15-24 ans	11.3 (9.0-13.7)	69.2 (66.5-72.0)	15.1 (12.8-17.3)	4.3 (2.8-5.9)
25-34 ans	5.5 (3.5-7.5)	63.9 (60.2-67.6)	22.8 (20.0-25.5)	7.9 (5.4-10.3)
35-44 ans	2.9 (1.1-4.7)	53.1 (47.4-58.7)	28.9 (24.6-32.3)	15.1 (10.1-20.0)
45-54 ans	3.3 (1.4-5.2)	44.6 (37.5-51.7)	35.9 (29.3-42.5)	18.4 (11.1-21.2)
55-64 ans	4.3 (1.8-6.9)	53.8 (45.1-62.4)	29.1 (23.1-35.1)	12.8 (8.4-16.2)
15-64 ans	6.7 (5.4-8.0)	61.1 (58.6-63.6)	23.1 (21.3-224.8)	9.1 (7.2-11.1)

Pourcentage Maigre. Poids Normal. Surpoids ou Obèse

Indice de masse corporelle (IMC) Description: Pourcentage de personnes qui ont un surpoids ou qui sont obèses.

Résidence	Hommes (N=1918)					Femmes (N=2526)			
	Maigre	Poids normal	Surpoids	Obèse		Maigre	Poids normal	Surpoids	Obèse
	%	%	%	%		%	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI	95% CI
URBAIN	8.1 (5.9-10.3)	67.2 (63.9-70.5)	19.0 (16.2-21.8)	5.8 (4.0-7.6)		5.6 (4.3-7.0)	56.3 (53.4-59.1)	26.3 (23.8-28.7)	11.8 (9.0-14.6)
RURAL	6.6 (4.2-9.1)	69.9 (64.7-74.9)	19.6 (13.5-23.6)	4.3 (2.4-6.2)		8.5 (5.6-11.4)	60.1 (55.7-64.5)	22.6 (18.5-26.7)	9.7 (7.3-12.1)
LAGUNES	7.9 (5.9-10.0)	67.4 (64.4-70.5)	19.0 (16.4-21.6)	5.7 (4.1-7.3)		5.8 (4.6-7.1)	56.6 (53.9-59.2)	26.0 (23.7-28.3)	11.6 (9.0-14.2)

Pourcentage Maigre. Poids Normal. Surpoids ou Obèse

Indice de masse corporelle (IMC) Description: Pourcentage de personnes qui ont un surpoids ou qui sont obèses.

Résidence	Hommes et Femmes (N=4444)			
	Maigre	Poids normal	Surpoids	Obèse
	%	%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI	95% CI
URBAIN	6.6 (5.3-8.0)	60.8 (58.1-63.5)	23.3 (21.3-25.2)	9.3 (7.2-11.4)
RURAL	7.7 (5.5-10.0)	64.4 (60.2-68.6)	20.8 (16.6-24.9)	7.2 (5.3-9.1)
LAGUNES	6.7 (5.4-8.0)	61.1 (58.6-63.6)	23.1 (21.3-24.9)	9.1 (7.2-11.1)

Pourcentage Surpoids

Indice de masse corporelle (IMC) Description: Pourcentage de personnes qui ont un surpoids en fonction du niveau d'instruction.

Instruction	Surpoids		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes (N=971)
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
Analphabète	24.9 (15.1-34.6)	37.5 (29.5-45.6)	33.2 (25.7-40.7)
Primaire	19.4 (12.9-26.0)	32.3 (26.5-38.1)	27.9 (23.4-32.5)
Secondaire	29.1 (22.5-35.8)	22.4 (17.0-27.9)	24.7 (20.2-29.3)
Enseignement Supérieur	26.2 (17.5-35.7)	7.7 (4.3-11.1)	14.2 (9.2-19.1)

Pourcentage Obèses

Indice de masse corporelle (IMC) Description: Pourcentage de personnes qui sont obèses en fonction du niveau d'instruction.

Instruction	Obèses		
	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes (N=379)
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
Analphabète	25.0 (13.2-36.7)	44.0 (35.8-52.1)	39.0 (31.6-46.5)
Primaire	12.5 (4.8-20.2)	31.6 (26.1-37.1)	26.6 (21.2-32.1)
Secondaire	35.5 (24.8-46.2)	20.4 (13.1-27.6)	24.3 (17.1-31.5)
Enseignement Supérieur	27.0 (14.0-40.1)	4.1 (1.6-6.5)	10.0 (5.5-14.5)

Tour de taille moyen

Tour de taille Description: Description: Tour de taille moyen

Ages	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1946	N=2462	N=4408
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
15-24 ans	74.8 (73.6-75.9)	76.3 (75.2-77.3)	75.8 (74.8-76.7)
25-34 ans	79.0 (78.3-79.8)	81.737 (80.6-82.9)	80.5 (79.8-81.2)
35-44 ans	82.7 (81.1-84.4)	87.9 (85.71-90.0)	85.5 (83.9-87.1)
45-54 ans	85.1 (83.5-86.7)	86.9 (84.4-89.4)	86.9 (85.4-88.5)
55-64 ans	83.9 (80.9-86.7)	81.6 (80.8-82.5)	85.5 (83.4-87.6)
15-64 ans	79.7 (79.0-80.4)	81.6 (80.8-82.5)	80.8 (80.2-81.5)

Tour de taille moyen

Tour de taille Description: Tour de taille moyen

Résidence	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1946	N=2462	N=4408
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
URBAIN	79.8 (79.0-80.6)	81.7 (80.7-82.6)	80.9 (80.2-81.6)
RURAL	79.1 (78.1-80.1)	81.1 (79.4-82.7)	80.1 (78.9-81.4)
LAGUNES	79.7 (79.0-80.4)	81.6 (80.8-82.5)	80.8 (80.1-81.5)

Tour de hanche moyen

Tour de taille Description: Tour de hanche moyen

Ages	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1954	N=2564	N=4518
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
15-24 ans	91.4 (90.3-92.6)	94.1 (93.2-95.0)	93.2 (92.4-94.1)
25-34 ans	93.7 (92.4-95.0)	99.0 (97.5-100.5)	96.6 (95.4-97.8)
35-44 ans	96.8 (94.5-99.0)	104.5 (102.6-106.4)	100.9 (99.3-102.6)
45-54 ans	98.5 (96.6-100.4)	103.8 (100.8-106.9)	101.2 (99.3-103.1)
55-64 ans	94.5 (91.9-97.0)	100.8 (98.4-103.1)	97.9 (96.0-99.7)
15-64 ans	94.3 (93.1-95.6)	98.6 (97.7-99.4)	96.8 (95.9-97.7)

Tour de hanche moyen

Tour de taille Description: Tour de hanche moyen

Résidence	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=1954	N=2564	N=4518
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
URBAIN	94.6 (93.3-96.0)	98.8 (97.9-99.8)	97.1 (96.1-98.1)
RURAL	91.4 (90.4-92.5)	95.0 (93.5-96.5)	93.4 (92.2-94.6)
LAGUNES	94.3 (93.1-95.6)	98.6 (97.7-99.4)	96.8 (95.9-97.7)

Rapport Tour de taille/Tour de hanche (RTH) moyen

RTH

Description : RTH moyen

Ages	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	n=1958	n=2569	N=4527
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
15-24 ans	0.2 (0.03-0.4)	0.4 (0.3-0.6)	0.4 (0.2-0.5)
25-34 ans	0.1 (0.04-0.3)	0.6 (0.3-0.8)	0.4 (0.2-0.6)
35-44 ans	0.04 (0.005-0.06)	0.2 (0.1-0.3)	0.1 (0.04-0.2)
45-54 ans	0.02 (0.00-0.04)	0.3 (0.1-0.6)	0.2 (0.01-0.3)
55-64 ans	0.1 (0.01-0.1)	0.1 (0.0-0.2)	0.1 (0.0-0.2)
15-64 ans	0.1 (0.04-0.2)	0.4 (0.3-0.6)	0.3 (0.2-0.4)

Rapport Tour de taille/Tour de hanche (RTH) moyen

RTH

Description : RTH moyen

Résidence	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	n=1958	n=2569	N=4527
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
URBAIN	0.1 (0.04-0.2)	0.4 (0.3-0.6)	0.3 (0.2-0.4)
RURAL	0.1 (0.03-0.1)	0.4 (0.2-0.5)	0.22 (0.15-0.3)
LAGUNES	0.1 (0.04-0.2)	0.4 (0.3-0.6)	0.3 (0.2-0.4)

Rapport Tour de taille/Tour de hanche (RTH) moyen

RTH

Description: Pourcentage de participants présentant un RTH élevé

Ages	Hommes (N= 1958)		Femmes (N=2569)	
	RTH < 1	RTH >=1	RTH < 0.85	RTH >=0.85
	n=1890	n=68	n=1431	n=1138
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	97.0 (94.9-99.1)	3.0 (0.9-5.1)	74.0 (69.5-78.4)	26.0 (21.6-30.5)
25-34 ans	96.6 (94.8-98.4)	3.4 (1.6-5.2)	59.0 (53.6-64.2)	41.0 (35.8-46.2)
35-44 ans	96.9 (94.1-99.7)	3.1 (0.3-5.9)	49.0 (41.9-56.1)	51.0 (43.9-58.1)
45-54 ans	98.3 (96.2-100.4)	1.7 (0.0-3.8)	40.9 (29.3-52.6)	59.1 (47.4-70.7)
55-64 ans	94.3 (89.9-98.6)	5.7 (1.4-10.1)	42.4 (33.9-50.9)	57.6 (49.1-66.1)
15-64 ans	96.8 (95.4-98.2)	3.2 (1.8-4.6)	60.5 (56.2-64.9)	39.5 (35.1-43.8)

Rapport Tour de taille/Tour de hanche (RTH) moyen

RTH

Description: Pourcentage de participants présentant un RTH élevé

Résidence	Hommes (N=1958)		Femmes (N= 2569)	
	RTH < 1	RTH >=1	RTH < 0.85	RTH >=0.85
	n=1890	n=68	n=1431	n=1138
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	96.9 (95.4-98.4)	3.1 (1.6-4.6)	61.7 (57.0-66.4)	38.3 (33.6-43.0)
RURAL	96.2 (94.8-97.7)	3.8 (2.3-5.2)	46.1 (40.9-51.3)	53.9 (48.7-59.1)
LAGUNES	96.8 (95.4-98.2)	3.2 (1.8-4.6)	60.5 (56.2-64.9)	39.5 (35.1-43.8)

Tension artérielle systolique moyenne

**Tension
artérielle**

Description: Description: Tension artérielle Systolique (TAS) moyenne

Ages	TAS Hommes	TAS Femmes	TAS Hommes et Femmes
	N= 1947	N=2558	N=4505
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
15-24 ans	123.0 (12.7-125.3)	117.6 (116.1-119.1)	119.4 (117.9-120.9)
25-34 ans	126.8 (125.2-128.4)	119.4 (117.0-121.9)	122.7 (121.1-124.5)
35-44 ans	129.8 (127.0-132.6)	127.0 (125.0-129.0)	128.3 (126.5-130.1)
45-54 ans	142.7 (138.9-146.5)	132.9 (129.9-135.8)	137.7 (135.2-140.4)
55-64 ans	149.4 (144.8-154.0)	147.1 (142.1-152.1)	148.1 (144.0-152.3)
15-64 ans	130.0 (128.1-131.8)	122.8 (120.9-124.8)	125.8 (124.1-127.5)

Tension artérielle systolique moyenne

**Tension
artérielle**

Description: Description: Tension artérielle Systolique (TAS) moyenne

Résidence	TAS Hommes	TAS Femmes	TAS Hommes et Femmes
	N=1947	N=2558	N=4505
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
URBAIN	129.4 (127.4-131.4)	122.5 (120.4-124.6)	125.4 (123.5-127.3)
RURAL	135.6 (133.7-137.6)	126.8 (125.2-128.5)	130.8 (129.6-132.1)
LAGUNES	130.0 (128.1-131.8)	122.8 (120.9-124.8)	125.8 (124.1-127.6)

Tension artérielle diastolique moyenne

**Tension
artérielle**

Description: Description: Tension artérielle Diastolique (TAD) moyenne

Ages	TAD Hommes	TAD Femmes	TAD Hommes et Femmes
	N=1947	N=2558	N=4505
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
15-24 ans	70.3 (68.8-71.8)	70.1 569.0-71.1)	70.1 (69.1-71.2)
25-34 ans	75.0 (73.8-76.2)	74.5 (72.8-76.2)	74.7 (73.4-76.0)
35-44 ans	78.9 (76.9-80.9)	79.6 (78.0-81.2)	79.3 (78.1-80.5)
45-54 ans	87.0 (83.8-90.1)	82.7 (81.2-84.3)	84.9 (82.8-86.9)
55-64 ans	88.2 (85.3-91.1)	86.6 (83.8-89.2)	87.3 (85.0-89.9)
15-64 ans	76.9 (75.5-78.4)	75.1 (73.8-76.4)	75.9 (74.8-77.1)

Tension artérielle diastolique moyenne

**Tension
artérielle**

Description: Description: Tension artérielle Diastolique moyenne

Résidence	TAD Hommes	TAD Femmes	TAD Hommes et Femmes
	N=1947	N=2558	N=4505
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
URBAIN	76.7 (75.1-78.3)	74.9 (73.5-76.4)	75.7 (74.3-77.0)
RURAL	79.3 (77.9-80.8)	77.0 (75.8-78.2)	78.1 (76.9-79.2)
LAGUNES	76.9 (75.5-78.4)	75.1 (73.7-76.4)	75.9 (74.6-77.1)

Tension artérielle élevée (SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90 mmHg)

**Tension
artérielle**

Description: Description: Pourcentage de personnes qui ont une Tension artérielle élevée

Ages	Hommes (N=1947)			Femmes (N=2558)			Hommes et femmes (N=4505)	
	SBP<140 et DBP<90 mmHg	SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90		SBP<140 et DBP<90 mmHg	SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90		SBP<140 et DBP<90 mmHg	SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90
	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	87.4 (83.5-91.3)	12.6 (8.7-16.5)		93.6 (91.5-95.6)	6.4 (4.4-8.5)		91.5 (89.3-93.8)	8.5 (6.2-10.7)
25-34 ans	79.0 (74.2-83.9)	21.0 (16.1-25.8)		85.3 (80.6-90.1)	14.7 (9.9-19.4)		82.5 (78.6-86.4)	17.4 (13.6-21.4)
35-44 ans	68.9 (60.58-77.4)	31.1 (22.6-39.5)		74.2 (68.9-79.4)	25.8 (20.6-31.1)		71.8 (66.5-77.1)	28.2 (22.9-33.5)
45-54 ans	43.0 (32.7-53.4)	57.0 (46.7-67.3)		70.8 (64.0-77.7)	29.2 (22.3-36.0)		57.0 (49.8-64.3)	43.0 (35.7-50.2)
55-64 ans	39.9 (30.4-49.3)	60.1 (50.7-69.6)		43.0 (33.9-52.1)	57.0 (47.9-66.1)		41.6 (34.4-48.7)	58.4 (51.3-65.6)
15-64 ans	72.0 (67.5-76.6)	28.0 (23.4-32.5)		82.8 (79.4-86.6)	17.2 (13.7-20.6)		78.3 (74.8-81.8)	21.7 (18.2-25.2)

Tension artérielle élevée (SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90 mmHg)

**Tension
artérielle**

Description: Description: Pourcentage de personnes qui ont une Tension artérielle élevée

Résidence	Hommes (N=1947)		Femmes (N= 2558)		Hommes et femmes (N=4505)	
	SBP<140 et DBP<90 mmHg	SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90	SBP<140 et DBP<90 mmHg	SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90	SBP<140 et DBP<90 mmHg	SBP ≥ 140 et/ou DBP ≥ 90
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	73.1 (68.1-78.0)	27.0 (22.0-32.0)	83.2 (79.5-86.9)	16.7 (13.0-20.5)	79.0 (75.2-82.8)	21.0 (17.2-24.8)
RURAL	60.9 (55.9-65.9)	38.3 (33.8-42.9)	78.7 (76.0-81.4)	22.4 (19.4-25.3)	70.7 (67.9-73.5)	29.6 (26.8-32.5)
LAGUNES	72.0 (67.5-76.6)	28.0 (23.4-32.6)	82.8 (79.4-86.6)	17.2 (13.7-20.6)	78.3 (74.8-95.8)	21.7 (18.2-25.2)

Tension artérielle élevée (SBP ≥ 160 et/ou DBP ≥ 95 mmHg)

Tension artérielle

Description: Description: Pourcentage de personnes qui ont une Tension artérielle élevée

Ages	Hommes (N= 1947)		Femmes (N= 2558)		Hommes et femmes (N= 4505)	
	SBP<160 et DBP<95 mmHg	SBP ≥ 160 et/ou DBP≥95	SBP<160 et DBP<95 mmHg	SBP ≥ 160 et/ou DBP≥95	SBP<160 et DBP<95 mmHg	SBP ≥ 160 et/ou DBP≥95
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	96.3 (94.2-98.5)	3.7 (1.5-5.8)	97.8 (96.6-99.0)	2.2 (1.0-3.4)	97.3 (96.2-98.4)	2.7 (1.5-3.8)
25-34 ans	95.1 (92.7-97.5)	4.9 (2.5-7.3)	95.5 (93.3-97.6)	4.5 (2.4-6.7)	95.3 (93.6-97.0)	4.7 (3.0-6.4)
35-44 ans	91.3 (88.4-94.2)	8.7 (5.8-11.6)	86.1 (81.5-90.7)	13.9 (9.3-18.5)	88.5 (85.3-91.7)	11.5 (8.3-14.7)
45-54 ans	68.7 (59.8-77.6)	31.3 (22.4-40.2)	80.6 (75.4-85.7)	19.4 (15.2-24.6)	74.7 (69.5-79.9)	25.3 (20.1-30.6)
55-64 ans	53.7 (44.5-62.9)	46.3 (37.1-55.5)	62.3 (53.3-71.3)	37.7 (28.7-46.7)	58.4 (50.9-65.7)	41.7 (34.3-49.1)
15-64 ans	88.4 (86.2-90.6)	11.6 (9.4-13.8)	91.4 (89.6-93.4)	8.5 (6.6-10.4)	90.2 (88.6-91.9)	9.8 (8.1-11.4)

Tension artérielle élevée (SBP ≥ 160 et/ou DBP ≥ 95 mmHg)

**Tension
artérielle**

Description: Description: Pourcentage de personnes qui ont une Tension artérielle élevée

Résidence	Hommes (N=1947)			Femmes (N=2558)			Hommes et femmes (N=4505)	
	SBP<160 et DBP<95 mmHg	SBP ≥ 160 et/ou DBP ≥ 95		SBP<160 et DBP<95 mmHg	SBP ≥160 et/ou DBP≥95		SBP<160 et DBP<95 mmHg	SBP ≥160 et/ou DBP≥95
	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	89.0 (86.7-91.4)	11.2 (8.8-13.7)		91.6 (89.5-93.7)	8.4 (6.3-10.5)		90.6 (88.8-92.3)	9.6 (7.7-11.4)
RURAL	82.1 76.8-87.6	15.2 (11.9-18.4)		89.8 (88.0-91.5)	10.2 (8.5-11.8)		86.4 (83.5-89.3)	12.4 (10.9-14.0)
LAGUNES	88.4 (86.2-90.6)	11.6 (9.3-13.8)		91.5 (89.6-93.4)	8.5 (6.6-10.4)		90.2 (88.6-91.9)	9.8 (8.1-11.5)

Combinaison des facteurs de risque : Niveau de risque faible ou élevé

**Niveau de
risque dans la
population**

Description: Description: Pourcentage de personnes qui ont un risque faible
Pourcentage de personnes qui ont un niveau de risque élevé

	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	%	%	%
	IC 95%	IC 95%	IC 95%
Niveau de risque élevé			
15-44 ans	73.0	65.7	68.6
	(65.6-80.5)	(60.2-71.3)	(63.0-74.2)
45-64 ans	89.2	85.5	87.3
	(84.1-94.4)	(79.6-91.4)	(83.4-91.1)
15-64 ans	77.2	69.7	72.8
	(71.5-82.9)	(64.2-75.2)	(67.8-77.7)
Faible niveau de risque			
15-64 ans	22.8	30.3	27.2
	(17.1-28.5)	(24.8-35.8)	(22.3-32.2)

Violences intentionnelles

Fréquence incidents violents avec préjudices et soins

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Durant les 12 derniers mois, combien de fois avez-vous été impliqués dans incident violent dans lequel vous avez subi des préjudices pour lesquels vous avez bénéficié de soins ?

Résidence	Hommes (N=244)				Femmes (N=299)				Hommes et Femmes (N=299)		
	Souvent (6 fois et plus)	Quelque fois (3-5 fois)	Rarement (1-2 fois)		Souvent (6 fois et plus)	Quelque fois (3-5 fois)	Rarement (1-2 fois)		Souvent (6 fois et plus)	Quelque fois (3-5 fois)	Rarement (1-2 fois)
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	6.6 (2.6-10.6)	17.2 (8.8-25.5)	76.3 (68.6-83.9)		10.5 (4.2-16.8)	24.5 (14.6-34.5)	65.0 (54.8-75.3)		8.8 (4.6-13.0)	21.4 (13.5-29.2)	69.8 (62.6-77.1)
RURAL	8.9 (1.9-15.9)	15.6 (7.2-24.0)	75.5 (63.9-87.1)		8.9 (1.7-16.1)	19.2 (7.4-31.1)	71.9 (57.9-85.8)		8.9 (3.0-14.9)	17.6 (8.1-27.1)	73.5 (61.7-85.3)
LAGUNES	6.8 (3.0-10.5)	17.0 (9.3-24.8)	76.2 (69.1-83.3)		10.4 (4.5-16.2)	24.2 (14.8-33.5)	65.5 (55.9-75.1)		8.8 (4.9-12.7)	21.1 (13.7-28.5)	70.1 (63.3-77.0)

Nature et Fréquence des liens existant entre les personnes sources de préjudices et leurs victimes

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Veuillez indiquer les liens existant entre cette ou ces personnes qui vous ont causé ce préjudice et vous ?

Résidence	Hommes et Femmes N=287						
	Partenaire intime	Parent	Enfant ou autre lien de parenté	Ami ou camarade	Aucun lien de parenté	Etranger	Autorité officielle ou légale
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	14.9 (8.4-21.5)	34.3 (22.2-46.3)	5.3 (2.6-8.1)	21.1 (15.4-26.8)	14.9 (5.9-23.9)	7.2 (3.8-10.7)	2.2 (0.0-4.9)
RURAL	23.8 (13.2-34.3)	24.1 (14.2-34.1)	6.9 (1.8-12.0)	13.3 (7.4-19.1)	20.1 (3.4-36.9)	11.9 (3.6-20.1)	0 -
LAGUNES	15.5 (9.3-21.7)	33.7 (22.2-45.1)	5.4 (2.8-8.1)	20.7 (15.4-25.9)	15.2 (6.8-23.7)	7.5 (4.2-10.8)	2.1 (0.0-4.6)

Self contrôle face à l'usage de la violence

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Quand il y a un problème et que je suis tenté de répondre par la violence, je sais comment contrôler mon tempérament et rester en dehors des situations violentes ?

Ages	Hommes N=1940					Femmes N=2542				
	Jamais % 95% CI	Pratiquement jamais % 95% CI	Quelque fois % 95% CI	Pratiquement toujours % 95% CI	Toujours % 95% CI	Jamais % 95% CI	Pratiquement jamais % 95% CI	Quelque fois % 95% CI	Pratiquement toujours % 95% CI	Toujours % 95% CI
15-24 ans	22.9 (16.3-29.3)	3.5 (1.3-5.7)	36.6 (29.3-43.9)	14.7 (9.3-20.0)	22.3 (17.0-27.6)	22.4 (16.2-28.6)	8.0 (5.3-10.8)	38.6 (32.5-44.7)	14.7 (11.2-18.1)	16.3 (12.8-19.9)
25-34 ans	23.1 (16.3-29.9)	4.1 (2.4-5.9)	30.6 (24.3-36.9)	17.3 (10.9-23.8)	24.9 (19.7-30.0)	26.6 (18.2-35.0)	7.7 (5.6-9.8)	33.1 (26.3-39.9)	15.8 (10.9-20.7)	16.9 (12.7-21.1)
35-44 ans	25.6 (16.5-34.8)	3.5 (1.3-5.8)	21.4 (15.1-27.7)	20.4 (12.9-27.8)	29.1 (20.0-38.2)	26.6 (19.6-33.5)	7.2 (4.2-10.3)	33.7 (27.6-39.8)	14.8 (9.4-20.2)	17.7 (12.7-22.7)
45-54 ans	31.7 (21.5-41.8)	3.3 (0.4-6.1)	25.8 (18.7-32.8)	15.5 (9.7-21.3)	23.8 (16.6-31.1)	32.5 (22.9-42.1)	8.4 (3.2-13.6)	26.5 (18.5-34.6)	13.2 (6.1-20.4)	19.3 (15.1-23.5)
55-64 ans	21.8 (12.1-31.4)	12.8 (4.7-20.8)	28.5 (19.1-37.9)	13.1 (5.6-20.6)	23.9 (14.0-33.8)	27.0 (17.2-36.8)	9.5 (3.5-15.5)	26.3 (17.2-35.4)	14.0 (6.0-21.9)	23.2 (13.1-33.3)
15-64 ans	24.5 (18.9-30.2)	4.3 (3.1-5.6)	29.6 (25.0-34.1)	16.7 (12.7-20.7)	24.8 (20.5-29.2)	25.5 (19.3-31.7)	7.9 (6.5-9.4)	34.3 (29.3-39.3)	14.9 (11.7-18.0)	17.4 (14.4-20.2)

Self contrôle face à l'usage de la violence

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Quand il y a un problème et que je suis tenté de répondre par la violence, je sais comment contrôler mon tempérament et rester en dehors des situations violentes ?

Ages	Hommes et Femmes N=4482				
	Jamais % 95% CI	Pratiquement jamais % 95% CI	Quelque fois % 95% CI	Pratiquement toujours % 95% CI	Toujours % 95% CI
15-24 ans	22.6 (16.8-28.3)	6.5 (4.3-8.8)	37.9 (32.3-43.5)	14.7 (11.3-18.1)	18.3 (14.8-21.8)
25-34 ans	25.0 (17.8-32.2)	6.1 (4.8-7.4)	31.9 (25.8-38.2)	16.5 (11.4-21.6)	20.5 (16.4-24.5)
35-44 ans	26.1 (19.2-33.1)	5.5 (3.6-7.5)	28.0 (23.4-32.7)	17.4 (12.4-22.3)	23.0 (17.5-27.9)
45-54 ans	32.1 (24.2-39.9)	5.9 (2.6-9.1)	26.2 (20.2-32.1)	14.4 (9.8-18.9)	21.6 (17.2-26.0)
55-64 ans	24.6 (16.1-33.1)	11.0 (6.8-15.2)	27.3 (20.0-34.7)	13.6 (7.4-19.7)	23.5 (16.1-31.0)
15-64 ans	25.1 (19.4-30.8)	6.4 (5.2-7.6)	32.4 (27.9-36.9)	15.6 (12.5-18.8)	20.5 (17.4-23.6)

Self contrôle face à l'usage de la violence

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Quand il y a un problème et que je suis tenté de répondre par la violence, je sais comment contrôler mon tempérament et rester en dehors des situations violentes ?

Résidence	Hommes N=1940					Femmes N= 2542				
	Jamais	Pratiquement jamais	Quelque fois	Pratiquement toujours	Toujours	Jamais	Pratiquement jamais	Quelque fois	Pratiquement toujours	Toujours
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	24.6 (18.5-30.8)	4.3 (3.0-5.7)	29.3 (24.5-34.1)	17.3 (12.9-21.7)	24.5 (19.7-29.2)	25.4 (18.7-32.0)	8.2 (6.7-9.8)	34.2 (28.9-39.6)	15.0 (11.6-18.4)	17.2 (13.9-20.5)
RURAL	23.4 (17.5-29.4)	4.5 (2.9-6.2)	33.1 (26.4-39.7)	10.6 (7.3-14.0)	28.3 (20.6-36.1)	27.3 (20.1-34.4)	4.3 (2.6-6.0)	35.4 (27.5-43.3)	13.3 (10.4-16.3)	19.7 (15.6-23.9)
LAGUNES	24.5 (18.9-30.2)	4.3 (3.1-5.6)	29.6 (25.0-34.1)	16.7 (12.7-20.7)	24.8 (20.5-29.2)	25.5 (19.3-31.7)	7.9 (6.5-9.4)	34.3 (29.3-39.3)	14.9 (11.7-18.0)	17.4 (14.4-20.2)

Self contrôle face à l'usage de la violence

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Quand il y a un problème et que je suis tenté de répondre par la violence, je sais comment contrôler mon tempérament et rester en dehors des situations violentes ?

Résidence	Hommes et Femmes N=4482				
	Jamais	Pratiquement jamais	Quelque fois	Pratiquement toujours	Toujours
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	25.1 (18.9-31.2)	6.6 (5.3-8.0)	32.2 (27.3-37.0)	15.9 (12.5-19.4)	20.2 (16.9-23.6)
RURAL	25.6 (19.3-31.9)	4.4 (3.0-5.8)	34.3 (27.3-41.3)	12.1 (9.6-14.6)	23.6 (18.3-28.8)
LAGUNES	25.1 (19.4-30.8)	6.4 (5.2-7.6)	32.4 (27.9-36.9)	15.6 (12.5-18.8)	20.5 (17.4-23.6)

Fréquence violences corporelles avec traces durant plus d'une journée ou à jamais

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Quand vous regardez dans votre jeunesse, est-ce qu'un parent ou un autre adulte dans votre maison vous violemment frappé à telle enseigne que cela vous a laissé des traces durant plus d'une journée ou à jamais ?

Résidence	Hommes (N=514)					Femmes (N=693)			
	Très rarement	Une fois par mois	Une fois par semaine	Pratiquement tous les jours		Très rarement	Une fois par mois	Une fois par semaine	Pratiquement tous les jours
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	83.2 (77.1-89.2)	6.8 (3.3-10.3)	2.1 (0.6-3.6)	7.9 (3.9-11.9)		81.9 (77.8-86.0)	7.1 (4.0-10.2)	1.5 (0.5-2.6)	9.5 (6.9-13.1)
RURAL	85.2 (76.6-93.8)	6.0 (2.0-10.0)	3.3 (0.0-0.9)	4.5 (2.4-14.6)		81.6 (73.0-90.2)	5.7 (2.1-9.2)	2.5 (0.3-4.8)	10.2 (2.8-17.5)
LAGUNES	83.4 (77.8-88.9)	6.8 (3.6-10.0)	1.9 (0.6-3.3)	7.9 (4.3-11.6)		81.9 (78.0-85.8)	7.0 (4.1-10.0)	1.6 (0.6-2.6)	9.5 (7.0-12.0)

Fréquence violences corporelles avec traces durant plus d'une journée ou à jamais

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Quand vous regardez dans votre jeunesse, est-ce qu'un parent ou un autre adulte dans votre maison vous violemment frappé à telle enseigne que cela vous a laissé des traces durant plus d'une journée ou à jamais ?

Résidence	Hommes et Femmes (N=1207)			
	Très rarement	Une fois par mois	Une fois par semaine	Pratiquement tous les jours
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	82.4 (78.7-86.1)	7.0 (4.5-9.6)	1.8 (0.7-2.8)	8.9 (6.4-11.4)
RURAL	83.4 (75.5-91.3)	5.8 (2.6-9.1)	1.4 (0.1-2.8)	9.3 (3.5-15.1)
LAGUNES	82.4	6.9	1.7	8.9
	(78.6-85.9)	(4.5-9.3)	(0.7-2.7)	(6.6-11.3)

Niveau de confiance accordée à l'autre

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Généralement parlant, pourriez vous dire **qu'il faut avoir confiance aux gens** ou **vous avez besoin d'être prudent** quand vous traitez une affaire avec eux ?

Ages	Hommes (N=1894)			Femmes (N=2450)			Hommes et Femmes (N=4344)	
	Nécessite d'être prudent	On peut avoir confiance aux gens		Nécessite d'être prudent	On peut avoir confiance aux gens		Nécessite d'être prudent	On peut avoir confiance aux gens
	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	81.8 (76.2-87.6)	18.1 (12.4-23.8)		80.4 (76.3-84.5)	19.6 (15.5-23.7)		80.9 (77.0-84.8)	19.1 (15.2-23.0)
25-34 ans	78.9 (75.1-82.6)	21.2 (17.4-24.9)		77.6 (74.1-95.2)	22.4 (18.8-25.9)		78.2 (75.5-80.9)	21.8 (19.1-24.5)
35-44 ans	77.0 (71.7-82.2)	23.0 (17.8-28.3)		77.5 (72.3-82.8)	22.8 (17.2-27.8)		77.2 (74.1-80.4)	22.8 (19.6-25.9)
45-54 ans	74.6 (67.2-81.9)	25.4 (18.1-32.8)		78.8 (72.5-85.1)	21.2 (14.9-27.5)		76.7 (71.8-81.6)	23.3 (18.4-28.2)
55-64 ans	81.1 (73.0-89.1)	18.9 (10.9-27.0)		71.9 (61.5-82.3)	28.1 (17.7-38.5)		76.1 (69.2-83.0)	23.9 (17.0-30.8)
15-64 ans	78.9 (75.9-82.0)	21.1 (18.0-24.1)		78.5 (75.4-81.5)	21.5 (18.5-24.6)		78.7 (76.1-81.3)	21.3 (18.5-23.9)

Niveau de confiance accordée à l'autre

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Généralement parlant, pourriez vous dire **qu'il faut avoir confiance aux gens** ou **vous avez besoin d'être prudent** quand vous traitez une affaire avec eux ?

Résidence	Hommes (N=1894)			Femmes (N=2450)			Hommes et Femmes (N=4344)	
	Nécessite d'être prudent	On peut avoir confiance aux gens		Nécessite d'être prudent	On peut avoir confiance aux gens		Nécessite d'être prudent	On peut avoir confiance aux gens
	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	79.0 (75.7-82.3)	21.0 (17.7-24.3)		78.3 (75.0-81.6)	21.7 (18.4-25.0)		78.6 (75.8-81.4)	21.4 (18.6-24.2)
RURAL	78.1 (72.6-83.5)	21.9 (16.5-27.4)		80.2 (75.0-85.5)	19.8 (14.5-25.0)		79.2 (74.4-84.1)	20.8 (15.9-25.6)
LAGUNES	78.9 (75.9-82.0)	21.1 (18.0-24.1)		78.5 (75.4-81.5)	21.5 (18.5-24.6)		78.7 (76.1-81.3)	21.3 (18.5-23.9)

Violences non intentionnelles

Utilisation de la ceinture de sécurité

Expérience de la violence

Description: Fréquence de l'utilisation de la ceinture de sécurité à bord d'une voiture.

Questions STEPS:

- Dans les 30 derniers jours, combien de fois avez-vous utilisé une ceinture de sécurité quand vous avez été conducteur ou passager d'un véhicule à moteur ?

Ages	Hommes N=1672				Femmes N=2186				Hommes et Femmes N=3858		
	Tout le temps	Quelques fois	Jamais		Tout le temps	Quelques fois	Jamais		Tout le temps	Quelques fois	Jamais
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
15-24 ans	47.7 (39.1-56.2)	32.1 (24.4-39.8)	20.3 (14.7-25.8)		41.4 (33.6-49.2)	37.9 (31.8-43.9)	20.8 (16.7-24.8)		43.5 (36.0-50.9)	35.9 (30.2-41.7)	20.6 (16.6-24.6)
25-34 ans	49.9 (40.4-59.6)	34.1 (27.9-40.4)	15.9 (10.0-21.8)		44.1 (33.6-54.6)	36.0 (27.7-44.2)	19.9 (12.4-27.5)		46.8 (37.9-55.7)	35.1 (28.8-41.5)	18.1 (11.7-24.5)
35-44 ans	51.4 (42.8-60.1)	32.5 (24.6-40.5)	16.0 (9.0-23.1)		40.9 (28.4-53.4)	33.4 (25.6-41.3)	25.7 (18.1-33.2)		45.6 (36.0-55.1)	33.0 (26.9-39.2)	21.4 (14.5-28.3)
45-54 ans	45.8 (31.7-60.0)	36.6 (27.0-46.2)	17.6 (9.3-25.9)		40.3 (29.7-50.8)	40.3 (31.7-48.8)	19.5 (11.2-27.8)		43.0 (32.1-53.9)	38.5 (30.8-46.2)	18.6 (11.5-25.6)
55-64 ans	38.6 (23.9-53.3)	33.4 (17.9-49.2)	27.9 (15.4-40.4)		25.1 (12.8-37.5)	40.1 (28.2-51.9)	34.8 (22.9-46.7)		31.5 (20.3-42.7)	37.0 (25.3-48.6)	31.6 (21.4-41.7)
15-64 ans	48.3 (40.6-56.0)	33.5 (27.9-39.1)	18.1 (12.9-23.4)		41.1 (32.6-49.6)	36.9 (31.1-42.6)	22.0 (17.1-27.0)		44.1 (36.5-51.8)	35.5 (30.3-40.7)	20.4 (15.6-25.2)

Utilisation de la ceinture de sécurité

Expérience de la violence

Description: Fréquence de l'utilisation de la ceinture de sécurité à bord d'une voiture.

Questions STEPS:

- Dans les 30 derniers jours, combien de fois avez-vous utilisé une ceinture de sécurité quand vous avez été conducteur ou passager d'un véhicule à moteur ?

Résidence	Hommes N=1672				Femmes N=1362				Hommes et Femmes N= 3858		
	Tout le temps	Quelques fois	Jamais		Tout le temps	Quelques fois	Jamais		Tout le temps	Quelques fois	Jamais
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	51.4 (43.1-59.6)	32.8 (26.8-38.9)	15.8 (10.3-21.3)		43.6 (34.6-52.6)	37.2 (31.0-43.4)	19.2 (13.9-24.4)		46.8 (39.0-55.0)	35.4 (29.8-41.0)	17.8 (12.7-22.9)
RURAL	11.9 (7.4-16.4)	41.7 (33.0-50.4)	46.4 (36.3-56.6)		7.0 (3.3-10.8)	32.5 (23.3-41.7)	60.5 (50.6-70.3)		9.2 (5.4-13.0)	36.6 (28.2-40.1)	54.2 (44.7-63.6)
LAGUNES	48.3 (40.6-56.0)	33.5 (27.9-39.1)	18.1 (12.9-23.5)		41.1 (32.6-49.6)	36.9 (31.1-42.6)	22.0 (17.1-27.0)		44.1 (36.4-51.8)	35.5 (30.3-40.7)	20.4 (15.6-25.2)

Utilisation du casque à moto

Expérience de la violence

Description: Fréquence du port du casque à moto.

Questions STEPS:

- Dans les 30 derniers jours, combien de fois avez-vous porté un casque quand vous roulez une moto ou une mobylette ?

Résidence	Hommes N=1002				Femmes N=1233				Hommes et Femmes N=2235		
	Tout le temps	Quelques fois	Jamais		Tout le temps	Quelques fois	Jamais		Tout le temps	Quelques fois	Jamais
	%	%	%		%	%	%		%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI
URBAIN	8.2	14.3	77.5		3.0	9.9	87.2		5.2	11.8	82.9
	(4.9-11.4)	(10.0-18.6)	(72.3-82.6)		(1.0-4.9)	(6.0-13.7)	(82.4-92.0)		(3.3-7.2)	(8.6-15.1)	(78.7-87.2)
RURAL	2.740	14.7	82.5		0.6	5.7	93.7		1.6	9.8	88.6
	(1.3-4.2)	(10.0-19.5)	(77.8-87.2)		(0.0-1.3)	(2.8-8.6)	(90.2-97.1)		(0.7-2.4)	(6.7-13.0)	(85.1-92.0)
LAGUNES	7.4	14.4	78.2		2.6	9.3	88.0		4.7	11.6	83.7
	(4.7-10.1)	(10.6-18.1)	(73.8-82.6)		(1.0-4.3)	(5.9-12.7)	(83.9-92.2)		(3.1-6.4)	(8.7-14.4)	(80.1-87.3)

Conduite sous l'emprise de l'alcool

Conduite d'une voiture sous l'effet de l'alcool

Description: Description: Nombre moyen de cas de conduite sous l'effet de l'alcool

Questions STEPS :

- Dans les 30 derniers jours, combien de fois avez-vous conduit quand vous avez eu plus de 2 consommations standard d'alcool

Ages	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=283	N=300	N=583
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
15-24 ans	5.6 (4.5-6.8)	6.5 (5.4-7.7)	6.2 (5.3-7.2)
25-34 ans	5.9 (4.9-6.9)	6.1 (6.1-7.9)	6.4 (5.6-7.2)
35-44 ans	5.6 (4.3-6.9)	6.7 (6.0-7.4)	6.2 (5.41-7.1)
45-54 ans	6.6 (4.1-9.0)	6.2 (5.1-7.4)	6.4 (5.2-7.7)
55-64 ans	6.9 (6.0-7.8)	6.3 (5.2-7.4)	6.7 (6.0-7.3)
15-64 ans	6.0 (5.3-6.8)	6.6 (6.0-7.3)	6.3 (5.7-7.0)

Conduite sous l'emprise de l'alcool

Conduite sous l'effet de l'alcool

Description: Description: Nombre moyen de cas de conduite sous l'effet de l'alcool

Questions STEPS :

- Dans les 30 derniers jours, combien de fois avez-vous conduit quand vous avez eu plus de 2 consommations standard d'alcool

Résidence	Hommes	Femmes	Hommes et Femmes
	N=283	N=300	N=583
	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI	Moyenne 95% CI
URBAIN	6.0 (5.2-6.8)	6.6 (5.8-7.3)	6.3 (5.6-7.0)
RURAL	6.2 (5.5-6.7)	7.2 (6.8-7.6)	6.7 (6.4-7.1)
LAGUNES	6.0 (5.3-6.8)	6.6 (6.0-7.3)	6.3 (5.7-7.0)

Implication dans un accident de la circulation

Expérience de la violence

Description: Fréquence des accidents subis en rapport avec la circulation routière.

Questions STEPS:

- Dans les 12 mois précédents, avez-vous été impliqués dans un accident de la circulation en tant que conducteur, passager ou piéton ?

Résidence	Hommes N=207				Femmes N=213				Hommes et Femmes N=420		
	Oui (comme conducteur)	Oui (comme passager)	Oui (comme piéton)		Oui (comme conducteur)	Oui (comme passager)	Oui (comme piéton)		Oui (comme conducteur)	Oui (comme passager)	Oui (comme piéton)
	%	%	%		%	%	%		%	%	%
	95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI		95% CI	95% CI	95% CI
URBAIN	30.2 (18.6-41.9)	37.1 (24.2-50.1)	32.6 (21.9-43.3)		13.4 (4.9-22.0)	51.5 (42.4-60.6)	35.1 (23.7-46.4)		21.6 (12.7-30.5)	44.6 (34.9-54.2)	33.9 (24.3-43.4)
RURAL	19.2 (10.4-28.0)	58.6 (46.6-70.5)	22.2 (20.0-29.6)		8.5 (3.3-13.8)	63.4 (48.6-78.1)	28.0 (15.9-40.2)		13.5 (8.7-18.3)	61.2 (50.8-71.5)	25.3 (17.1-33.6)
LAGUNES	29.6 (18.6-40.6)	38.4 (26.3-50.5)	32.0 (21.9-42.1)		13.1 (5.1-21.1)	52.3 (43.7-60.8)	34.6 (24.0-45.3)		21.1 (12.8-29.4)	45.6 (36.5-54.6)	33.4 (24.4-42.3)

Fréquence des préjudices subis dans un accident de la circulation routière

Expérience de la violence

Description: Expérience et Réaction en rapport avec la violence.

Questions STEPS:

- Avez-vous subi des préjudices dans cet accident de la circulation ?

	Hommes (N=60)			Femmes (N=57)			Hommes et Femmes (N=117)	
	URBAIN	RURAL		URBAIN	RURAL		URBAIN	RURAL
	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI
OUI	96.3 (95.1-97.6)	3.7 (2.4-4.9)		90.3 (85.0-95.6)	9.7 (4.4-15.0)		93.5 (90.8-96.3)	6.5 (3.7-9.2)

Port de casque à bicyclette

Expérience de la violence

Description: Fréquence du port du casque à mobylette.

Questions STEPS:

- Dans les 30 derniers jours combien de fois avez-vous porté un casque lorsque vous rouliez une bicyclette ?

Résidence	Hommes N=843				Femmes N=1001				Hommes et Femmes N=1844		
	Toujours	Quelques fois	Jamais		Toujours	Quelques fois	Jamais		Toujours	Quelques fois	Jamais
	% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI		% 95% CI	% 95% CI	% 95% CI
URBAIN	5.1 (2.1-8.1)	6.0 (2.7-9.2)	88.9 (84.1-93.8)		1.5 (0.2-2.8)	4.3 (2.0-6.6)	94.2 (91.1-97.4)		3.2 (1.2-5.1)	5.1 (2.8-7.4)	91.8 (88.1-95.4)
RURAL	1.2 (0.3-2.2)	7.4 (3.9-10.8)	91.4 (87.6-95.2)		0.7 (0.0-1.5)	4.3 (2.2-6.5)	94.9 (92.5-97.4)		0.9 (0.3-1.6)	5.7 (3.2-8.1)	93.4 (90.7-96.1)
LAGUNES	4.7 (2.0-7.2)	6.1 (3.2-9.0)	89.2 (85.0-93.5)		1.4 (0.3-2.5)	4.3 (2.3-6.3)	94.3 (91.6-97.0)		2.9 (1.2-4.6)	5.1 (3.1-7.2)	92.0 (88.8-95.1)

ANNEXE 3

Equipe d'enquête

Les personnes ressources ci-dessous ont participé au processus de collecte des données

Coordination et supervision niveau Programme

*Dr DOUA Kouamelan
Dr N'ZI Ekié
Dr AMANI Kouassi*

*Directeur Coordonnateur du Programme STEPS
Médecin Programme STEPS
Médecin Programme STEPS*

Coordination niveau régional

*Dr ADJE Edouard
Dr ZAHUI Honoré*

*Directeur Régional de la Santé Lagune 1
Directeur Régional de la Santé Lagune 2*

Supervision niveau district sanitaire

*Dr OURA Yao Christine
Dr KOUADIO Yao
Dr KOFFI Brindou Jean Baptiste
Dr MAMADOU Kéita
Dr COULIBALY Soltié
Dr KOUAKOU Elisabeth
Dr BLE Groguhet Olivier
Dr KOUAKOU Tata Viviane
Dr KOUA Ehouman Blaise
Dr YAO Gokou
Dr KRA Koffi Lazare*

*Membre Equipe Cadre de Région Lagune 2
Médecin Chef du District Abidjan Sud 2
Médecin Chef du District Abidjan Sud 3
Médecin Chef du District Abidjan Nord
Médecin Chef du District Abidjan Ouest
Médecin Chef du District Abidjan Est
Membre Equipe Cadre du District Alépé
Membre Equipe Cadre du District Songon
Membre Equipe Cadre du District Jacquerville
Médecin Chef du District Dabou
Médecin Chef du District Grand Lahou*

Analyses statistiques

*OUATTARA Idrissa
Dr DOUA Kouamelan*

*Institut National de la Statistique
Directeur Coordonnateur du Programme STEPS*

ANNEXE 4

Questionnaire

Direction de Coordination du

Programme National STEPS

Enquête sur les facteurs de risque des Maladies Non Transmissibles



Questionnaire STEPS

Site 1 : Région des Lagunes



--	--	--	--

Données d'identification:

XI 1	Code du pays/région			
XI 2	Site (Numéro du site)			
I 3	Région sanitaire (nom de la région)			
I 1	District sanitaire			
XI 5	Zone de résidence (R/U)	U=1 ; R=2		
XI 6	Code superviseur			
I 4	Code de l'interviewer			
I 5	Date de l'entretien			
I 9	Nom de la localité (Ville / Village)			
XI 10	Nom de la commune / Quartier			
XI 11	Numéro grappe			
XI 12	Numéro ménage			

- "Ne sait pas" et "Ne se souvient pas" sont codés "7", "77"
- "refuse" et "pas applicable" sont codées "8", "88"
- *Par exemple, si S 1a est codée "Non", toutes les questions suivantes sur le tabac jusqu'à S 3 seront codées "8".*
- Les réponses manquantes devraient être codées "9", "99" lors de la saisie des données.

Step 1	Module de base – Informations démographiques–
---------------	--

				Colonne de Saisie
C1	Sexe (noter le numéro correspondant)	(Entourer la réponse)	Homme Femme	1 2
C2	Quelle est votre date de naissance?	Jour <input type="text"/> <input type="text"/> Mois <input type="text"/> <input type="text"/> Année <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
C2a	Si Ne sait pas, coder 77 et aller à C3	Ne sait pas <input type="text"/> <input type="text"/>		
C3	Quel âge avez-vous?		Années	<input type="text"/> <input type="text"/>
C4	En tout, combien d'années avez-vous passé à l'école ou à suivre une formation à plein temps (sans compter la pré scolarité)?		Années	<input type="text"/> <input type="text"/>
ELARGIE: Informations démographiques				
C5	A quel milieu <u>socioculturel</u> appartenez-vous? [groupe ethnique]	(Inscrire l'ethnie)	Akan 1 Krou 2 Mandé nord 3 Mandé sud 4 Gur (Voltaïque) 5 Africain de l'ouest 6 Autre africain 7 Non africain 8 Refuse 88	<input type="text"/> <input type="text"/>
C6	Quel est votre niveau d'instruction le plus élevé ?	(Inscrire le niveau)	Analphabète 1 Ecole primaire 2 Ecole secondaire 3 Enseignement supérieur 4	<input type="text"/>
C6a	-----	←	Autre Préciser Autre 5	
C7	Laquelle des catégories suivantes décrit le mieux votre activité professionnelle <u>principale</u> ces douze derniers mois?		Employé de l'Etat 0 1 Employé dans le privé moderne 0 2 Employé dans le privé informel 0 3 Indépendant du privé moderne 0 4 Indépendant du privé informel 0 5 Agriculteur 0 6 Employé agricole 0 7 Elève ou Etudiant 0 8 Ménagère 0 9 Retraité 1 0 Apprenti 1 1 Chômeur 1 2 Autre 1 3	<input type="text"/> <input type="text"/>
C7a	[Inscrire l'appellation du travail fait par l'individu] ----- UTILISER LES CARTES -----	←	Préciser Autre:	
XC8	Quelle est la périodicité de votre revenu ? [Lire les différentes options et entourer la réponse] [INSERER LES VALEURS]		Hebdomadaire 1 Mensuelle 2 Trimestrielle 3 Semestrielle 4 Annuelle 5 Aucune (Aller à la Prochaine Section) 6 Refus de réponse (Aller à C9) 8	<input type="text"/>
C10	Je vous lis quelques intervalles de montants de revenus de ménage ; veuillez indiquer l'intervalle qui correspond à votre revenu? [Lire les différentes options et entourer la réponse] [INSERER LES VALEURS]		≤ 35.000 (Q) 1 01 [35.000 à 50.000] 02 [50.000 à 75.000] 03 [75.000 à 100.000] 04 [100.000 à 200.000] 05 [200.000 à 250.000] 06 [250.000 à 300.000] 07 [300.000 à 400.000] 08 [400.000 à 500.000] 09 > 500.000 10 Refuser 88	<input type="text"/> <input type="text"/>

Step 1 Module de base – Mesures comportementales–

Consommation de tabac (Section S)				
Nous allons maintenant vous poser des questions sur plusieurs comportements relatifs à la santé. Cela inclut des choses comme fumer, boire de l'alcool, manger des fruits et des légumes et effectuer une activité physique. Commençons par le tabac.				
		Réponse		Colonne de Saisie
T 1a	Fumez-vous actuellement du tabac tels que cigarettes, cigares ou pipes?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
T 2	<u>Si Oui.</u> Fumez-vous quotidiennement ?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
T 3	A quel âge avez-vous commencé à fumer quotidiennement?	Age (années) Ne se souvient pas	77	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T 4a	Si vous ne vous rappelez pas de votre âge, souvenez-vous depuis quand vous avez commencé à fumer quotidiennement? (CODER 77 POUR NE SAIT PAS OU NE SE SOUVIENT PAS)	En nombre d'Années		Années <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T 4b		Ou en Mois		Mois <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T 4c		Ou en Semaines		Semaines <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T 5a	Quelle quantité des produits suivants fumez-vous en moyenne chaque jour? (INSCRIRE LA QUANTITE POUR CHAQUE TYPE DE PRODUIT) (CODER 77 POUR NE SAIT PAS CODER 88 POUR PAS APPLICABLE)	Cigarettes industrielles		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T 5b		Cigarettes roulées		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T 5c		Pipes		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T 5d		Cigares, cigarillos		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T 5e		Autres:		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T 5other		Préciser Autre		

Si Non, aller à la prochaine section*

Si Non, aller à la prochaine section*

Si Réponse connue, aller à S3a

ELARGIE: Consommation de tabac				
T6	Dans le passé, avez-vous déjà fumé quotidiennement ?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
T7	<u>Si Oui.</u> Quel âge aviez-vous quand vous avez arrêté de fumer quotidiennement?	Age (années) Ne se souvient pas	77	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T8a	Si vous ne vous rappelez pas de votre âge, souvenez-vous depuis quand vous avez arrêté de fumer quotidiennement?	Nombre d'années		Années <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T8b		Ou Nombre de mois		Mois <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T8c		Ou Nombre de semaines		Semaines <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T9	Consommez-vous actuellement du tabac non fumé sous forme de tabac à priser, de tabac à mâcher, de feuilles de bétel?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
T10	<u>Si Oui.</u> En consommez-vous quotidiennement ?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>

Si Non, aller à S6a

 Si Réponse connue, aller à S 6a
Si 77, aller à S 5b

Si Non, aller à S 8

Si Non, aller à S 8

* Modifier les instructions de saut si les modules élargies ou optionnelles sont ajoutés à la Section Tabac

--	--	--	--

ELARGIE: Consommation de tabac (suite)			
T11a	En moyenne, combien de fois par jour prenez-vous les produits indiqués ci-contre <i>(INSCRIRE POUR CHAQUE TYPE)</i> (CODER 77 POUR NE SAIT PAS CODER 88 POUR PAS APPLICABLE) ----- ← Préciser Autre	Tabac à priser (voie orale)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T11b		Tabac à priser (voie nasale)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T11c		Tabac à mâcher	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T11d		Feuilles de bétel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T11e T11 other		Autres	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
T12	Dans le passé, avez-vous déjà pris quotidiennement du tabac non fumé tels que [tabac à priser, tabac à mâcher, feuilles de bétel]?	(Entourer la réponse) Oui 1 Non 2	<input type="checkbox"/>
S 9	Y a-t-il quelqu'un dans votre environnement immédiat qui fume du tabac tels que cigarette, pipe ou cigare en votre présence ?	(Entourer la réponse) Oui 1 Non 2	<input type="checkbox"/>

Consommation d'alcool (Section A)			
Les questions suivantes concernent la consommation d'alcool			
		Réponse	Colonne de Saisie
A 1a	Avez-vous déjà consommé une boisson alcoolisée comme de la bière, du vin, de la liqueur, du cidre ou du koutoukou, du tchapalo, du bandji blanc ou du kendjous ? <i>UTILISER LES CARTES OU MONTRER DES EXEMPLES</i>	(Entourer la réponse) Oui 1 Non 2	<input type="checkbox"/>
A 1	Si oui, en avez-vous consommé ces 12 derniers mois ?	(Entourer la réponse) Oui 1 Non 2	<input type="checkbox"/>
A 2	Durant les douze derniers mois, à quelle fréquence avez-vous bu au moins une boisson alcoolisée? <i>(LIRE LES REPONSES)</i> <i>UTILISER LES CARTES</i>	(Entourer la réponse) 5 jours ou plus/semaine 1 1 à 4 jours / semaine 2 1 à 3 jours /mois 3 Moins d'1 fois / mois 4	<input type="checkbox"/>
A 3	Quand vous buvez de l'alcool, combien de verres prenez-vous en moyenne par jour?	Nombre de verres ---- Ne Sait Pas 77	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
A 5a A5b A5c A5d A5e A5f A5g	Au cours des 7 derniers jours , combien de verres standards d'alcool avez-vous pris (quel que soit la boisson alcoolisée) <i>(INSCRIRE POUR CHAQUE JOUR)</i> <i>UTILISER LES CARTES)</i> (CODER 77 POUR NE SAIT PAS)	Lundi Mardi Mercredi Jeudi Vendredi Samedi Dimanche	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Si Non, Aller à la Section Suivante*

Si Non, Aller à la Section Suivante*

* Modifier les instructions de saut si les modules élargies ou optionnelles sont ajoutés à la Section Alcool

--	--	--	--

Nutrition (Section D)			
Les questions suivantes portent sur votre consommation habituelle de fruits et légumes. J'ai une carte qui montre quelques exemples de fruits et légumes locaux. Chaque dessin correspond à une portion. En répondant à ces questions, pensez à une semaine type de l'année passée.			
D 1	Habituellement, au cours d'une semaine, sur combien de jours consommez-vous des fruits ? <i>UTILISER LES CARTES</i>	Nombre de jours	<input type="checkbox"/>
D 2	Combien de portions de fruits mangez-vous lors d'une de ces journées? <i>UTILISER LES CARTES</i>	Nombre de portions	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
D 3	Habituellement, au cours d'une semaine, sur combien de jours consommez-vous des légumes ? <i>UTILISER LES CARTES</i>	Nombre de jours	<input type="checkbox"/>
D 4	Combien de portions de légumes mangez-vous lors d'une de ces journées? <i>UTILISER LES CARTES</i>	Nombre de portions	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Si aucun jour,
aller à D 2a

Si aucun jour,
aller à la Section
Suivante

ELARGI : Nutrition			
XD 3	Préparez-vous habituellement vos repas à la maison ?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2
D 5	Quelle sorte de matière grasse (huile, beurre...) utilisez-vous le plus souvent pour la préparation des repas à la maison ? <i>UTILISER LES CARTES</i> <i>EN CHOISIR UN SEUL</i> (CODER 77 POUR NE SAIT PAS)	Huile végétale raffinée Huile végétale non raffinée Lard ou graisse Beurre industriel (allégé) Beurre de karité Aucun en particulier Jamais de matière grasse utilisée dans la préparation des repas Je ne sais pas Autres	0 1 0 2 0 3 0 4 0 5 0 6 0 7 77 0 8
D5ot her	----- ←	Préciser Autres	
D 5a	Quelle est l'origine végétale de l'huile que vous utilisez le plus souvent pour la préparation des repas à la maison ?	(Entourer la réponse) Palmier à huile Arachide Coprah Maïs Soja Olive Colza Je ne sais pas Autre	01 02 03 04 05 06 07 77 08
D5 b	-----	Préciser autre	

Si la réponse est
01 ou 02, aller à
D5a

Si la réponse
différente de 01
et de 02, aller à la
section suivante

Activité physique (Section P)

Je vais maintenant vous poser quelques questions sur le temps que vous passez sur différents types d'activités physiques. Veuillez répondre à ces questions même si vous ne vous considérez pas comme quelqu'un d'actif.

Pensez tout d'abord au temps que vous consacrez au travail, qu'il s'agisse d'un travail rémunéré ou non, des tâches ménagères, de cueillir ou récolter des aliments, de pêcher ou chasser pour de la nourriture, de chercher un emploi. *[Ajouter d'autres exemples si nécessaires]*

XP 1	Est-ce que votre travail s'effectue la plupart du temps en position assise ou debout, sans marcher plus de 10 minutes d'affilée?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>	Si Oui, aller à P6
P12	Est-ce que votre travail comprend des activités physiques intenses, comme [soulever des charges lourdes, creuser, effectuer du travail de maçonnerie] pendant au moins 10 minutes d'affilée? INSERER DES EXEMPLES & MONTRER LES CARTES	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>	Si Non, aller à P4
P 2	Habituellement, pendant combien de jours par semaine effectuez-vous des activités physiques intenses dans le cadre de votre travail?	Nombre de jours/semaine	---	<input type="checkbox"/>	
P 3a	Lors d'une journée habituelle durant laquelle vous effectuez des activités physiques intenses, combien de temps consacrez-vous à ces activités?	En heures et minutes	hrs <input type="text"/> <input type="text"/> : mins <input type="text"/> <input type="text"/>		
P3b		ou en Minutes seulement	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
P 4	Est-ce que votre travail comprend des activités physiques moyennement intenses, comme une marche rapide ou soulever une charge légère durant au moins 10 minutes d'affilée? INSERER DES EXEMPLES & MONTRER LES CARTES	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>	Si Non, aller à P6
P 5	Habituellement, pendant combien de jours par semaine effectuez-vous des activités physiques moyennement intenses dans le cadre de votre travail?	Nombre de jours/semaine		<input type="checkbox"/>	
P 6a	Lors d'une journée habituelle durant laquelle vous effectuez des activités physiques moyennement intenses, combien de temps consacrez-vous à ces activités?	En heures et minutes	hrs <input type="text"/> <input type="text"/> : mins <input type="text"/> <input type="text"/>		
P6b		Ou en minutes seulement	Ou minutes <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
XP 6	Combien de temps dure habituellement une de vos journées de travail?	Nombre d'heures	hrs <input type="text"/> <input type="text"/>		
Sans tenir compte des activités que vous avez déjà mentionnées, j'aimerais vous demander comment vous effectuez vos déplacements pour aller au travail, faire des achats, ou pour aller à l'église <i>[Ajouter d'autres exemples si nécessaire]</i>					
P 7	Est-ce que vous effectuez des trajets d'au moins 10 minutes à pied ou à vélo?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>	Si Non, aller à P9
P 8	Habituellement, combien de jours par semaine effectuez-vous des trajets d'au moins 10 minutes à pied ou à vélo?	Nombre de jours/semaine		<input type="checkbox"/>	
P 9a	Lors d'une journée habituelle, pendant combien de temps vous déplacez-vous à pied ou à vélo?	En heures et minutes	hrs <input type="text"/> <input type="text"/> : mins <input type="text"/> <input type="text"/>		
P9b		Ou en minutes seulement	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		

Activité physique (Suite)				
Les questions suivantes concernent les activités que vous effectuez pendant votre temps libre comme par exemple vos loisirs, ou vos activités sportives <i>[insérer les termes appropriés]</i> . Ne tenez pas compte des activités physiques liées à votre travail ou à vos déplacements, déjà mentionnées auparavant.				
XP 9	Durant votre temps libre, êtes-vous la plupart du temps en position assise, couchée, ou debout, sans activité physique durant au moins 10 minutes d'affilée?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/> Si Oui, aller à P14a
P 10	Durant votre temps libre, vous arrive-t-il d'effectuer une activité physique intense comme courir ou pratiquer un sport nécessitant des efforts, soulever des poids, durant au moins 10 minutes d'affilée? INSERER DES EXEMPLES & MONTRER LES CARTES	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/> Si Non, aller à P 12
P 11	<u>Si Oui.</u> Habituellement, combien de jours par semaine effectuez-vous une activité physique intense durant votre temps libre?	Nombre de jours/semaine		<input type="checkbox"/>
P 12a	Lors d'une journée habituelle, combien de temps y consacrez-vous?	En heures et minutes hrs <input type="text"/> <input type="text"/> : mins <input type="text"/> <input type="text"/>		
P12b		Ou en minutes seulement <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
P 13	Durant votre temps libre, vous arrive-t-il d'effectuer une activité physique moyennement intense comme marcher rapidement, nager ou faire du vélo, durant au moins 10 minutes d'affilée? INSERER DES EXEMPLES & MONTRER LES CARTES	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/> Si Non, aller à P 14a
P 14	<u>Si Oui.</u> Habituellement, combien de jours par semaine effectuez-vous une activité physique moyennement intense durant votre temps libre?	Nombre de jours/semaine		<input type="checkbox"/>
P 15a	Lors d'une journée habituelle, combien de temps y consacrez-vous?	En heures et minutes hrs <input type="text"/> <input type="text"/> : mins <input type="text"/> <input type="text"/>		
P15b		Ou en minutes seulement <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		
La question suivante concerne le temps passé en position assise ou couchée. En considérant les 7 derniers jours, souvenez-vous du temps passé au travail, à la maison, à vos loisirs, à rendre visite à des amis, à lire, à regarder la télévision, y compris au temps passé assis à un bureau, mais sans inclure le temps passé à dormir.				
P 16a	Au cours des 7 derniers jours, combien de temps par jour avez-vous passé en position assise ou couchée en moyenne ?	En heures et minutes hrs <input type="text"/> <input type="text"/> : mins <input type="text"/> <input type="text"/>		
P16b		Ou en minutes seulement <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>		

--	--	--	--

ELARGI : Antécédents de la tension artérielle				
H 1	Quand est-ce que votre pression artérielle a été prise pour la dernière fois par un professionnel de la santé ?	(Entourer la réponse) Au cours des 12 derniers mois Entre 1 à 5 années Pas ces 5 dernières années	1 2 3	<input type="checkbox"/>
H 2	Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un professionnel de la santé vous a dit que vous aviez une tension artérielle élevée ou une hypertension ?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
Suivez-vous actuellement les traitements suivants pour une tension artérielle élevée, prescrits par un professionnel de la santé ?				
H 3a	Médicaments que vous avez pris ces deux dernières semaines?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 3b	Régime spécial prescrit	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 3c	Conseil ou traitement pour perdre du poids	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 3d	Conseil ou traitement pour arrêter de fumer	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 3e	Conseil pour commencer une activité physique ou en faire plus	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 4	Au cours des 12 derniers mois avez-vous vu un guérisseur traditionnel pour une tension artérielle élevée ou pour de l'hypertension ?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 5	Prenez-vous actuellement un remède traditionnel ou à base d'herbes pour votre tension artérielle élevée ?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>

Si Non, aller à la prochaine section

ELARGI: Antécédents de diabète				
H 6	A-t-on mesuré votre glycémie ces 12 derniers mois?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 7	Est-ce qu'un professionnel de la santé vous a déjà dit que vous avez du diabète?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
Suivez-vous actuellement les traitements suivants contre le diabète, prescrits par un professionnel de la santé ?				
H 8a	Insuline	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 8b	Traitement oral (médicaments) que vous avez pris ces 2 dernières semaines ?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 8c	Régime spécial prescrit	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 8d	Conseil ou traitement pour perdre du poids	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 8e	Conseil ou traitement pour arrêter de fumer	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 8f	Conseil pour commencer une activité physique ou en faire plus	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 9	Au cours des 12 derniers mois avez-vous vu un guérisseur traditionnel pour le diabète ?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>
H 10	Prenez-vous actuellement un remède traditionnel ou à base d'herbes pour votre diabète?	(Entourer la réponse) Oui Non	1 2	<input type="checkbox"/>

Si Non, aller à la prochaine section

--	--	--	--

ELARGI: Antécédents d'asthme				
H 11	Avez-vous eu ces 12 derniers mois, la sensation d'étouffer, de manquer d'air et de ne pas pouvoir respirer ?	[Entourer la réponse]	Oui 1 Non 2	<input type="checkbox"/>
H 12	Est-ce qu'un professionnel de la santé vous a déjà dit que vous avez l'asthme ?	[Entourer la réponse]	Oui 1 Non 2	<input type="checkbox"/>
Suivez-vous actuellement les traitements suivants contre l'asthme, prescrits par un professionnel de la santé ?				
H 13a	Bronchodilatateurs	[Ecrire les noms des médicaments utilisés]	[Entourer la réponse]	Oui 1 Non 2
H 13b	Anti inflammatoires stéroïdiens		[Entourer la réponse]	Oui 1 Non 2
H 13c	Corticoïde inhalé Corticoïde injectable Corticoïde comprimé		[Entourer la réponse]	1 2 3
H 13d	Anti histaminiques		Entourer la réponse	Oui 1 Non 2
H 13e	Cromoglycates		[Entourer la réponse]	Oui 1 Non 2
H 13f	Mesures d'hygiène de vie prescrites (éviter violences psych, poussières, acariens et autres allergènes, milieu peu aéré, etc.)		[Entourer la réponse]	Oui 1 Non 2
H 13g	Conseil ou traitement pour arrêter de fumer		[Entourer la réponse]	Oui 1 Non 2
H 13h	Conseil pour commencer une activité physique ou en faire plus		[Entourer la réponse]	Oui 1 Non 2
H 14	Au cours des 12 derniers mois avez-vous vu un guérisseur traditionnel pour l'asthme ?		[Entourer la réponse]	Oui 1 Non 2
H 15	Prenez-vous actuellement un remède traditionnel ou à base d'herbes pour votre asthme?		[Entourer la réponse]	Oui 1 Non 2

Si Non, aller à la prochaine section

Si Non, aller à H13d

Step 2 Mesures physiques

Poids et taille		Colonne de Saisie	
M 1	Code ID du technicien		<input type="text"/>
M 2a M 2b	Code de la toise et du pèse-personne	(2a) taille <input type="text"/>	(2b) poids <input type="text"/>
M 3	Taille	(en centimètres)	<input type="text"/>
M 4	Poids <i>Si trop lourd pour le pèse-personne, codez 666.6</i>	(en kilogrammes)	<input type="text"/>
Tour de taille			
XM 5	Code ID du technicien		<input type="text"/>
M 6	Code ID ruban pour le tour de taille		<input type="text"/>
M 5	(Pour les femmes) Êtes-vous enceinte ?	(Entourer la réponse)	Oui 1 Non 2
M 7	Tour de taille en centimètres:	(en centimètres)	<input type="text"/>

Si Oui, Sauter M8

QUESTIONS SELECTIONNEES ELARGIES –Mesures Physiques					
M 15	Tour de la hanche	(en centimètres)	□□□.□		
Pression artérielle				Colonne de Saisie	
M 8	Code ID du technicien		□□□		
M 9	Code ID pour la pression artérielle		□□□		
M 10	Largeur du brassard	<i>(Entourer la réponse)</i> Petit 1 Normal 2 Large 3	□		
M 11a	Mesure 1 Pression artérielle systolique	Systolique Mm Hg	□□□		
M 11b	Pression artérielle diastolique	Diastolique Mm Hg	□□□		
M 12a	Mesure 2 Pression artérielle systolique	Systolique Mm Hg	□□□		
M 12b	Pression artérielle diastolique	Diastolique Mm Hg	□□□		
M 13a	Mesure 3 Pression artérielle systolique	Systolique Mm Hg	□□□		
M 13b	Pression artérielle diastolique	Diastolique Mm Hg	□□□		
QUESTIONS SELECTIONNEES ELARGIES					
M16	Rythme cardiaque <i>Indiquez si un appareil automatique de pression artérielle est utilisé ?</i>	<i>(Entourer la réponse)</i> Oui 1 Non 2	□		
M 16a	Mesure 1	Battements par minute:	□□□		
M 16b	Mesure 2	Battements par minute:	□□□		
M 16c	Mesure 3	Battements par minute:	□□□		

CENTRAL Blessure/Violence Intentionnelle

les questions suivantes concernent différentes expériences et réactions en rapport avec la violence

		Réponses		code
V1	Durant les 12 derniers mois, combien de fois avez vous été impliqué dans un incident violent dans lequel vous avez subi un préjudice pour lequel vous avez bénéficié de soins ?	(Entourer la réponse) souvent (6 fois et plus) quelques fois (3-5 fois) Rarement (1-2 fois) jamais ne se souvient pas Refuse de répondre	1 2 3 4 7 8	<input type="checkbox"/>
V2	Quand vous jetez un regard en arrière sur les plus sérieux incidents, indiquez lequel vous a le plus causé de préjudice ? Exprimez vos réponses <i>[montrez potentiellement des cartes]</i>	(Entourer la réponse) Blessure par arme à feu Battu, poignardé, brûlé, ou attaqué par autre type d'arme (couteau, vitre, liquide chaud, massue, cordon) Vous avez été poussé, giflé, reçu un coup de pied, brutalisé sans d'autre type d'arme de la part de cette personne ; Vous ne vous rappelez pas ; Refuse de répondre	1 2 3 7 8	<input type="checkbox"/>
V3	Veuillez indiquer les liens existant entre cette ou ces personnes qui vous ont causé ce préjudice et vous Exprimez vos réponses	(Entourer la réponse) Partenaire intime Parent Enfant ou autre lien de parenté Ami ou camarade Aucun lien de parenté étranger autorité officielle ou légale (officier de police soldat etc) autre ne se rappelle pas	1 2 3 4 5 6 7 8 77	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Si incident violent impliquant plusieurs individus issus d'un ou plus de ces groupes, sonder le répondant pour spécifier la catégorie à laquelle appartenait l'instigateur ou au cas contraire la personne la plus importante

CENTRAL Blessure/ Violence Intentionnelle (suite)

Si la peur provient de la colère ou des menaces de la part de groupes multiples, sonder le répondant pour spécifier la catégorie qui

V4	Dans les 12 derniers mois, avez-vous eu peur pour votre propre sécurité et celle de votre famille à cause de la colère ou de la menace d'une ou plusieurs personnes? Si oui, veuillez spécifier par qui :	<p align="center">(Entourer la réponse)</p> <p align="center">Partenaire intime 1</p> <p align="center">Parent 2</p> <p align="center">Enfant ou autre lien de parenté 3</p> <p align="center">Ami ou camarade 4</p> <p align="center">Aucun lien de parenté 5</p> <p align="center">Etranger 6</p> <p align="center">Autorité officielle ou légale (officier de police soldat etc.) 7</p> <p align="center">Autre 8</p> <p align="center">aucun (exemple n'a jamais eu peur pour ma sécurité) 9</p> <p align="center">ne sait pas 77</p> <p align="center">Refuse de répondre 88</p>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
V5	<p>Quand il y a un problème et que je suis tenté de répondre par la violence, je sais comment contrôler mon tempérament et rester en dehors des situations violentes</p> <p>Exprimez vos réponses</p>	<p align="center">(Entourer la réponse)</p> <p align="center">Jamais 1</p> <p align="center">Pratiquement jamais 2</p> <p align="center">Quelques fois 3</p> <p align="center">Pratiquement toujours 4</p> <p align="center">Toujours 5</p> <p align="center">Refuse de répondre 8</p>	<input type="checkbox"/>
V6	<p>Avez-vous transporté sur vous une arme à feu chargée en dehors de la maison dans les 30 jours précédents ?</p> <p>Si oui, justifiez pourquoi</p>	<p align="center">(Entourer la réponse)</p> <p align="center">Non 1</p> <p align="center">Pour protection 2</p> <p align="center">Pour le travail 3</p> <p align="center">Pour le sport 4</p> <p align="center">Ne sait pas 7</p> <p align="center">Refuse de répondre 8</p>	<input type="checkbox"/>
V7	<p>Quand vous regardez dans votre jeunesse, est ce qu'un parent ou un autre adulte dans votre maison vous a violemment frappé à telle enseigne que cela vous a laissé des traces durant plus d'une journée ou à jamais ?</p>	<p align="center">(Entourer la réponse)</p> <p align="center">Jamais 1</p> <p align="center">Très rarement 2</p> <p align="center">Une fois par mois 3</p> <p align="center">Une fois par semaine 4</p> <p align="center">Pratiquement tous les jours 5</p> <p align="center">Ne sait pas 7</p> <p align="center">Refuse de répondre 8</p>	<input type="checkbox"/>
<p>Je vais maintenant vous poser une question sur la violence en relation avec les rencontres sexuelles. Je vous rappelle que vous n'êtes sous aucune obligation de répondre à cela, ou à n'importe quelle autre question et que l'information que vous fournissez sera traitée de façon confidentielle tel que cela vous a été expliqué au moment où vous nous donniez votre consentement pour cette interview. S'il vous plaît, soyez libre de refuser de répondre à cette question si tel est votre souhait</p>			
V8	<p>Avez vous une fois expérimenté un acte sexuel entraînant une pénétration anale, orale, vaginale contre votre consentement ?</p>	<p align="center">(Entourer la réponse)</p> <p align="center">oui 1</p> <p align="center">Non 2</p> <p align="center">Ne sait pas 7</p> <p align="center">Refuse de répondre 8</p>	<input type="checkbox"/>

ELAGI Blessure/Violence Intentionnelle

Je voudrais demander votre opinion sur vous même et sur la communauté autour de vous. Veuillez me donner votre réponse aux préoccupations suivantes :

		Réponse		Code
EV1	Généralement parlant, pourriez vous dire qu'il faut avoir confiance aux gens ou vous avez besoin d'être prudent quand vous traitez une affaire avec eux ?	(Entourer la réponse) Nécessite d'être prudent On peut avoir confiance aux gens Ne sait pas Refuse de répondre	1 2 7 8	<input type="checkbox"/>
	Exprimez vos réponses			
EV2	Les gens ont le droit de tuer pour se défendre	(Entourer la réponse) Entièrement d'accord d'accord incertain contre Entièrement contre Ne sait pas Refuse de répondre	1 2 3 4 5 7 8	<input type="checkbox"/>
	Exprimez vos réponses			

Central Blessure/Violence Non Intentionnelle (T)

Les questions suivantes concernent différentes expériences et comportements qui sont en rapport avec les traumatismes et blessures du trafic routier.

		Réponse		Code
XT1	Dans les 30 derniers jours, combien de fois avez-vous utilisé une ceinture de sécurité quand vous avez été conducteur ou passager d'un véhicule à moteur ?	(Entourer la réponse) Tout le temps Quelques fois jamais n'a pas conduit les 30 jours précédents ne sait pas/pas sûr refuse de répondre	1 2 3 4 7 8	<input type="checkbox"/>
XT2	Dans les 30 derniers jours, combien de fois avez-vous porté un casque quand vous roulez une moto ou une mobylette ?	(Entourer la réponse) Toujours Quelques fois jamais n'a pas roulé à moto les 30 jours précédents ne sait pas refuse de répondre	1 2 3 4 7 8	<input type="checkbox"/>
XT3	Dans les 30 derniers jours, combien de fois avez-vous conduit quand vous avez eu plus de 2 consommations standard d'alcool ?	(Inscrire le nombre ou entourer la réponse) Nombre de fois ne sait pas refuse de répondre	---- 7 8	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Central Blessure/Violence Non Intentionnelle (suite)				
T4	Dans les 12 mois precedents, avez-vous ete implique dans un accident de la circulation en tant que conducteur, passager ou piéton ?	(Entourer la réponse) Oui (comme conducteur) 1 Oui (comme passager) 2 Oui (comme piéton) 3 Non 4 ne sait pas 7 refuse de répondre 8		<input type="checkbox"/>
T5	Avez vous subi des préjudices dans cet accident de la circulation?	(Entourer la réponse) oui 1 Non 2 Ne se rappelle pas 7 refuse de répondre 8		<input type="checkbox"/>
XT6	Excluant les accidents de la circulation, dans les 12 mois précédents, avez-vous subi des préjudices accidentels qui ont nécessité un traitement médical ?	(Entourer la réponse) oui 1 Non 2 Ne se rappelle pas 7 refuse de répondre 8		<input type="checkbox"/>
XT7	En vous rappelant du plus sérieux accident, veuillez indiquer lequel des cas suivants était la plus importante cause du préjudice subi : <i>Exprimez vos réponses.</i>	(Entourer la réponse) Chute 1 Feu, flammes ou chaleur 2 Poison 3 Naufrage (survivant) 4 Morsure d'animal 5 Autre 6 Ne se rappelle pas 7 refuse de répondre 8		<input type="checkbox"/>

ELARGI Blessure/Violence Non Intentionnel				
		Réponse		Code
ET1	Où étiez vous lorsque vous avez subi votre plus grand préjudice dans les 12 derniers mois?	(Entourer la réponse) À la maison 1 A l'école 2 Au lieu de travail 3 la route/ voie publique 4 à la ferme 5 au sport /air de jeu 6 autre 7 Ne sait pas 77 Refuse de répondre 88		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
ET2	Dans les 30 derniers jours, combien de fois avez-vous porte un casque lorsque vous rouliez une bicyclette ?	(Entourer la réponse) Toujours 1 Quelques fois 2 jamais 3 n'a pas fait de bicyclette les 30 jours précédents 4 ne sait pas 7 refuse de répondre 8		<input type="checkbox"/>
ET3	Dans les 30 derniers jours, combien de fois avez-vous fait une promenade en voiture avec quelqu'un qui avait plus de 2 consommations alcooliques standard ?	(Inscrire le nombre ou entourer la réponse) Nombre de fois ---- ne se rappelle pas 7 refuse de répondre 8		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

