

ANALYSE DE L'ENQUETE SUR LE CHOLERA

Préparé par l'équipe de recherche Internews

Pour USAID/OTI

Février 2011

Ce document évalue le niveau d'informations reçues à propos de l'épidémie de choléra. Cette enquête a été menée dans les départements du Nord, de l'Artibonite et de l'Ouest entre 3 et 24 janvier 2011. Ces zones ont été choisies parce qu'elles figurent parmi celles qui sont grandement touchées par l'épidémie de choléra. Au total 1 426 personnes ont été interrogées afin d'évaluer leur niveau de compréhension de l'information diffusée autour du choléra.

Ce document comporte 6 parties : 1) le profil des enquêtés ; 2) les informations reçues à propos du choléra et les comportements adoptés par les répondants ; 3) les connaissances des répondants à propos du choléra ; 4) les mesures de prévention contre choléra ; 5) les sources d'informations sur le choléra identifiées par les répondants ; 6) les réactions des répondants en cas de choléra.

1. PROFIL DES ENQUETES

TABLEAU 1
ZONES D'ENQUETE

	Fréquence	%
Cap-Haïtien	233	16.3
St-Marc	200	14.0
Gonaïves	195	13.7
Delmas	165	11.6
Léogane	160	11.2
Port-au-Prince	159	11.2
Croix-des-Bouquets	159	11.2
Pétion Ville	155	10.9
Total	1426	100.0

Ces enquêtes ont été réalisées en grande partie au Cap-Haïtien (16.3%), suivi de St-Marc (14.0%), Gonaïves (13.7%), Delmas (11.6%), Léogane (11.2%), Port-au-Prince (11.2%), Croix des Bouquets (11.2%) et Pétion-Ville (10.9%).

TABLEAU 2
ÂGE MOYEN ET NIVEAU D'ETUDES DES REONDANTS

	Fréquence	%	Age	Niveau d'études	
			Moyen	Quelques années d'école primaire (%)	Quelques années d'école secondaire (%)
Masculin	748	52.5	31	13.8	60.4
Féminin	678	47.5	31	20.3	44.4
Total	1426	100.0			



INTERNEWS

Pour cette enquête, près de 1426 personnes ont été interrogées, dont plus de 52.5% d'entre eux sont des hommes et 47.5% des femmes. Ces deux groupes sont âgés en moyenne de 31 ans. La majorité des hommes, soit 60.4%, ont atteint le niveau secondaire.

TABLEAU 3

RELIGION DES REpondANTS

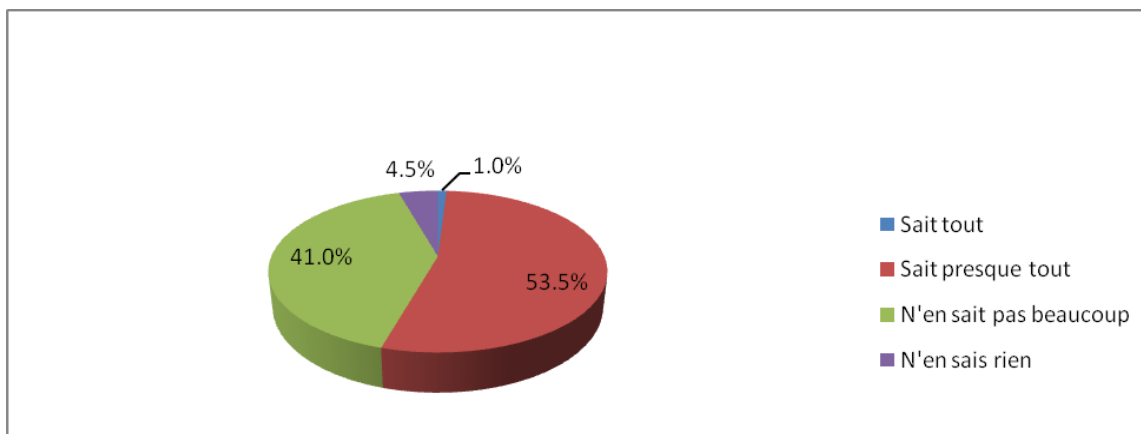
	Fréquence	%
Protestante	647	51.1
Catholique	553	43.6
Vodouisante	39	3.1
Autre	23	1.8
Musulmane	5	.4
Total	1267	100.0

La majorité de notre échantillon est constituée de protestants (51.1%) et de catholiques (43.6%). Ceci s'allie avec le quatrième recensement réalisé par l'Institut Haïtien de Statistique et d'Informatique (IHSI) en 2004 stipulant que les religions catholiques et protestantes dominent.

2. INFORMATIONS REÇUES A PROPOS DU CHOLERA ET COMPORTEMENTS ADOPTES PAR LES REpondANTS

FIGURE 1

QUANTITE D'INFORMATION DETENUE
PAR LES REpondANTS A PROPOS DU CHOLERA



Parmi les individus interrogés, 53.5% estiment qu'ils savent presque toutes les informations sur le choléra et près de 41.0% d'entre eux jugent qu'ils ne savent pas beaucoup d'informations à propos de l'épidémie. Par contre, seulement 1.0% pensent qu'ils détiennent toutes les informations à cet effet. Il convient maintenant de voir leurs comportements par rapport à l'ensemble des informations qu'ils détiennent.

TABLEAU 4

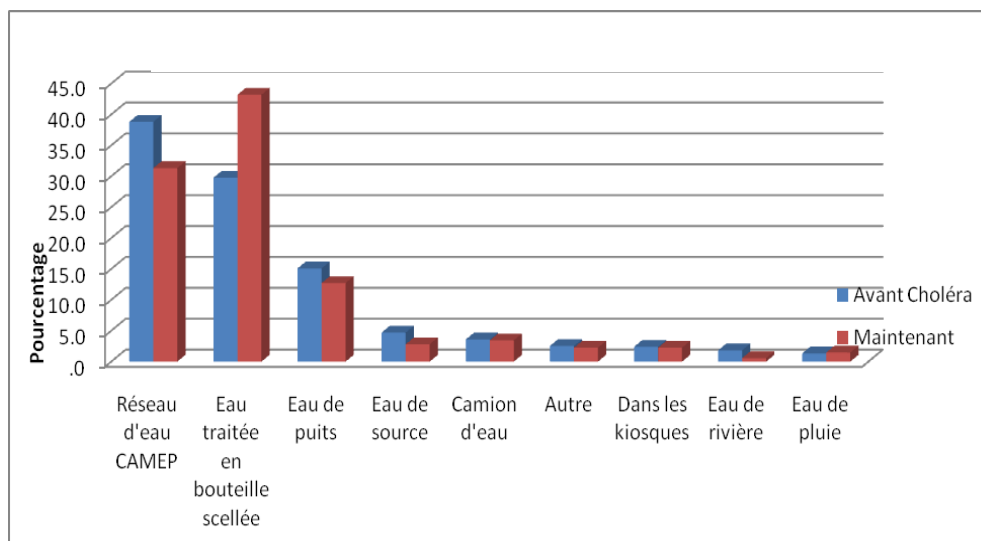
COMPORTEMENTS ADOPTES PAR RAPPORT AUX INFORMATIONS REÇUES SUR LE CHOLERA

	Fréquence	%
Se laver les mains régulièrement après avoir été à la selle et avant le repas	699	51.4
Bien traiter l'eau avant de l'utiliser	244	17.9
Boire de l'eau traitée	190	14.0
Appliquer des règles d'hygiène	107	7.9
Bien cuire les aliments avant de les consommer	39	2.9
Se laver les mains avec de l'eau traitée, du chlore ou du savon	23	1.7
Garder l'environnement sain	17	1.3
Bien nettoyer les articles ménagers	7	0.5
Bien laver les fruits et les légumes avant de les consommer	6	0.4
Éviter de toucher les objets souillés	6	0.4
Éviter de consommer les fruits de mer	5	0.4
Apprendre à bien traiter de l'eau	2	0.1
Prendre des antibiotiques contre le choléra	2	0.1
Avoir toujours un paquet de sérum oral	2	0.1
Bien cuire les légumes avant de les consommer	2	0.1
Boire du sérum oral en cas de contamination	2	0.1
Apprendre à préparer un sérum oral	2	0.1
Toujours consulter un médecin si des signes du choléra se manifestent	1	0.1
Bien laver les vêtements contaminés	1	0.1
Mieux se comporter face au choléra	1	0.1
Se laver les mains jusqu'aux coudes	1	0.1
N'a appliqué aucune information reçue sur le choléra	1	0.1
Total	1360	100.0

En ce qui a trait aux informations reçues sur le choléra qui ont été appliquées, les répondants savent qu'ils doivent se laver les mains régulièrement après avoir été à la selle et avant le repas (51.4%), bien traiter l'eau avant de l'utiliser (17.9%) et boire de l'eau traitée (14.0%). Voyons maintenant ce que les gens ont retenu.

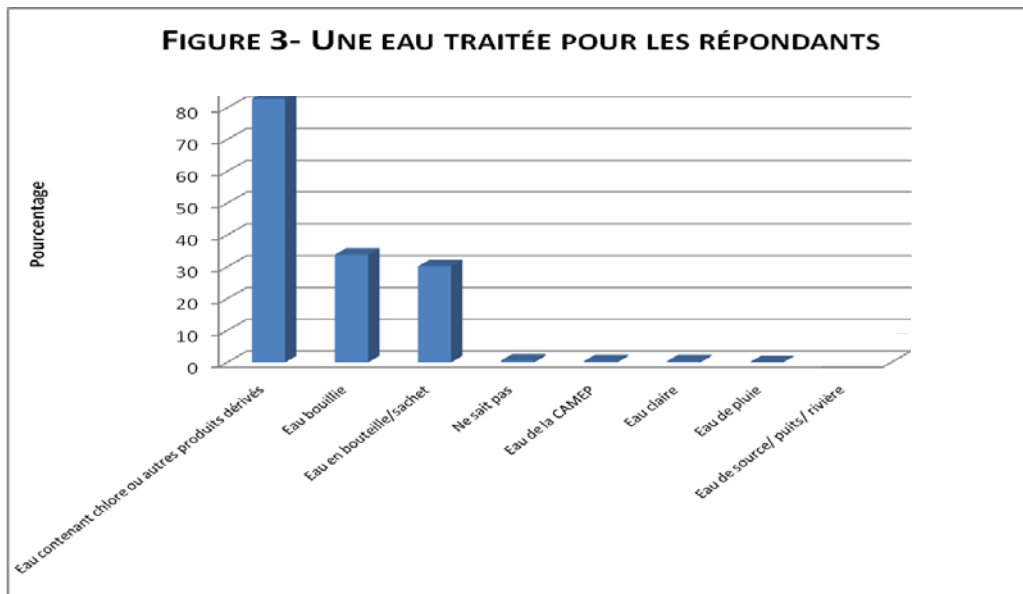
FIGURE 2

SOURCE D'APPROVISIONNEMENT EN EAU DES REpondANTS



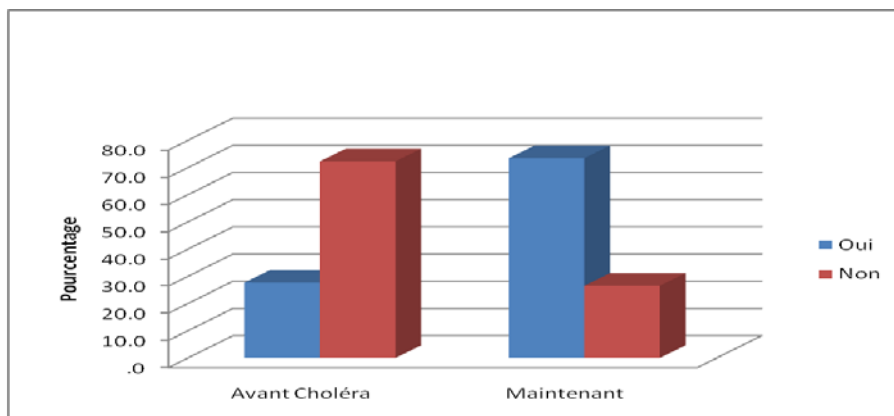
Avant l'apparition de l'épidémie de choléra, pour les interrogés, les trois premières sources d'eau à boire provenaient, pour près de 40.0%, du Réseau d'eau de la Centrale Autonome Métropolitaine d'Eau Potable (CAMEP), de bouteilles scellées d'eau traitée (près de 30.0%) et de l'eau de puits (près de 15.0%). Par contraste, aujourd'hui il y a un renversement de tendance, les enquêtés priorisent l'utilisation de l'eau traitée en bouteille scellée (près de 45.0%) comme première source d'eau à boire.

FIGURE 3
PERCEPTION D'UNE EAU TRAITÉE SELON LES REpondANTS



Pour près de 80.0% des gens, une eau traitée est celle contenant du chlore et d'autres produits dérivés. Près de 32.0% ont mentionné l'eau bouillie comme étant une eau traitée. Toutefois, ceux qui estiment que l'eau embouteillée et en sachet est traitée représentent près de 30.0%.

FIGURE 4
HABITUDES DE TRAITER L'EAU AVANT ET APRES LE CHOLERA



Avant l'épidémie de choléra, moins de 25.0% des répondants traitaient l'eau qu'ils buvaient. Par contre, après l'apparition de l'épidémie, ce pourcentage a atteint 80.0%.

TABLEAU 5

LES REpondANTS ET LEURS COMPORTEMENTS A TRAITER L'EAU A BOIRE AVANT
ET APRES LE CHOLERA SELON LEUR NIVEAU D'INFORMATION REÇU

Le fait de traiter l'eau à boire	Niveau d'information sur le choléra			
	Sait tout	Sait presque tout	N'en sait pas beaucoup	N'en sait rien
Avant le choléra (%)	50.0	31.7	22.0	30.5
Aujourd'hui (%)	61.5	74.8	72.9	63.8
N= 1316	12	703	542	59

Le tableau ci-dessus donne une idée des répondants qui traitent l'eau qu'ils boivent par rapport au niveau d'information qu'ils ont reçu sur le choléra, sur deux périodes différentes (Avant le choléra et Aujourd'hui). Au moment de l'enquête, les gens qui n'ont reçu aucune information sur le choléra, qui détiennent des informations limitées à cet effet, qui savent presque tout ou tout sur l'épidémie ont déclaré qu'ils traitent leur eau respectivement avec un pourcentage de 63.8%, 72.9%, 74.8% et 61.5%. Par contraste, avant le choléra le score respectif était de 30.5%, 22%, 31.7% et 50%. Ceci dénote une nette progression dans le niveau des précautions prises par les gens par rapport au choléra. Il est tout aussi important de constater qu'en terme de pourcentage, le degré de réaction est le même pour les gens qui affirment tout savoir sur le choléra que ceux qui disent ne rien savoir.

TABLEAU 6

REPARTITION DES REpondANTS QUI TRAITENT L'EAU A BOIRE
SELON LEUR LOCALISATION

Le fait de traiter l'eau à boire	Localisation du répondant			
	Camp	Hors Camp	Zone Urbaine	Zone Rurale
Avant le choléra (%)	34.5	25.6	25.8	25.8
Aujourd'hui (%)	76.3	66.1	67.0	80.2
N= <u>1436</u>	356	290	276	514

Au moment de l'enquête, les gens résidant dans des camps¹, hors camps, dans des villes et des bidonvilles, ont précisé que maintenant ils traitent l'eau qu'ils boivent, avec un pourcentage respectif de 76.3%, 66.1%, 67.0% et 80.2%. En outre, on constate une différence en moyenne de plus de 40.0% entre la situation avant le choléra et maintenant. Il convient de souligner également que le plus fort taux de changement de comportement est observé du côté des gens des zones rurales, passant de 25.8% à 80.2%.

¹ Les enquêtes ont été réalisées dans et hors des camps à Delmas, Léogane, Croix-des-Bouquets et Pétiion Ville. Toutefois, à Port-au-Prince, St-Marc, Gonaïves et au Cap-Haïtien, elles ont été effectuées dans les zones de bidonvilles urbains et ruraux en excluant les camps.

TABLEAU 7

REPARTITION DES REpondANTS QUI TRAITENT L'EAU A BOIRE SELON L'AGE

Le fait de traiter l'eau à boire	Tranche d'âge					
	15-24 ans	25-34 ans	35-44 ans	45-54 ans	55-64 ans	65 ans et plus
Avant le choléra (%)	25.4	31.8	27.1	31.6	24.6	20.7
Aujourd'hui (%)	68.0	74.2	76.0	83.8	83.6	77.6
N= 1437	530	403	224	157	66	57

Pour toutes les tranches d'âges, la plupart des gens sont maintenant accoutumés à traiter l'eau qu'ils boivent. Le pourcentage des gens de 45 à 54 ans qui traitent l'eau qu'ils boivent atteint maintenant 83.8%.

TABLEAU 8

LES REpondANTS QUI TRAITENT L'EAU A BOIRE SELON LE SEXE

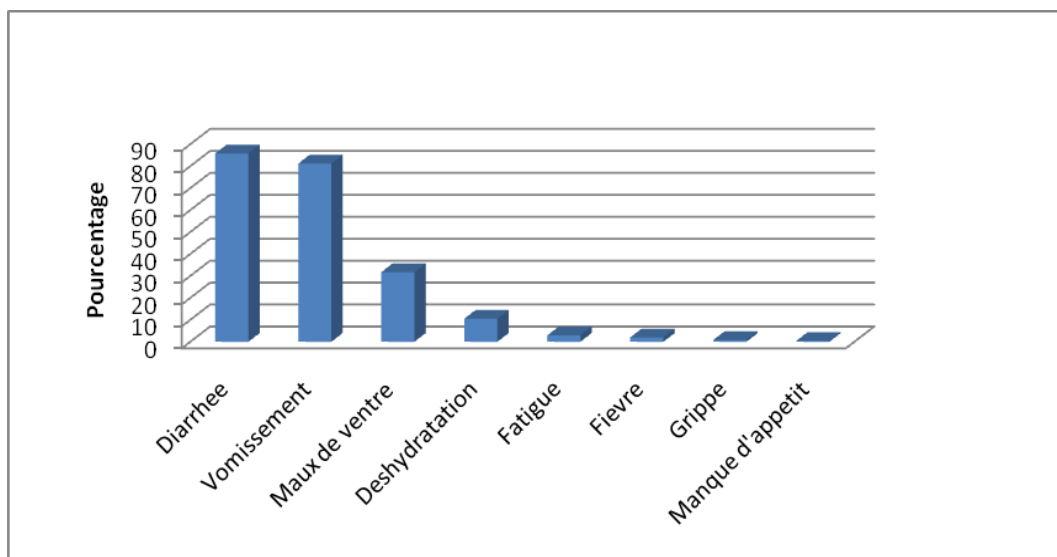
Le fait de traiter l'eau à boire	Sexe	
	Masculin	Féminin
Avant le choléra (%)	22.2	33.8
Maintenant (%)	68.8	78.6
N= 1421	743	678

Selon le tableau ci-dessus, pendant la période actuelle de choléra, les femmes (78.6%) sont plus enclines que les hommes (68.8%) à traiter l'eau à boire. Il en était de même avant le choléra.

3. CONNAISSANCES DES REpondANTS A PROPOS DU CHOLERA

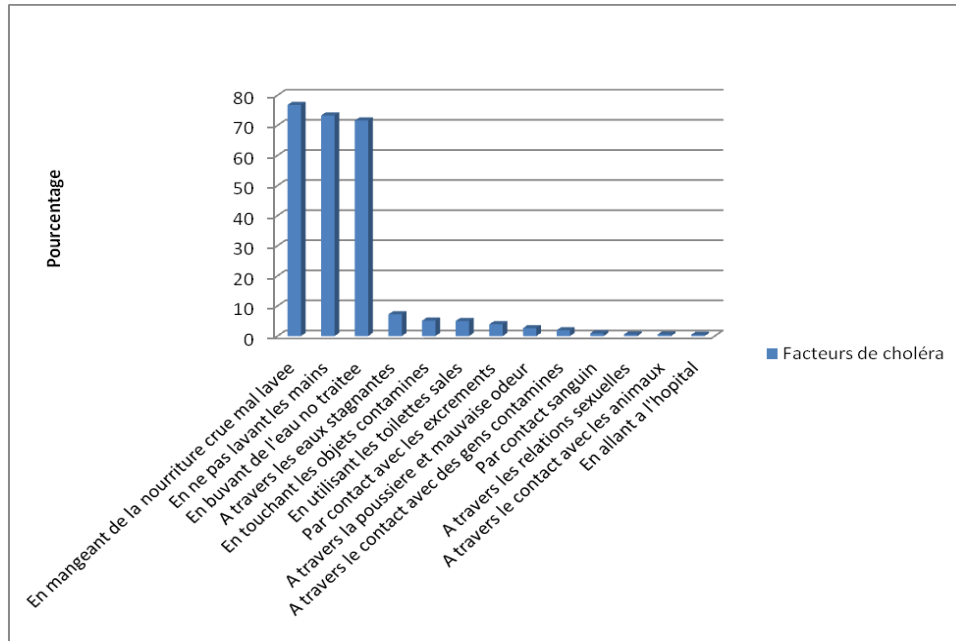
FIGURE 5

LES SIGNES DU CHOLERA SELON LES REpondANTS



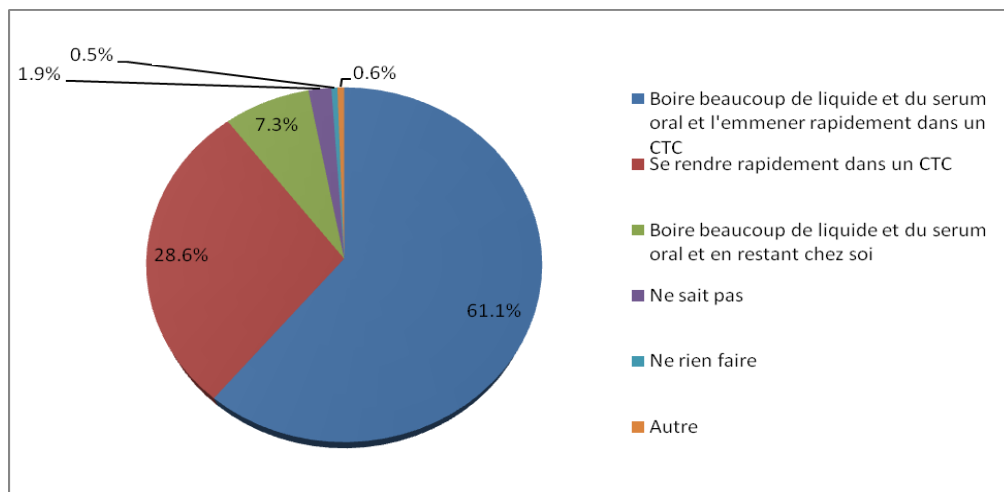
Un peu plus de 80.0% des répondants pensent que la diarrhée est essentiellement le signe du choléra, alors que moins de 80.0% d'entre eux estiment que c'est le vomissement. Ces deux signes sont les principaux identifiés par les interlocuteurs, tel que le démontre clairement la figure 5.

FIGURE 6
 MODES DE CONTAMINATION DU CHOLERA SELON LES REpondANTS



Pour plus de 70.0% des interrogés, le fait de consommer des nourritures crues mal lavées constitue le premier facteur de choléra, suivi du fait de ne pas se laver les mains et de boire de l'eau non traitée.

FIGURE 7
 COMPORTEMENTS A ADOPTER EN CAS DE CHOLERA



Pour 61.1% des participants, l'essentiel est de boire beaucoup de liquide et du sérum oral et de se rendre rapidement dans un Centre de traitement de choléra (CTC). De plus, 28.6% d'entre eux savent qu'il faut se rendre dans un centre de traitement du choléra. Par ailleurs, 7.3% pensent qu'ils peuvent rester chez soi en buvant de liquide et du sérum oral. Seul 1.9% ne savent pas quoi faire en cas de choléra.

4. MESURES DE PREVENTION CONTRE CHOLERA

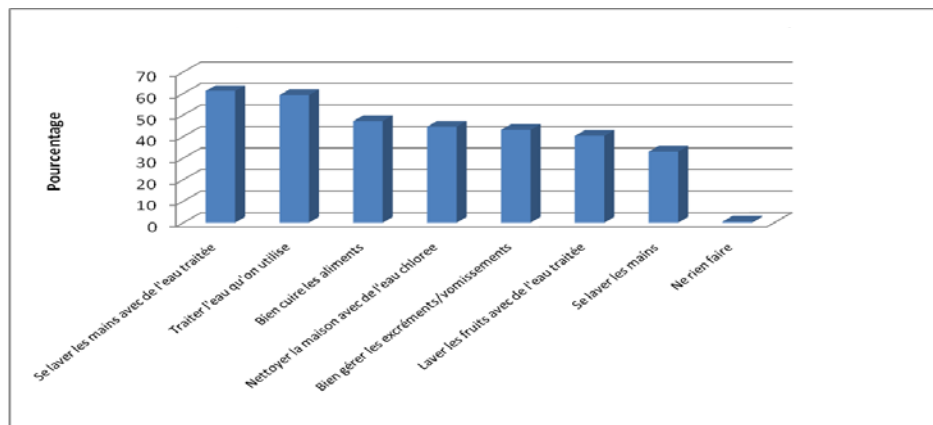
FIGURE 7
COMPORTEMENTS A ADOPTER EN CAS DE CHOLERA
EN FONCTION DES INFORMATIONS REÇUES

Mesure à adopter	Niveau d'information des répondants sur le choléra			
	Sait tout	Sait presque tout	N'en sait pas beaucoup	N'en sait rien
Ne sait pas	0.0	0.9	2.3	5.3
Ne rien faire	0.0	0.4	0.8	0.0
Boire beaucoup de liquide et du sérum oral et en restant chez soi	30.8	8.1	3.8	14.0
Se rendre rapidement dans un CTC	23.1	27.1	30.1	43.9
Boire beaucoup de liquide et du sérum oral et se rendre rapidement dans un CTC	46.2	63.3	62.2	35.1
Autres	0.0	0.1	0.9	1.8
Total en %	100.0	100.0	100.0	100.0
N= 1299	13	700	529	57

Les principales mesures à adopter soulignées par les répondants, peu importe le niveau d'informations qu'ils ont reçu sont : boire beaucoup de liquide et du sérum oral et se rendre rapidement dans un CTC ; se rendre rapidement dans un CTC. Il est intéressant de noter que 30.8% des individus qui mentionnent savent tout à propos du choléra évoquent qu'il faut boire beaucoup de liquide et du sérum oral et rester chez eux. Les données montrent également qu'il n'y a pas de grandes différences entre les individus qui disent tout savoir et ceux qui affirment ne rien savoir sur le choléra. Ainsi, on constate que moins les gens ont de connaissance sur le choléra, plus ils sont enclins à se rendre directement dans un CTC en cas de besoin.

FIGURE 8

MOYENS DE PREVENTION CONTRE LE CHOLERA



Globalement, plus de 60.0% des personnes interrogées pensent que la meilleure façon de se protéger contre le choléra est de se laver les mains avec de l'eau traitée et une proportion semblable croit qu'il faut traiter l'eau qu'on utilise pour se protéger contre le choléra. Les interlocuteurs identifient une panoplie d'autres éléments, passant de bien cuire les aliments à se laver les mains avec de l'eau traitée.

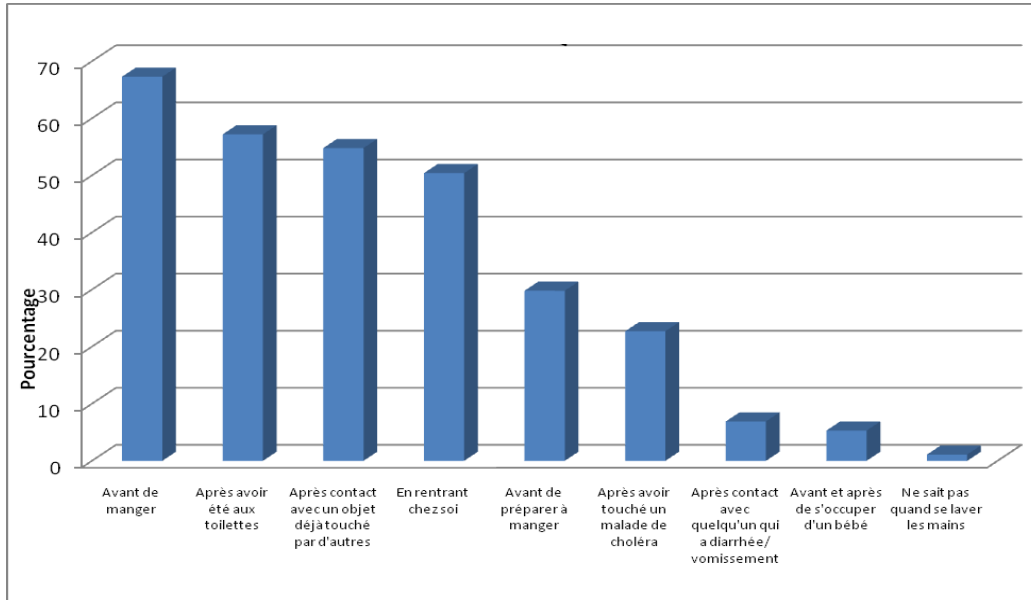
TABEAU 10

MANIERES DE SE LAVER LES MAINS SELON LES REpondANTS

	Fréquence	%
Se laver les mains avec du savon et de l'eau traitée versée sur les mains ; bien se mouiller les mains avant d'appliquer du savon ; bien se nettoyer les ongles, les jointures des doigts, la paume et le dos de la main ; bien se rincer les mains ; bien se secouer les mains pour qu'elles soient séchées.	610	43.0
Se laver les mains avec du savon et de l'eau traitée ; bien se mouiller les mains avant d'appliquer du savon ; bien se nettoyer les ongles, les jointures des doigts, la paume et le dos de la main ; bien se rincer les mains.	274	19.3
Se laver les mains avec du savon et de l'eau traitée ; bien se mouiller les mains avant d'appliquer du savon ; bien se nettoyer les ongles, les jointures des doigts, la paume et le dos de la main.	143	10.1
Se laver les mains avec du savon et de l'eau.	140	9.9
Se laver les mains avec du savon et de l'eau traitée.	125	8.8
Se laver les mains avec du savon et de l'eau traitée ; bien mouiller les mains avant d'appliquer du savon.	115	8.1
Autres façons	7	0.5
Ne sait pas	5	0.4
Total	1419	100.0

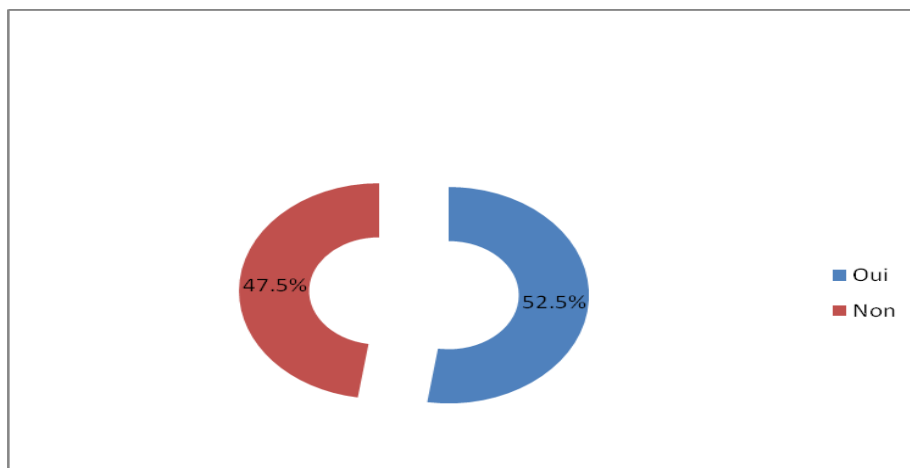
Les gens qui savent tout ce qu'il faut faire pour laver leurs mains comptent 43.0%. Ainsi, ils appliquent les précautions suivantes : se laver les mains avec du savon et de l'eau traitée versée sur les mains ; bien se mouiller les mains avant d'appliquer du savon ; bien se nettoyer les ongles, les jointures des doigts, la paume et le dos de la main ; bien se rincer les mains ; bien se secouer les mains pour qu'elles soient séchées. Toutefois, 0.4% ne savent que faire en ce qui à trait à la manière de se laver les mains.

FIGURE 9
MOMENTS PROPICES POUR SE LAVER LES MAINS SELON LES REpondANTS



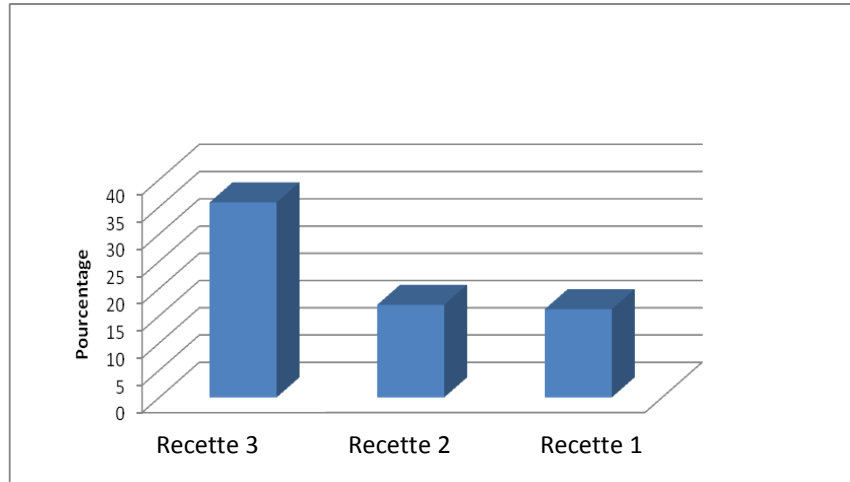
Près des deux tiers des personnes interrogées savent qu'ils doivent se laver les mains avant de manger. En outre, un peu plus de la moitié d'entre eux savent aussi qu'il est impératif de se laver les mains après avoir été aux toilettes et après avoir touché quelque chose qui était entre les mains d'une autre personne. Un peu moins de la moitié affirment qu'il faut se laver les mains en rentrant chez soi. Plusieurs autres éléments ont été soulignés par les répondants à cet effet, tel qu'illustré dans la figure 9.

FIGURE 10
CAPACITE DES REpondANTS A PREPARER DU SERUM ORAL



Plus de la moitié des interlocuteurs (52.5%) estiment qu'ils peuvent préparer du sérum oral.

FIGURE 11
CAPACITE DES REpondANTS A PREPARER DU SERUM ORAL
A PARTIR DE DIFFERENTES RECETTES*

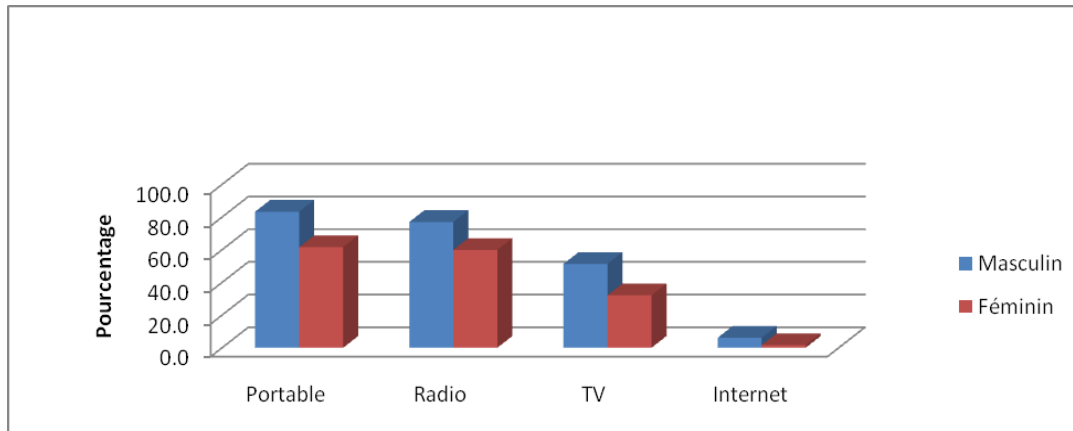


*Les recettes utilisées sont :
 Recette 1 : 1 litre d’eau traitée + 3 cuillères de sucre + ½ cuillère de sel
 Recette 2 : 1 litre d’eau traitée + 3 cuillères de sucre + ½ cuillère de sel + 1 pincée de bicarbonate + 1 citron
 Recette 3 : 1 litre d’eau traitée + 1 sachet ORS (oral rehydration solution).

Parmi les répondants qui savent préparer du sérum oral, trois différentes méthodes de préparation sont utilisées. La troisième recette (1 litre d’eau traitée + 1 sachet ORS “oral rehydration solution”) est la plus connue . Cette recette paraissant la plus facile, des proportions moindres adoptent les recettes 2 et 3.

5. SOURCES D’INFORMATIONS SUR LE CHOLERA IDENTIFIEES PAR LES REpondANTS

FIGURE 12
MOYENS DE COMMUNICATION DES REpondANTS



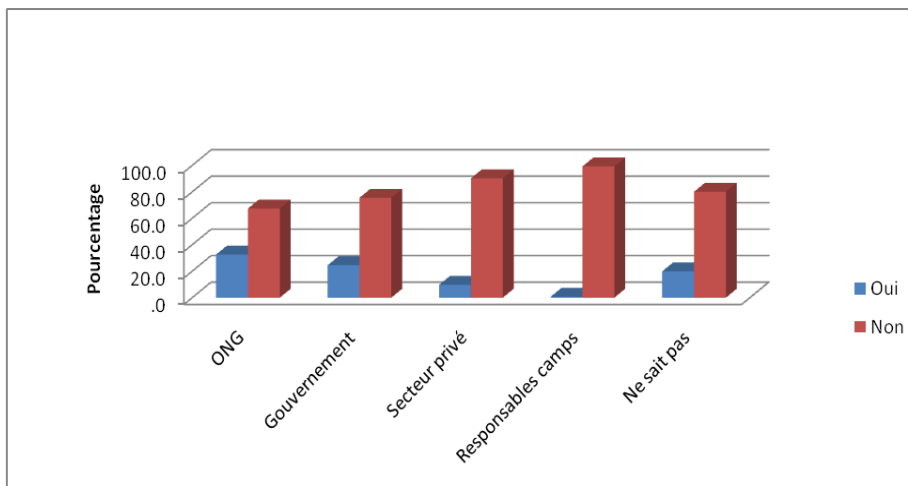
Au sein de notre échantillon, davantage d'hommes détiennent un téléphone portable (près de 80.0%) que les femmes. La radio et la télévision représentent également des moyens de communication soulignés par les participants. L'accès à Internet comme moyen de communication est le plus faible tant chez les hommes que chez les femmes.

TABLEAU 11
SOURCES D'INFORMATIONS LES PLUS UTILISEES, LA FREQUENCE
D'UTILISATION ET LA SOURCE PRIORISEE

Sources	Sources les plus utilisées	Fréquence d'utilisation (au moins une fois par semaine)	Source priorisée
Radio	88.3	98.9	79.2
TV	32.0	99.1	7.3
Famille et amis	10.8	90.5	8.2
Eglise	4.5	96.8	0.1
SMS	3.2	91.5	1.4
Mobiles publicitaires	2.4	91.5	0.3
ONG/Camp Manager	2.4	89.5	2.6
Internet	1.3	80.0	0.2
Dépliants	1.1	86.7	0.1
Journaux/Magazines	0.6	72.7	0.1
Panneaux publicitaires	0.4	75.0	0.0
Police nationale/Gouv	0.1	25.0	0.0

Les trois premières sources d'informations les plus utilisées globalement par les répondants sont la radio (88.3%), la télévision (32.0%) et les informations en provenance de leurs proches, c'est-à-dire famille et amis (10.8%). Entre autres, la source la plus priorisée par les enquêtés demeure la radio (79.2%), suivie des informations en provenance des proches (8.2%). Il convient de mentionner que l'église figure parmi les sources les moins utilisées et les moins priorisées.

FIGURE 13
ORGANISATIONS RESPONSABLES OU PAS DES INFORMATIONS SUR LE CHOLERA



Ce graphique montre que près de 40.0% des gens interrogés pensent que ce sont les Organisations Non Gouvernementales (ONG) qui préparent les informations sur le choléra. Près de 30.0% d'entre eux affirment que ce travail est effectué par les autorités sanitaires gouvernementales. Toutefois, selon les gens enquêtés, les responsables des Camps ne jouent aucun rôle dans la préparation des informations sur le choléra. Il faut également ajouter que près de 20% des interrogés affirment ne pas savoir quel secteur prépare les informations sur le choléra.

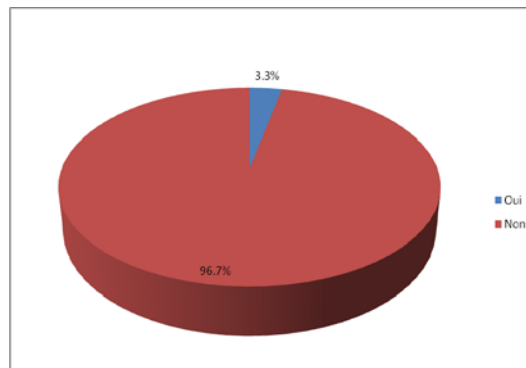
TABLEAU 12
INFORMATION QUE LES REpondANTS SOUHAITERAIENT
AVOIR SUR LE CHOLERA

	Fréquence	%
Mesures de préventions contre le choléra	548	50.1
Existence du choléra	294	26.9
Modes de traitement contre le choléra	202	18.5
Modes de propagation du choléra	32	2.9
Assistance à apporter aux victimes du choléra	15	1.4
Politique du gouvernement face à l'évolution de la maladie	2	.2
Total	1093	100.0

Pour près de la moitié des personnes interrogées (50.1%), les informations les plus primordiales sur le choléra sont celles qui concernent les mesures de préventions contre l'épidémie. De plus, 26.9% estiment qu'il est nécessaire pour eux d'obtenir les informations concernant l'existence du choléra alors que 18.5% d'entre eux veulent en connaître les modes de traitements.

6. REACTIONS DES REpondANTS EN CAS DE CHOLERA

FIGURE 14
REpondANTS ATTEINTS OU PAS DU CHOLERA



La quasi-totalité (96.7%) des personnes interrogées a déclaré qu'ils n'ont pas contracté le microbe du choléra.

TABLEAU 13

LES SIGNES DU CHOLERA RELATES PAR LES REpondANTS ATTEINTS DE LA MALADIE

	Fréquence	%
Persistance d'une diarrhée, de vomissements et de maux de ventre	14	31.8
Persistance d'une diarrhée blanche	14	31.8
Persistance de la diarrhée et de vomissements	7	15.9
Constat du médecin après avoir fait les examens	3	6.8
Persistance d'une douleur au ventre	3	6.8
Persistance d'un vomissement	2	4.5
Persistance d'une diarrhée et des maux de tête	1	2.3
Total	44	100.0

Les individus interrogés qui ont contracté le choléra ont surtout eu les signes suivants : persistance d'une diarrhée et de vomissements et de maux de ventre (31.8%) ; persistance d'une diarrhée blanche (31.8 %) ; persistance d'une diarrhée et de vomissements (15.9%).

TABLEAU 14

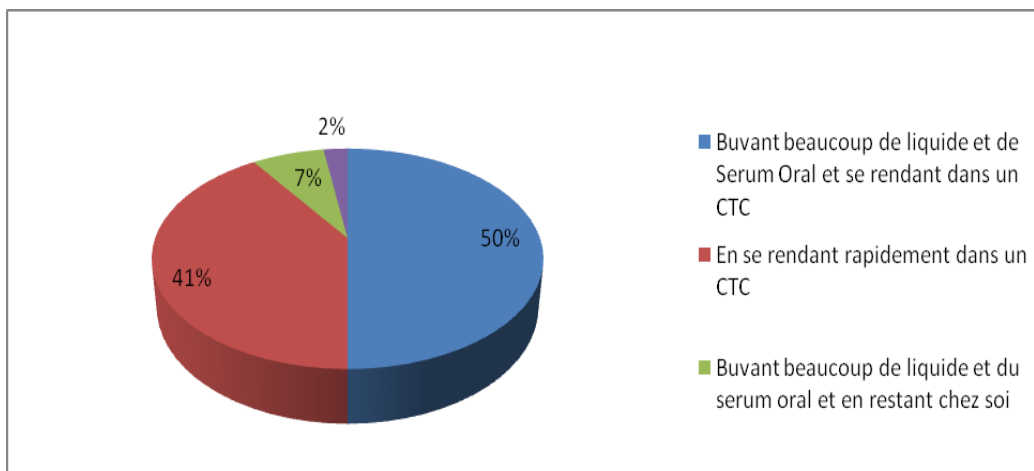
MOYENS PAR LESQUELS LES REpondANTS PENSENT AVOIR CONTRACTE LE CHOLERA

	Fréquence	%
Ne sait pas	15	37.5
En buvant de l'eau non traitée	14	35.0
En mangeant de la nourriture contaminée	6	15.0
En buvant de l'eau des rivières	2	5.0
En buvant de l'eau des canaux d'irrigation	1	2.5
En touchant les cadavres des personnes victimes du choléra	1	2.5
En aidant des personnes ayant le choléra	1	2.5
Total	40	100.0

Si 37.5% des répondants n'ont aucune idée précise de la manière qu'ils ont pu contracter le microbe du choléra, par contre, 35.0% d'entre eux pensent qu'ils ont été contaminés par l'épidémie en buvant de l'eau non traitée. Par ailleurs, 15.0% des répondants estiment qu'ils ont attrapé l'épidémie en consommant de la nourriture contaminée.

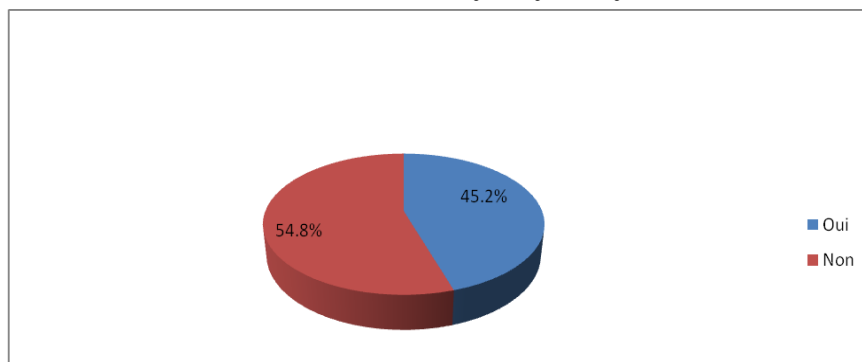
FIGURE 15

MOYENS UTILISES PAR LES REpondANTS ATTEINTS DU CHOLERA POUR SE SOIGNER



La moitié (50.0%) des répondants qui ont contracté le choléra se sont fait soignés en prenant du sérum oral et en se rendant dans un CTC. De plus, 41.0% d'entre eux ont déclaré qu'ils se sont faits soignés dans un CTC.

FIGURE 16
REpondants affirmant avoir connu ou pas quelqu'un qui a été atteint du choléra



Moins de la moitié des participants (45.2%) ont connu des personnes qui ont contracté le choléra.

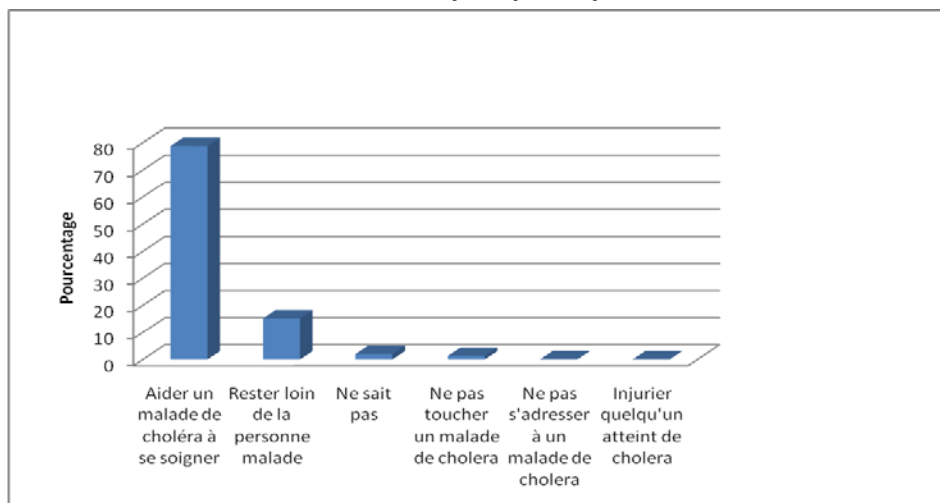
TABLEAU 15
SIGNES INDIQUANT AU REpondANT QUE LA PERSONNE AVAIT LE CHOLERA

Signes du choléra	Fréquence	%
Diarrhée, vomissements et maux de ventre	181	30.0
Diarrhée et vomissements	141	23.3
Tous les signes communs du choléra étaient visibles (diarrhée blanche, vomissements, maux de ventre...)	83	13.7
Constat du médecin après avoir fait les examens	75	12.4
Diarrhée	41	6.8
Vomissements	26	4.3
Proches (famille, amis) indiquant des informations sur le malade (diarrhée blanche, vomissements, maux de ventre...)	24	4.0
Diarrhée et maux de ventre	10	1.7
Ne sais pas	10	1.7
En se rendant à un CTC	6	1.0
Diarrhée blanche	2	.3
Maux de ventre	2	.3
Fatigues et malaises	1	.2
Fièvre et diarrhée	1	.2
Vomissements et maux de ventre	1	.2
Total	604	100.0

Selon les personnes interrogées qui ont connu des victimes de l'épidémie de choléra, 30.0% d'entre elles affirment que ces dernières présentaient une diarrhée persistante, des vomissements et des maux de tête. De plus, d'après les participants, 23.3% des personnes ayant contracté le choléra présentaient uniquement des signes diarrhéiques et des vomissements.

FIGURE 17

REACTIONS DES REpondANTS FACE A QUELQU'UN QUI A ETE ATTEINT DU CHOLERA



Face à une personne qui a contracté le choléra, près des trois quarts des répondants mentionnent qu'il faut aider le malade à se soigner, alors qu'une minorité d'entre eux estiment qu'il faut rester loin du malade, c'est-à-dire le mettre en quarantaine.