

A.1 INTRODUCTION

L'Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services en Haïti (EMMUS-IV) fait suite à celle réalisée en 2000 (EMMUS-III). Elle porte sur un échantillon national d'environ 10 000 femmes âgées de 15 à 49 ans enquêtées avec succès. L'objectif principal de l'enquête est de recueillir des informations sur la fécondité, la connaissance et l'utilisation des méthodes contraceptives, la santé maternelle et infantile, et les attitudes vis-à-vis des maladies sexuellement transmissibles (MST) et du VIH/sida. Elle permet également d'estimer le taux de prévalence du VIH/sida dans la population. Elle vise à produire des résultats pour l'ensemble du pays, pour l'Aire Métropolitaine, pour les Autres Villes, pour l'ensemble du milieu urbain, pour le milieu rural et pour chacun des dix départements. L'Aire Métropolitaine est considérée comme un département spécifique. L'enquête porte aussi sur un échantillon d'hommes âgés de 15 à 49 ans sélectionnés dans un sous-échantillon de ménages (un ménage sur deux) tirés pour l'enquête des femmes. L'objectif est d'évaluer leurs opinions en matière de fécondité et de planification familiale, ainsi que leurs attitudes vis-à-vis des IST et du sida.

A.2 BASE DE SONDAGE

L'Institut Haïtien de Statistique et d'Informatique (IHSI) dispose d'un fichier informatique des 11 963 Sections d'Énumération(SDE) créées pour les besoins du Recensement Général de la Population et de l'Habitat de 2003 (RGPH-2003). Dans ce fichier, chaque SDE apparaît avec tous ses identifiants (département, commune, section communale et code d'identification), sa taille en ménage, sa population et son milieu de résidence (urbain ou rural). Les limites de chaque SDE sont clairement identifiables sur des cartes créées pour le RGPH-2003. La répartition des SDE sur les onze départements est présentée dans le tableau A.1. La répartition des ménages des onze départements selon le milieu de résidence est présentée au tableau A.2.

Département	Nombre de SDE urbaines	Nombre de SDE rurales	Total	Taille moyenne des SDE
Aire Métropolitaine	1 877	0	1 877	219
Ouest (sans Aire)	202	1 833	2 035	128
Sud-Est	89	638	727	140
Nord	431	749	1 180	128
Nord-Est	156	267	423	143
Artibonite	438	1 619	2 057	121
Centre	144	853	997	125
Sud	129	852	981	133
Grande-Anse	86	425	511	139
Nord-Ouest	123	575	698	126
Nippes	45	432	477	135
Haïti	3 720	8 243	11 963	143

Source : Résultats préliminaires du RGPH 2003, IHSI

Tableau A.2 Répartition des ménages par département et selon le milieu de résidence

Département	Ménage urbain	Ménage rural	Total	Proportion des ménages	
				Urbain	Total
Aire Métropolitaine	410 990	0	410 990	1,000	0,240
Ouest (sans Aire)	27 516	233 234	260 750	0,106	0,152
Sud-Est	14 561	87 242	101 803	0,143	0,059
Nord	57 599	93 473	151 072	0,381	0,088
Nord-Est	23 920	36 358	60 278	0,397	0,035
Artibonite	60 811	188 346	249 157	0,244	0,146
Centre	19 556	105 063	124 619	0,157	0,073
Sud	19 809	110 278	130 087	0,152	0,076
Grande-Anse	12 908	58 135	71 043	0,182	0,041
Nord-Ouest	19 305	68 512	87 817	0,220	0,051
Nippes	7 245	57 259	64 504	0,112	0,038
Haïti	674 220	1 037 900	1 712 120	0,394	1,000

Source : Résultats préliminaires du RGPH-2003, IHSI.

A.3 ÉCHANTILLONNAGE

L'échantillon de l'EMMUS-IV est un échantillon stratifié représentatif au niveau national tiré à deux degrés. Les onze départements sont stratifiés en parties urbaine et rurale pour former les strates d'échantillonnage. L'Aire Métropolitaine n'a qu'une partie urbaine. Donc, au total 21 strates d'échantillonnage ont été créées. L'échantillon au premier degré a été tiré indépendamment dans chaque strate, et l'échantillon au second degré a été tiré indépendamment dans chaque unité primaire tirée au premier degré.

Au premier degré de sondage, 339 SDE ont été sélectionnées en procédant à un tirage systématique avec probabilité proportionnelle à la taille; la taille du SDE étant le nombre de ménages. Ceci a introduit une stratification implicite au niveau régional et administratif à l'intérieur de chaque strate d'échantillonnage. Toutes les SDE tirées au premier degré ont été, par la suite, dénombrées ; ceci a permis d'obtenir une liste de ménages qui a servi de base de sondage pour tirer les ménages au deuxième degré.

Au deuxième degré de tirage, un nombre fixe de ménages a été tiré dans chaque SDE en utilisant un tirage systématique à probabilité égale. Le nombre de ménages à tirer retenu est de 26 ménages dans les SDE urbaines et de 34 ménages dans les SDE rurales. Tous les membres des ménages sélectionnés ont été identifiés à l'aide d'un questionnaire ménage et chaque femme âgée de 15 à 49 ans identifiée a été enquêtée avec un questionnaire individuel. Chaque homme âgé de 15 à 59 ans, identifié dans le sous échantillon homme, a été enquêté avec un questionnaire individuel.

La répartition de la population départementale varie de 3,4 % pour le département des Nippes à 24,5 % pour le département de l'Aire Métropolitaine. Une répartition proportionnelle de 10 000 femmes enquêtées avec succès donne une taille d'échantillon par département qui varie de 336 femmes pour le département des Nippes à 2 450 femmes pour l'Aire Métropolitaine. Une telle répartition de l'échantillon ne peut pas donner des précisions comparables parmi les départements. Pour renforcer la comparabilité des précisions dans les départements, une répartition particulière (plus ou moins égale) de l'échantillon a été retenue, comme le montre le tableau A.3. Le nombre de SDE à tirer par chaque département est présenté au tableau A.4.

Tableau A.3 Répartition finale du nombre de ménages à sélectionner et du nombre de femmes enquêtées avec succès

Département	Ménages à sélectionner			Femmes enquêtées avec succès		
	Urbain	Rural	Région	Urbain	Rural	Région
Aire Métropolitaine	1 378	0	1 378	1 347	0	1 347
Ouest (sans Aire)	234	748	982	229	731	960
Sud-Est	234	646	880	229	632	860
Nord	390	476	866	381	465	847
Nord-Est	364	510	874	356	499	855
Artibonite	338	612	950	330	598	929
Centre	234	612	846	229	598	827
Sud	234	646	880	229	632	860
Grande-Anse	260	612	872	254	598	853
Nord-Ouest	286	578	864	280	565	845
Nippes	182	680	862	178	665	843
Haïti	4 134	6 120	10 254	4 042	5 984	10 026

Tableau A.4 Répartition des grappes à tirer selon le département et selon le milieu de résidence

Département	Répartition des grappes		
	Urbain	Rural	Total
Aire Métropolitaine	53	0	53
Reste-Ouest	9	22	31
Sud-Est	9	19	28
Nord	15	14	29
Nord-Est	14	15	29
Artibonite	13	18	31
Centre	9	18	27
Sud	9	19	28
Grande-Anse	10	18	28
Nord-Ouest	11	17	28
Nippes	7	20	27
Haïti	159	180	339

A.4 PROBABILITÉS DE SONDAGE

Les probabilités de sondage ont été calculées séparément pour chaque strate et pour les deux degrés de sondage. Les notations sont les suivantes :

P_{1hi} : probabilité de sondage au premier degré de la i ème SDE de la strate h

P_{2hi} : probabilité de sondage au deuxième degré des ménages de la i ème SDE de la strate h

Soient a_h le nombre de SDE tirés dans la strate h , M_{hi} le nombre de ménages du i ème SDE dans la strate h et $\sum M_{hi}$ le nombre total de ménages de la strate h . Au premier degré, la probabilité de tirer cette SDE dans l'échantillon est donnée par :

$$P_{1hi} = \frac{a_h \times M_{hi}}{\sum M_{hi}}$$

Au deuxième degré, un nombre b_{hi} de ménages a été tiré à partir des L_{hi} ménages nouvellement dénombrés dans la $i^{\text{ème}}$ SDE de la strate h lors du dénombrement et de la mise à jour des cartes pour les SDE sélectionnées. Donc :

$$P_{2hi} = \frac{b_{hi}}{L_{hi}}$$

La probabilité globale P_{hi} pour tirer un ménage dans la $i^{\text{ème}}$ SDE de la strate h est donc le produit de P_{1hi} et P_{2hi} :

$$P_{hi} = P_{1hi} \times P_{2hi}$$

L'enquête ne sera pas auto pondérée s'il y a une différence entre le nombre de ménages dans une SDE donné par la base de sondage et celui dénombré dans le dénombrement. Donc une pondération sera nécessaire lors de l'analyse des données. Le taux de pondération pour les individus dans la strate h a été calculé en utilisant la formule suivante :

$$W_{hi} = \frac{1}{P_{1hi} P_{2hi}}$$

avec la correction de la non réponse et de normalisation.

A.5 RÉSULTAT DES ENQUÊTES

Les Tableau A.5 et A.6 présentent les résultats détaillés des enquêtes ménages, femmes et hommes selon le milieu de résidence. À la suite du classement des ménages selon les différents codes résultats, le taux de réponse pour l'enquête ménage est calculé de la façon suivante :

$$\frac{100 * (1)}{(1) + (2) + (4)}$$

De la même manière, le taux de réponse des femmes et celui des hommes sont calculés de la manière suivante :

$$\frac{100 * (a)}{(a) + (b) + (c) + (d) + (e) + (f)}$$

Le taux de réponse global des femmes est le produit du taux de réponse des enquêtes ménage et du taux de réponse des femmes ; le taux de réponse global des hommes est le produit du taux de réponse des ménages et du taux de réponse des hommes.

Tableau A.5 Résultats de l'enquête auprès des ménages et auprès des femmes

Répartition (en %) des ménages et des femmes éligibles par résultat de l'enquête ménage et individuelle, taux de réponse des ménages et des femmes éligibles et taux de réponse global, selon la région et le milieu de résidence, EMMUS-IV Haïti 2005-2006

Résultat des interviews	Milieu de résidence				Région administrative										
	Aire Métro- politaine	Autres villes	Ensemble urbain	Rural	Ouest (sans Aire Métrop.)	Sud- Est	Nord	Nord- Est	Artibo- nite	Centre	Sud	Grande- Anse	Nord- Ouest	Nippes	Ensemble
Ménages sélectionnés															
Remplis (1)	96,0	97,6	97,1	96,9	96,1	97,8	98,7	97,4	94,5	96,5	97,7	98,4	97,5	96,8	97,0
Ménage présent mais pas d'enquête disponible (2)	0,5	0,2	0,3	0,2	0,5	0,0	0,1	0,0	0,5	0,2	0,3	0,0	0,2	0,3	0,3
Ménage absent (3)	1,2	0,3	0,6	0,6	1,2	0,5	0,1	1,1	1,3	0,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,6
Refusé (4)	0,5	0,1	0,2	0,0	0,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1
Logement vide/pas de logement à l'adresse (5)	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,6	0,8	1,0	2,9	1,9	1,2	1,5	1,7	2,4	1,7
Logement détruit (6)	0,0	0,1	0,0	0,5	0,1	0,1	0,1	0,5	0,7	0,5	0,6	0,1	0,2	0,5	0,3
Autre (8)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Effectif de ménages	1 382	2 798	4 180	6 130	2 368	882	873	880	959	855	881	874	874	864	10 310
Taux de réponse des ménages ¹	99,0	99,7	99,5	99,7	99,1	100,0	99,8	100,0	99,5	99,6	99,7	100,0	99,5	99,6	99,6
Femmes éligibles															
Rempli (a)	98,0	99,1	98,7	98,8	97,9	98,9	98,9	99,5	98,0	99,0	99,5	99,7	98,5	100,0	98,8
Pas à la maison (b)	1,4	0,3	0,7	0,4	1,4	0,1	0,5	0,0	0,7	0,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,5
Refusé (c)	0,4	0,2	0,3	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,3	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,2
Partiellement rempli (d)	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Incapacité (e)	0,2	0,3	0,3	0,7	0,5	1,0	0,4	0,4	0,7	0,3	0,3	0,3	1,0	0,0	0,5
Autre (f)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Effectif de femmes	1 847	3 416	5 263	5 629	2 885	792	1 044	923	958	875	865	796	1 027	727	10 892
Taux de réponse des femmes ²	98,0	99,1	98,7	98,8	97,9	98,9	98,9	99,5	98,0	99,0	99,5	99,7	98,5	100,0	98,8
Taux de réponse global ³	97,0	98,8	98,2	98,5	97,0	98,9	98,7	99,5	97,5	98,6	99,2	99,7	98,1	99,6	98,4

¹ A la suite du classement des ménages selon les différents codes résultat, le taux de réponse pour l'enquête ménage (TRM) est calculé comme suit :

$$\frac{100 * (1)}{(1) + (2) + (4)}$$

² A la suite du classement des femmes éligibles selon les différents codes résultat, le taux de réponse pour l'enquête femme (TRF) est calculé comme suit :

$$\frac{100 * (a)}{(a) + (b) + (c) + (d) + (e) + (f)}$$

³ Le taux de réponse global (TRG) est calculé comme suit : TRG = TRM * TRF/100

Tableau A.6 Résultats de l'enquête auprès des ménages et auprès des hommes

Répartition (en %) des ménages sélectionnés pour l'enquête homme et des hommes éligibles par résultat de l'enquête ménage et individuelle, taux de réponse des ménages et des hommes éligibles et taux de réponse global, selon la région et le milieu de résidence, EMMUS-IV Haïti 2005-2006

Résultat des interviews	Milieu de résidence				Région administrative										
	Aire Métro- politaine	Autres villes	Ensemble urbain	Rural	Ouest (sans Aire Métrop.)	Sud- Est	Nord	Nord- Est	Artibo- nite	Centre	Sud	Grande- Anse	Nord- Ouest	Nippes	Ensemble
Ménages sélectionnés															
Remplis (1)	95,1	97,6	96,7	96,2	95,4	97,5	98,4	96,1	92,8	95,8	97,7	98,4	97,7	96,3	96,4
Ménage présent mais pas d'enquête disponible (2)	0,6	0,3	0,4	0,2	0,5	0,0	0,2	0,0	0,8	0,2	0,0	0,0	0,2	0,5	0,3
Ménage absent (3)	1,7	0,4	0,9	0,9	1,8	0,7	0,2	1,6	1,9	1,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,9
Refusé (4)	0,7	0,1	0,3	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1
Logement vide/pas de logement à l'adresse (5)	1,9	1,5	1,6	2,0	1,7	1,6	0,9	1,6	3,2	2,1	1,8	1,4	1,6	2,8	1,8
Logement détruit (6)	0,0	0,1	0,0	0,6	0,2	0,2	0,2	0,7	1,1	0,5	0,2	0,2	0,0	0,5	0,4
Autre (8)	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Effectif de ménages	692	1 391	2 083	3 056	1 183	440	436	441	472	426	438	437	434	432	5 139
Taux de réponse des ménages ¹	98,7	99,6	99,3	99,7	99,0	100,0	99,8	100,0	99,1	99,5	100,0	100,0	99,5	99,5	99,6
Hommes éligibles															
Rempli (a)	94,4	97,5	96,6	97,9	95,0	99,0	98,2	97,5	98,1	98,3	98,9	98,8	96,4	96,9	97,3
Pas à la maison (b)	4,2	1,0	2,0	0,9	3,7	0,2	0,2	0,7	0,4	1,5	0,0	0,2	1,8	1,3	1,4
Refusé (c)	1,0	0,9	0,9	0,4	0,9	0,2	0,7	1,4	0,2	0,0	0,9	0,6	0,7	0,3	0,6
Partiellement rempli (d)	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Incapacité (e)	0,3	0,5	0,5	0,7	0,4	0,2	0,9	0,2	1,1	0,2	0,2	0,4	1,1	1,6	0,6
Autre (f)	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Effectif d'hommes	683	1 466	2 149	2 945	1 168	418	433	437	474	411	450	480	441	382	5 094
Taux de réponse des hommes ²	94,4	97,5	96,6	97,9	95,0	99,0	98,2	97,5	98,1	98,3	98,9	98,8	96,4	96,9	97,3
Taux de réponse global ³	93,2	97,2	95,9	97,6	94,1	99,0	97,9	97,5	97,2	97,8	98,9	98,8	95,9	96,4	96,9

¹ A la suite du classement des ménages selon les différents codes résultat, le taux de réponse pour l'enquête ménage (TRM) est calculé comme suit :

$$\frac{100 * (1)}{(1) + (2) + (4)}$$

² A la suite du classement des hommes éligibles selon les différents codes résultat, le taux de réponse pour l'enquête homme (TRH) est calculé comme suit :

$$\frac{100 * (a)}{(a) + (b) + (c) + (d) + (e) + (f)}$$

³ Le taux de réponse global (TRG) est calculé comme suit : TRG = TRM * TRH/100

Tableau A.7 Couverture du test de VIH/sida selon certaines caractéristiques sociodémographiques

Répartition (en %) des femmes de 15-49 ans et des hommes de 15-59 ans éligibles pour le test de VIH/sida et interviewés selon qu'ils ont, ou non effectué le test en fonction de certaines caractéristiques sociodémographiques (non pondéré), EMMUS-IV Haïti 2005-2006

Caractéristique	Testé ¹	Refus	Absent(e) pour le test	Autre/ ND ²	Total	Effectif
FEMMES						
État matrimonial						
Célibataire	98,6	1,4	0,0	0,0	100,0	1 697
En union	98,8	1,2	0,0	0,0	100,0	3 114
Divorcée ou séparée	98,2	1,8	0,0	0,0	100,0	384
Veuve	99,0	1,0	0,0	0,0	100,0	105
A déjà eu des rapports sexuels						
Oui	98,7	1,3	0,0	0,0	100,0	4 214
Non	98,7	1,3	0,0	0,0	100,0	1 082
ND	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	4
Ensemble	98,7	1,3	0,0	0,0	100,0	5 300
HOMMES						
État matrimonial						
Célibataire	97,8	1,8	0,2	0,2	100,0	2 297
En union	97,1	2,4	0,5	0,0	100,0	2 363
Divorcé ou séparé	96,5	2,3	0,8	0,4	100,0	259
Veuve	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	39
A déjà eu des rapports sexuels						
Oui	97,2	2,3	0,4	0,1	100,0	4 328
Non	99,2	0,7	0,2	0,0	100,0	610
ND	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	20
Ensemble	97,4	2,1	0,3	0,1	100,0	4 958

¹ Comprend les échantillons de sang qui ont été testés au laboratoire et pour lesquels on dispose d'un résultat final (positif, négatif ou indéterminé).

² Comprend les problèmes techniques sur le terrain, les échantillons perdus, les problèmes techniques au niveau du laboratoire, etc.

Tableau A.8.1 Couverture du test de VIH/sida parmi les femmes interviewées qui ont déjà eu des rapports sexuels

Répartition (en %) des femmes de 15-49 ans éligibles pour le test de VIH/sida, interviewées et qui ont déjà eu des rapports sexuels selon qu'elles ont, ou non effectué le test en fonction de certaines caractéristiques du comportement sexuel (non pondéré), EMMUS-IV Haïti 2005-2006

Caractéristique du comportement sexuel	Testée ¹	Refus	Absente pour le test	Total	Effectif non pondéré
Âge aux premiers rapports sexuels					
<16	99,1	0,9	0,0	100,0	1 497
16-17	99,1	0,9	0,0	100,0	996
18-19	98,0	1,8	0,1	100,0	818
20 ans ou +	98,1	1,9	0,0	100,0	892
ND	90,9	9,1	0,0	100,0	11
Rapports sexuels avec partenaire extraconjugal/ non cohabitant au cours des 12 derniers mois					
A eu des rapports sexuels à hauts risques	98,4	1,5	0,1	100,0	1 022
A eu des rapports sexuels, mais pas à hauts risques	98,8	1,2	0,0	100,0	2 589
Pas de rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois	98,3	1,7	0,0	100,0	603
Nombre de partenaires au cours des 12 derniers mois					
0	98,3	1,7	0,0	100,0	603
1	98,7	1,3	0,0	100,0	3 546
2	100,0	0,0	0,0	100,0	59
3 ou +	100,0	0,0	0,0	100,0	6
Nombre de partenaires à hauts risques au cours des 12 derniers mois					
0	98,7	1,3	0,0	100,0	3 192
1	98,4	1,5	0,1	100,0	988
2	100,0	0,0	0,0	100,0	28
3 ou +	100,0	0,0	0,0	100,0	6
Ensemble	98,7	1,3	0,0	100,0	4 214

¹ Comprend les échantillons de sang qui ont été testés au laboratoire et pour lesquels on dispose d'un résultat final (positif, négatif ou indéterminé).

Tableau A.8.2 Couverture du test de VIH/sida parmi les hommes interviewés qui ont déjà eu des rapports sexuels

Répartition (en %) des hommes de 15-59 ans éligibles pour le test de VIH/sida, interviewés et qui ont déjà eu des rapports sexuels selon qu'ils ont, ou non effectué le test en fonction de certaines caractéristiques du comportement sexuel (non pondéré), EMMUS-IV Haïti 2005-2006

Caractéristique du comportement sexuel	Testé ¹	Refus	Absent pour le test	Autre/ND ²	Total	Effectif non pondéré
Âge aux premiers rapports sexuels						
<16	96,9	2,7	0,3	0,0	100,0	2 296
16-17	97,2	2,1	0,3	0,3	100,0	864
18-19	98,2	1,5	0,3	0,0	100,0	608
20 ans ou +	97,1	2,0	0,5	0,4	100,0	558
ND	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	2
Rapports sexuels avec partenaire extraconjugal/ non cohabitant au cours des 12 derniers mois						
A eu des rapports sexuels à hauts risques	97,0	2,3	0,5	0,2	100,0	2 176
A eu des rapports sexuels, mais pas à hauts risques	97,4	2,3	0,2	0,1	100,0	1 713
Pas de rapports sexuels à hauts risques au cours des 12 derniers mois	97,3	2,3	0,2	0,2	100,0	439
Nombre de partenaires au cours des 12 derniers mois						
0	97,3	2,3	0,2	0,2	100,0	438
1	97,4	2,2	0,3	0,1	100,0	2 826
2	96,7	2,5	0,6	0,1	100,0	828
3 ou +	96,0	3,5	0,4	0,0	100,0	227
ND	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	9
Nombre de partenaires à hauts risques au cours des 12 derniers mois						
0	97,4	2,3	0,2	0,1	100,0	2 152
1	97,2	2,0	0,6	0,2	100,0	1 515
2	97,0	2,6	0,2	0,2	100,0	493
3 ou +	94,6	4,8	0,6	0,0	100,0	168
Ensemble	97,2	2,3	0,4	0,1	100,0	4 328

¹ Comprend les échantillons de sang qui ont été testés au laboratoire et pour lesquels on dispose d'un résultat final (positif, négatif ou indéterminé).

² Comprend les problèmes techniques sur le terrain, les échantillons perdus, les problèmes techniques au niveau du laboratoire, etc.