



Enquête COVID-19

Haiti

2021

Introduction

En mai 2020, deux mois après l'apparition officielle des premiers cas de COVID-19 en Haïti, Safitek Research a mené une enquête par téléphone mobile pour évaluer le niveau de connaissance et la perception de la population haïtienne vis-à-vis de cette pandémie.

Presqu'un an plus tard, entre le 5 et le 19 Avril 2021, nous avons réitéré notre enquête. Cette fois-ci, nous avons porté une attention particulière à la vaccination, compte tenu des avancées réalisées dans ce domaine. De ce fait, dans la première partie de ce document, nous présentons nos observations sur le niveau d'acceptation du vaccin anti-COVID-19 par la population.

Dans la deuxième partie de notre rapport, nous faisons une analyse comparative des données des deux enquêtes d'une année à l'autre, permettant ainsi de comprendre comment les attitudes, le niveau de connaissance et la perception de la population vis-à-vis du COVID-19 ont pu éventuellement évoluer en une année.

Nous avons suivi une méthodologie rigoureuse pour nous assurer de constituer un échantillon qui soit le plus représentatif que possible de la population. Aussi, dans la troisième et dernière partie de notre rapport nous présentons les détails du profil démographique et géographique de l'échantillon final de notre enquête qui se composait de 561 répondants âgés de 15 ans au moins.

Le degré d'acceptation des vaccins COVID-19

Enquête COVID-19 Haïti 1ère Partie

Contexte

En Haïti, un an après l'apparition des premiers cas de COVID-19, notre population, pour des raisons non encore élucidées, semble avoir été épargnée par la virulence du virus. Cependant, en l'absence de dispositions spécifiques, durables et cohérentes de santé publique, il serait

naïf de croire que notre population se trouverait hors de tout danger, d'autant plus que de nouveaux variants du virus émergent de façon continue.

Bien qu'il n'y ait pas encore d'indication que des vaccins anti-COVID-19 pourraient être accessibles à la population haïtienne dans un futur proche, nous estimons que ceux qui sont sensibilisés aux questions de santé publique et qui en ont la responsabilité, pourront, à partir de ce rapport d'enquête, anticiper et se préparer en essayant d'identifier et de comprendre les obstacles potentiels qui pourraient entraver la tenue d'une campagne publique de vaccination en Haïti.

C'est dans cette optique que nous avons tenté dans notre enquête de cette année de mesurer le degré d'acceptation de la population haïtienne par rapport au vaccin et de le comparer à celui des populations avoisinantes pour lesquelles nous avons pu trouver des données. Nous avons également essayé de déterminer si ce taux d'acceptation variait en fonction de certains facteurs tels que le sexe, l'âge, le niveau d'éducation et la religion des personnes interrogées.

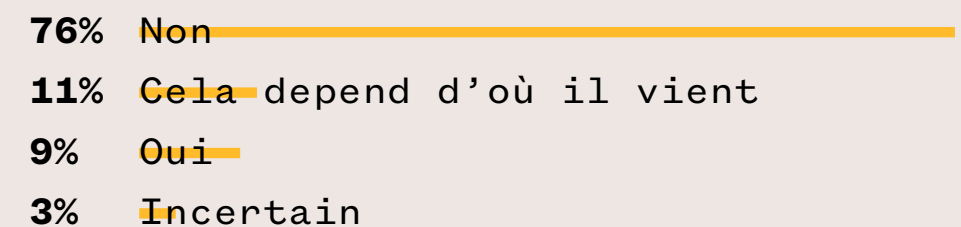
Prendriez-vous un vaccin COVID-19 s'il était à votre portée ?

Le public affiche une forte méfiance vis-à-vis du vaccin COVID-19. En effet, 76% des répondants ont déclaré ne pas vouloir prendre un vaccin contre le COVID-19 s'il était à leur portée, comparés à 9% seulement qui accepteraient de le prendre sans contrainte.

11% des répondants se disent prêts à le prendre indépendamment de son origine et de qui l'administre.

Si nous combinons les 9% qui prendraient volontiers le vaccin s'il était à leur portée à ceux qui accepteraient de le prendre seulement sous certaines conditions, nous atteignons un taux d'acceptation de seulement 21%.

Le public se méfie beaucoup



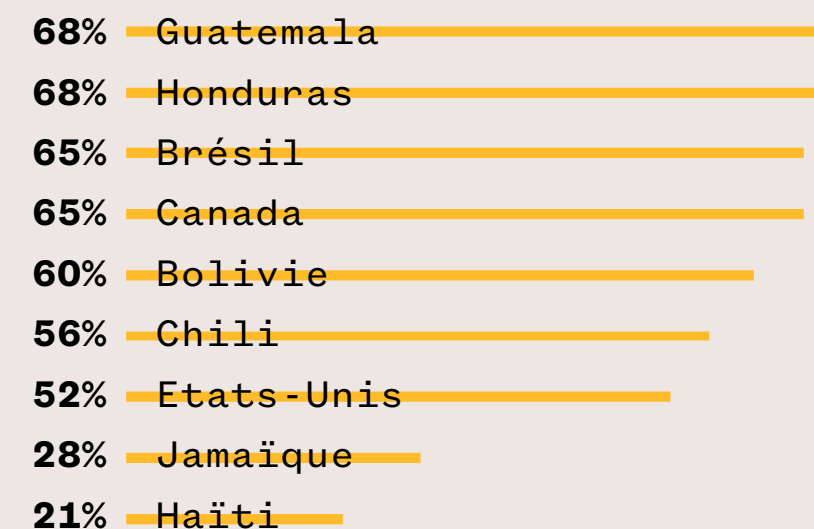
Taux d'acceptation par pays¹

La figure ci-contre permet de comparer le taux d'acceptation d'un vaccin anti-COVID-19 en Haïti à celui d'autres pays de la région. Les questions de notre enquête relatives à l'acceptation du vaccin ont peut-être été formulées de façon différente de celles posées dans les pays dont les taux d'acceptation sont représentés dans ce graphe. Il s'ensuit que la base de comparaison peut ne pas complètement être la même. Aussi, avons-nous considéré au sens le plus large possible de notre enquête la notion d'acceptation du vaccin en combinant les répondants qui ont déclaré qu'ils accepteraient de prendre le vaccin à ceux qui poseraient certaines conditions pour le prendre.

Malgré cette définition plus large, Haïti se classe pourtant complètement au bas de l'échelle en terme de taux d'acceptation du vaccin, ce qui constitue un défi de taille que les responsables de santé publique devront affronter pour assurer la réussite d'une éventuelle campagne de vaccination dans le pays, si elle devrait être initiée prochainement.

¹Les données des autres pays sont extraites du Centre John Hopkins pour les Programmes de Communication: <https://ccp.jhu.edu/kap-covid/vaccine-acceptance/>

Haïti au bas de l'échelle



VARIATION EN FONCTION DU GENRE

■ Femmes ■ Hommes

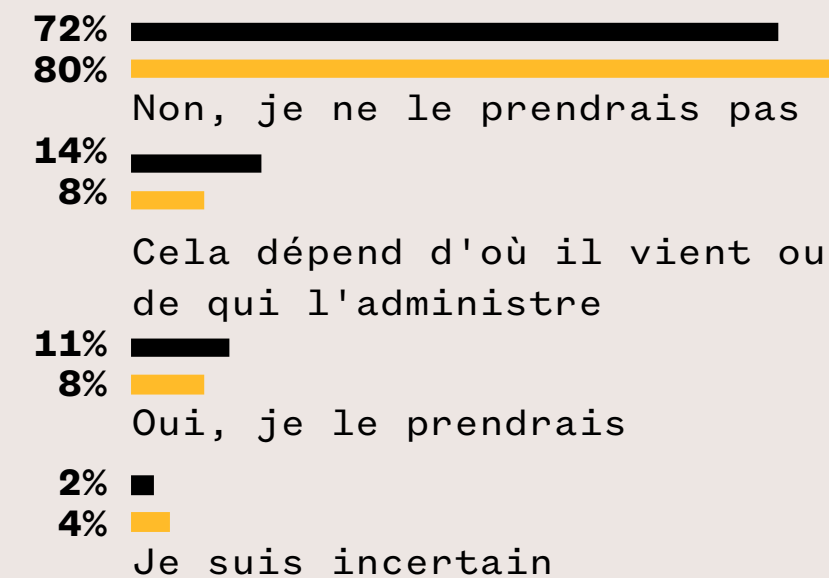
Prendriez-vous un vaccin COVID-19 s'il était à votre portée ?

Les femmes semblent être plus catégoriques que les hommes dans leur refus. En effet, 80% des femmes contre 72% des hommes ont affirmé ne pas vouloir prendre le vaccin.

Seulement 16% des femmes accepteraient de le prendre. Mais la moitié d'entre elles, soit 8%, poserait certaines conditions.

Du côté des hommes, le quart accepterait de le prendre, incluant 14% sous certaines conditions.

Les femmes hésitent encore plus



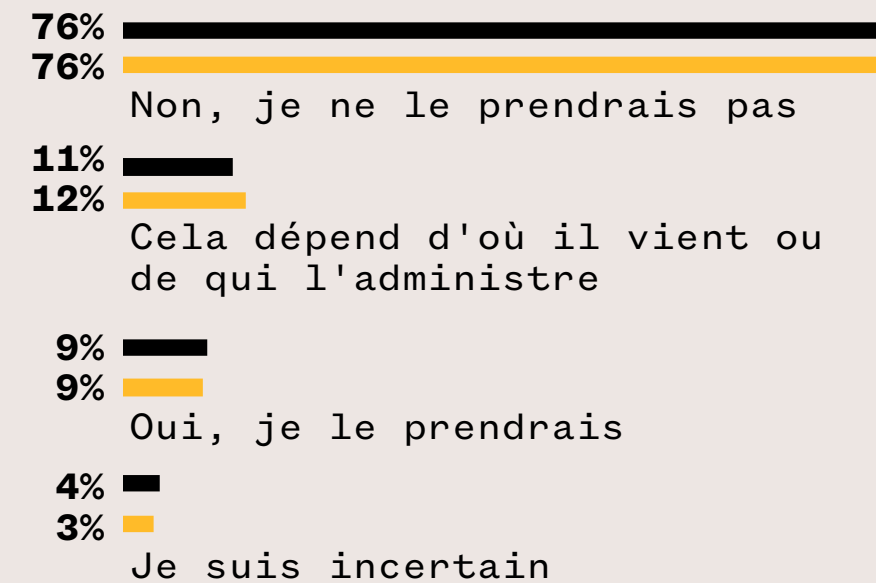
VARIATION EN FONCTION DU GROUPE D'ÂGE

■ 15 à 34

■ 35 ou plus

Prendriez-vous un vaccin COVID-19 s'il était à votre portée ?

Si on pouvait noter une différence entre les hommes et les femmes dans leur acceptation de la vaccination, l'âge des répondants par contre, ne semble pas affecter leur opinion. Nous n'avons en effet noté aucune différence dans le taux d'acceptation des répondants âgés de 15 à 34 ans et ceux de 35 ans ou plus.



L'âge ne fait pas de différence

VARIATION EN FONCTION DU NIVEAU D'ÉDUCATION

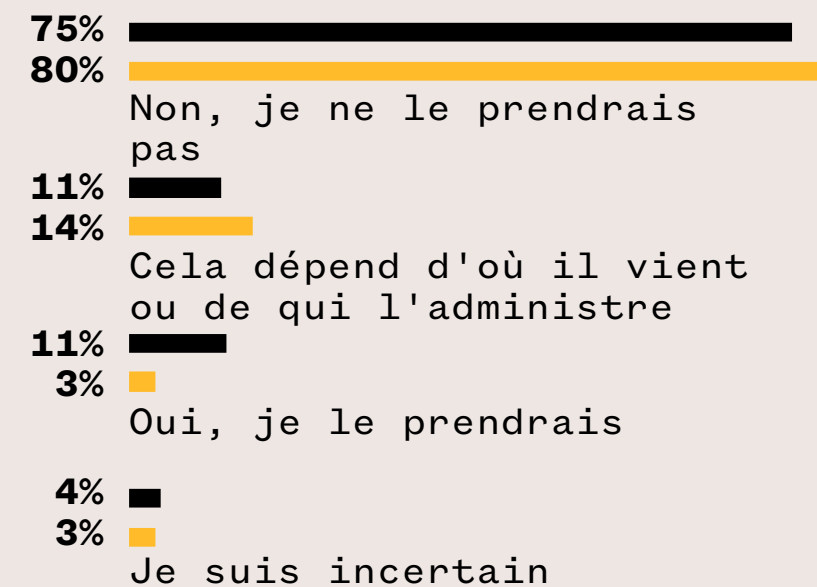
■ Secondaire ou moins ■ Post-Secondaire

Prendriez-vous un vaccin COVID-19 s'il était à votre portée ?

Ceux qui ont un niveau d'éducation dépassant le secondaire sont beaucoup plus réticents à prendre le vaccin que ceux ayant atteint tout au plus le secondaire. En effet, 17% seulement de ceux qui ont un niveau d'éducation au-dessus du secondaire ont affirmé qu'ils prendraient le vaccin contre 22% de ceux qui ont n'ont pas dépassé le secondaire.

Dans les autres pays, le taux d'acceptation de la vaccination est généralement plus élevé chez ceux qui ont un plus haut niveau d'éducation. L'inversion de cette tendance en Haïti peut traduire une méfiance profondément ancrée au sein des plus éduqués vis-à-vis de l'establishment médical international.

Les mieux éduqués sont plus réticents



VARIATION EN FONCTION DE LA RELIGION

■ Autre □ Protestante ■ Catholique

Prendriez-vous un vaccin COVID-19 s'il était à votre portée ?

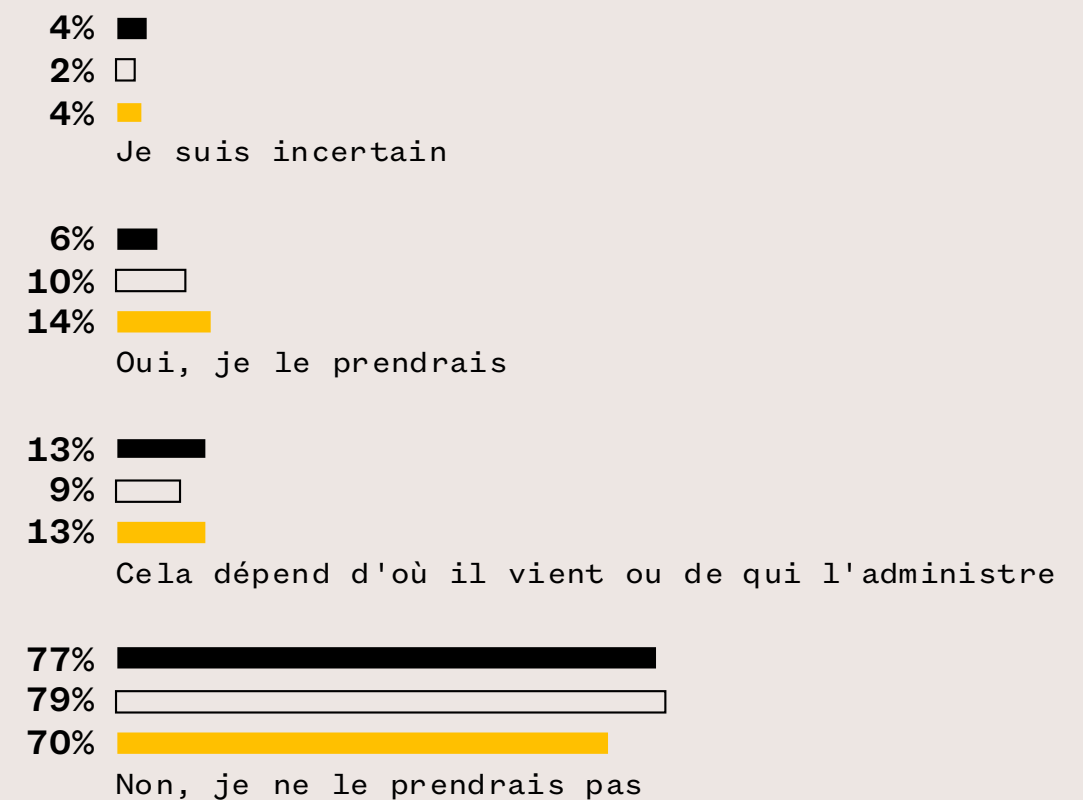
Si les groupes religieux voudraient jouer un rôle dans une campagne de vaccination contre le COVID-19, beaucoup plus d'effort devrait être déployé du côté des protestants.

Ceux s'identifiant comme tels sont en fait, les plus probables à refuser de prendre le vaccin avec 79% versus 70% chez les catholiques et 77% chez tous les autres répondants. Ils sont également de loin, les moins probables à accepter de le prendre sans poser de condition (6% contre 14% chez les catholiques et 10 % chez les autres).

Les catholiques de leur côté sont les moins réticents par rapport au vaccin.

Autre: Vaudouisant, Musulman, Non-affilié, Non-religieux, Franc-maçon

Les protestants témoignent moins de foi dans les vaccins



Niveau de compréhension, attitudes et perceptions de 2020 à 2021: Progrès, stagnation, ou déclin ?

Enquête COVID-19
2ème Partie

Contexte

En reprenant cette année l'enquête sur le COVID-19, nous avons posé aux répondants les mêmes questions que celles de l'an dernier à l'exception de la question en page 23 à travers laquelle les répondants à cette époque, devaient évaluer la situation avec le COVID-19 par rapport à celle de la semaine précédente, sachant que la pandémie n'en était qu'à son tout début en Haïti. Cette année, nous leur avons demandé d'évaluer la situation par rapport à l'an dernier. Compte tenu de cette différence, nous n'avons pas effectué de comparaison directe entre ces deux jeux de réponses.

Dans cette section du rapport nous mettons en relief les différences entre l'année dernière et celle-ci et tentons de porter, par nos commentaires, un éclairage sur les éventuels changements dans le niveau de compréhension, de perception et d'attitude de la population.

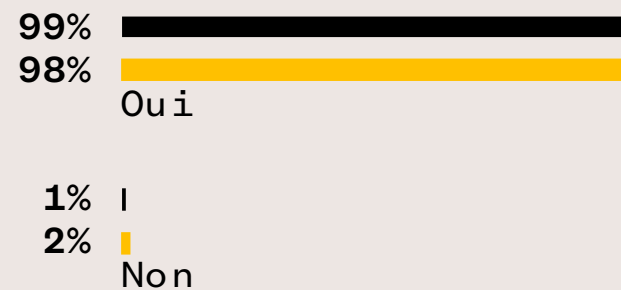
ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

Êtes-vous au courant de la pandémie du COVID-19 ?

La population haïtienne depuis l'année dernière, est bel et bien informée de l'existence de la pandémie du COVID-19 et cela n'a pas changé.

En avril 2021, seulement 1% des répondants contre 2% en mai 2020, ont déclaré n'être pas au courant de l'existence du COVID-19.

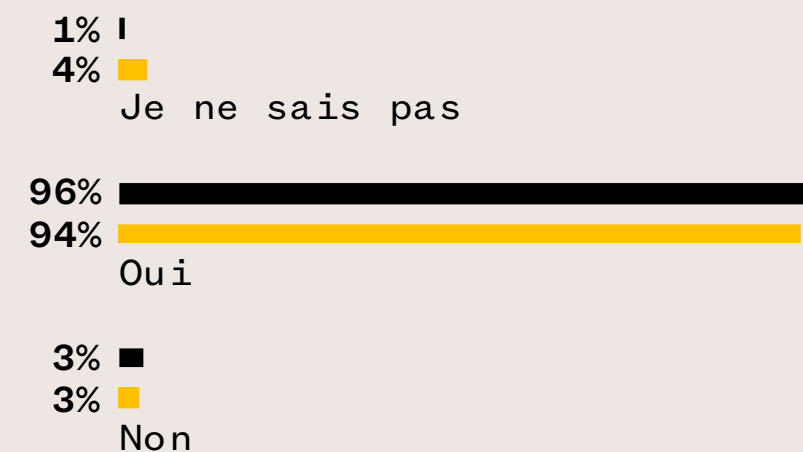


ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

Le COVID-19 peut-il être fatal?

Les gens comprennent sans équivoque que le virus peut être fatal. Ceci n'a quasiment pas changé depuis l'année dernière.



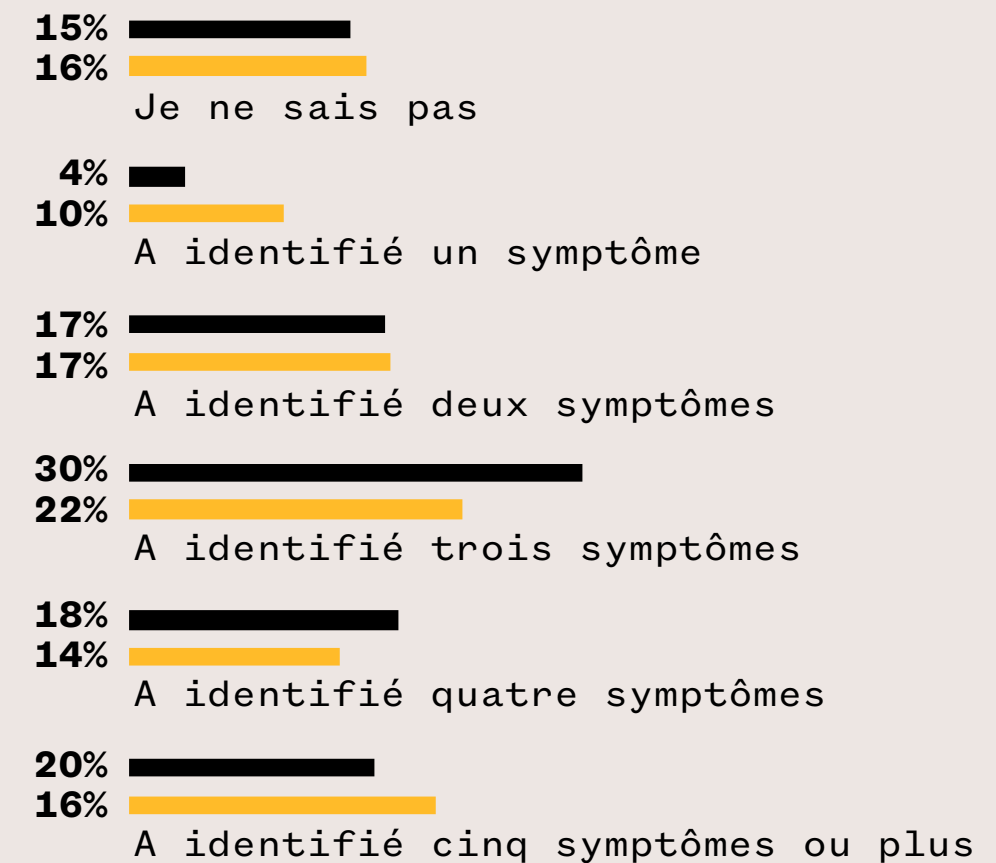
ANNÉE

■ 2020 ■ 2021

Quels sont les symptômes associés au COVID-19?

Le niveau de connaissance des symptômes associés au virus ne semble pas avoir changé en un an. Pratiquement le même pourcentage de répondants (15% en 2020 versus 16% en 2021) n'a été en mesure d'identifier aucun des symptômes.

En moyenne, les répondants ont pu identifier 2.98 symptômes cette année contre 2.91 l'année dernière, bien que la distribution des réponses par nombre de symptômes identifiés ait quelque peu changé.



ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

Top 5 des symptômes identifiés

Les 5 symptômes les plus identifiés restent les mêmes que l'année dernière. La fièvre et la toux viennent en tête en avril 2021, tandis que les autres symptômes ont permuté leur place au cours de l'année écoulée.



ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

Il y a-t-il un vaccin ou un traitement pour le COVID-19?

Le pourcentage de gens reconnaissant l'existence d'un vaccin ou d'un traitement est passé de 10% l'an dernier à 37% cette année. On devrait s'attendre quelque part à cette augmentation compte tenu de l'émergence de nombreux vaccins tout au long de cette année.

Cependant, près des deux tiers des répondants (63%) ignorent l'existence de vaccins ou de traitement.



ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

D'où provient le virus?

Tandis que la plupart des gens continuent de croire que le virus provient de la Chine, moins de répondants par rapport à l'année dernière, l'associent à la Chine.



ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

Croyez-vous que le COVID-19 est présent en Haïti?

54% des interrogés ont répondu par l'affirmative à cette question comparés à 80% l'année dernière.

Il faut toutefois comprendre qu'à travers cette réponse, les répondants expriment plutôt leur perception de l'impact du virus en Haïti au lieu sa présence réelle dans le pays. Ainsi, ils affirment simplement que le virus n'a pas d'impact significatif sur le pays, du moins très certainement pas celui envisagé.

Face à cette sensation par rapport au COVID-19, qu'il y a eu, en un an, plus de peur que de mal, la population haïtienne semble en général baisser ses gardes. Cette attitude plus insouciance sera mise en évidence à travers les questions qui suivent.



La population a baissé ses gardes

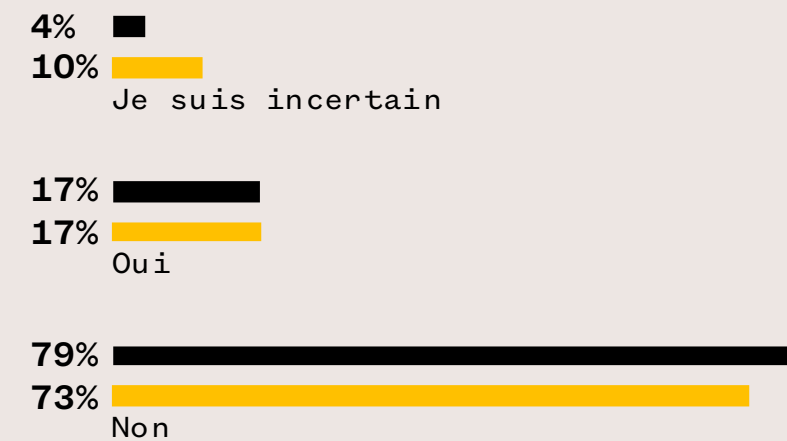
ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

Connaissez-vous quelqu'un de votre entourage à avoir présenté au moins l'un des symptômes suivants² ?

Le nombre de répondants connaissant quelqu'un à avoir présenté au moins un des symptômes est inchangé par rapport à celui de l'année dernière qui était déjà très faible, soit 17% des répondants.

Un peu plus de répondants que l'année dernière affirme n'en connaître aucun (79% cette année versus 73% l'an dernier).



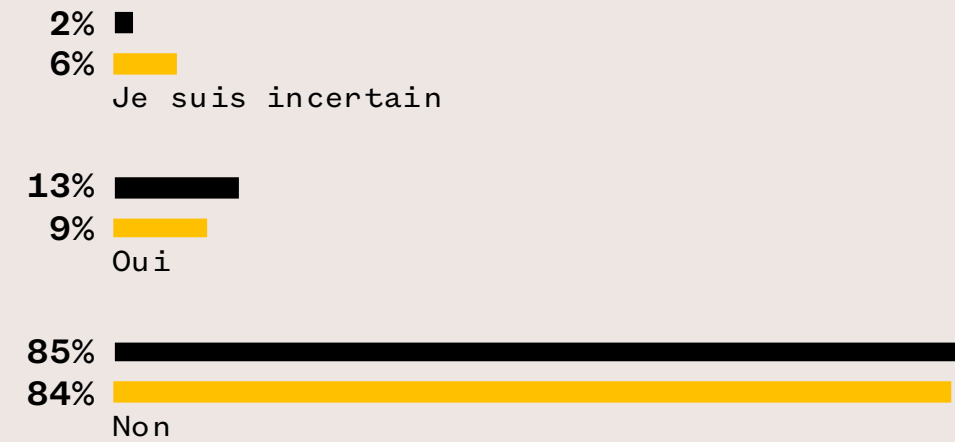
2. fièvre, toux, maux de tête, gorge irritée, essoufflement, courbatures, perte du goût, perte de l'odorat

ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

Connaissez-vous quelqu'un de votre entourage à avoir contracté le virus COVID-19 ?

85% des répondants de l'enquête de cette année ont affirmé ne connaître personne à avoir contracté le virus. Ce pourcentage est pratiquement le même par rapport à l'année dernière.



Cette année, on note une légère augmentation dans le pourcentage de personnes ayant reporté connaître du monde à avoir contracté le virus, soit 13% par rapport à 9% l'année dernière.

ANNÉE

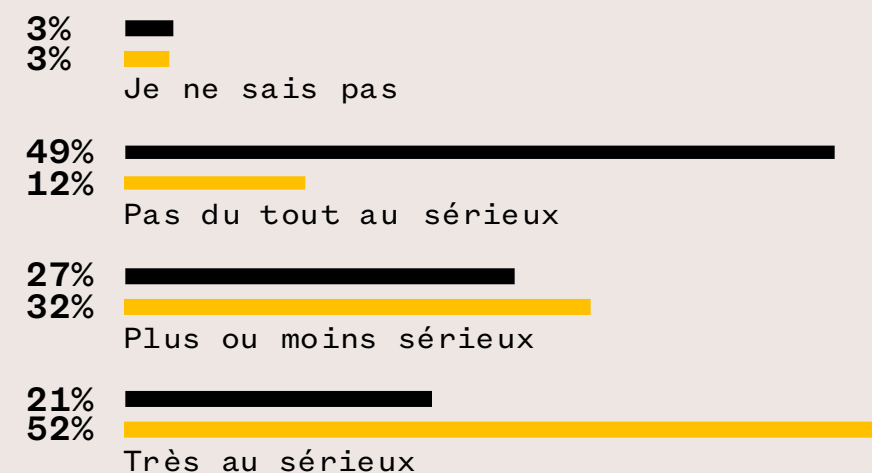
■ 2021 ■ 2020

Pensez-vous que les gens de votre communauté prennent la pandémie au sérieux ?

En mai 2020 plus de la moitié des répondants (52%) affirmait que leur communauté prenait la pandémie très au sérieux et seule une partie minime, à savoir 12%, pensait qu'on ne la prenait pas du tout au sérieux.

La tendance s'est complètement inversée selon l'enquête de cette année où 21% seulement des répondants pensent que la pandémie est prise très au sérieux par leur communauté, tandis que près de la moitié, soit 49%, croit que leur communauté ne prend pas du tout au sérieux la pandémie.

Nos communautés s'inquiètent moins



ANNÉE

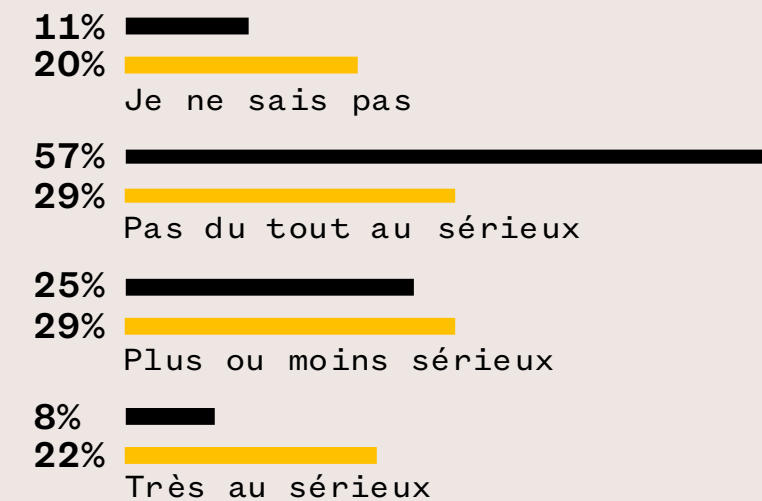
■ 2021 ■ 2020

Pensez-vous que les responsables de la santé publique du pays prennent la pandémie au sérieux ?

La confiance de la population vis-à-vis des autorités de santé publique s'est très certainement érodée au cours de l'année, depuis l'apparition de la pandémie. Le pourcentage des répondants qui croient que les autorités de la santé publique ne prennent pas la pandémie au sérieux a quasiment doublé depuis l'année dernière pour atteindre 57%.

Le pourcentage de ceux qui croient que les autorités prennent la pandémie très au sérieux a chuté pour passer de 22% l'an dernier à 8% cette année.

Le public se fie moins aux responsables de la santé publique



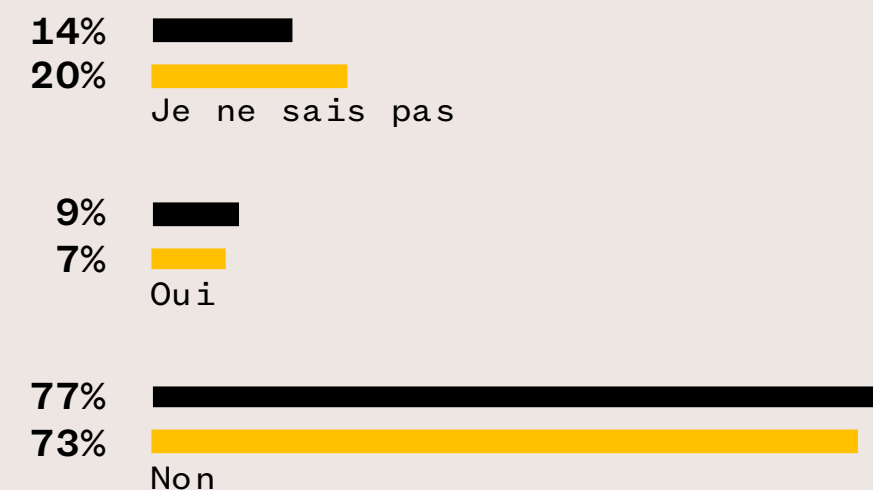
ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

Les hôpitaux sont-ils équipés pour faire face à la pandémie du COVID-19?

Que ce soit l'an dernier ou cette année, la majorité des répondants expriment un manque de confiance dans les capacités des hôpitaux du pays à faire face à la pandémie du COVID-19.

Toutefois, il y a une légère hausse cette année à la fois dans le pourcentage de ceux qui ne croient pas que les hôpitaux sont équipés pour faire face à la pandémie et celui des répondants qui pensent le contraire. Si 20% n'arrivaient pas à se prononcer l'an dernier, ce sont 14% seulement cette année qui ne peuvent pas le faire.



ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

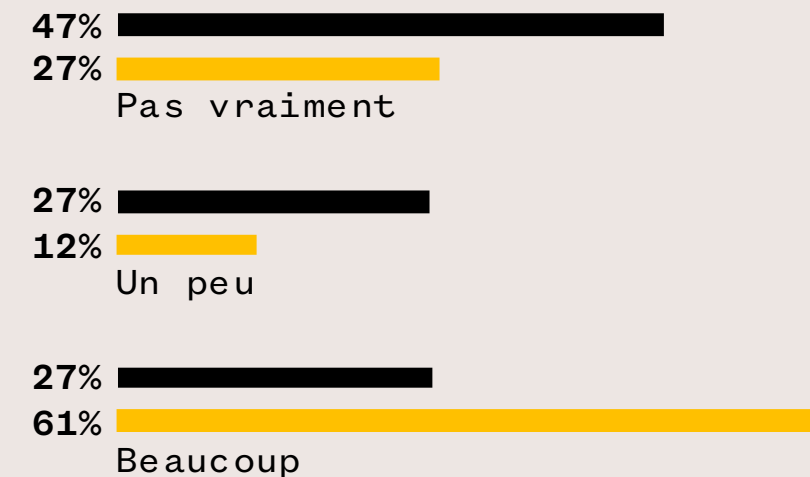
Avez-vous connu un ralentissement de vos activités quotidiennes dû à la pandémie et aux mesures de protection?

Il semble très net que l'impact de la pandémie et des mesures y relatives sur les activités se soit clairement atténué cette année par rapport à l'an dernier.

En effet, alors que 61% affirmaient avoir connu un très grand ralentissement de leurs activités quotidiennes en mai 2020, en avril de cette année ce nombre est réduit à 27%.

Le pourcentage de ceux ayant déclaré ne pas observer de réel ralentissement dans leur activités quotidiennes a augmenté pour passer de 27% l'année dernière à 47% cette année.

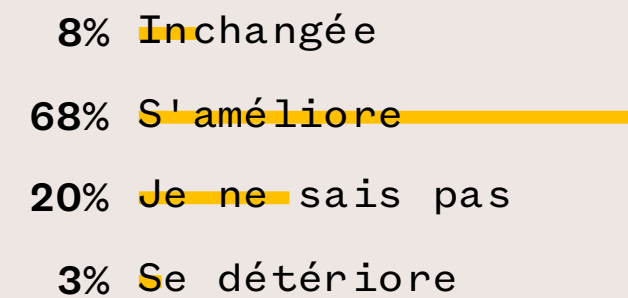
La vie a repris son train



La situation avec le COVID-19 s'améliore, se détériore ou reste-t-elle inchangée par rapport à l'année dernière?

Plus des deux tiers des répondants ont reporté que la situation avec le COVID-19 s'est améliorée depuis l'année dernière, versus 3% qui croient en une détérioration.

Le pire semble être passé



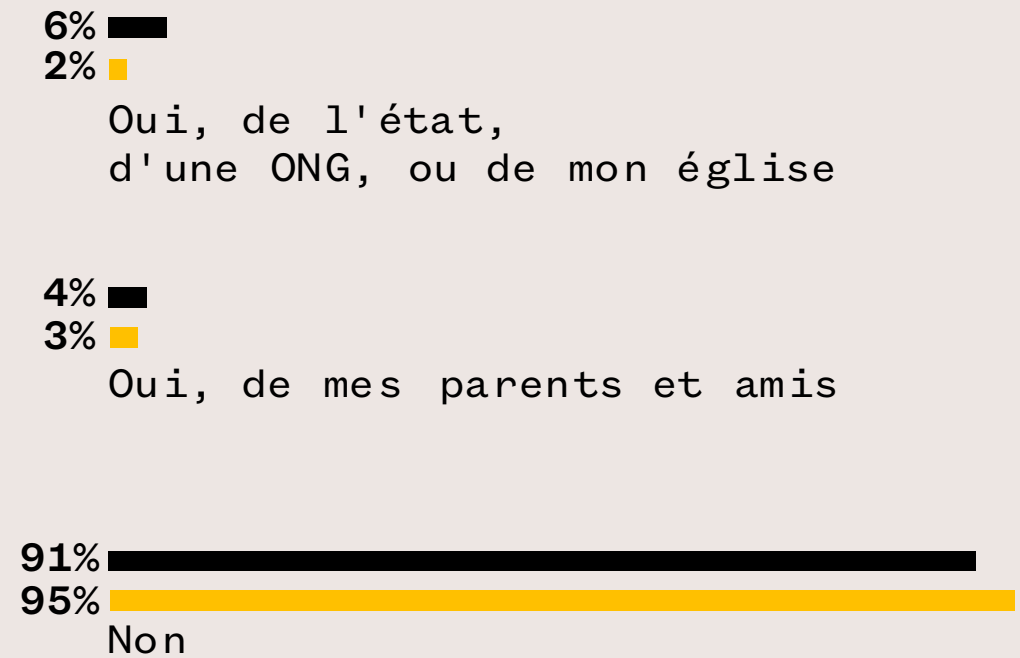
Nous croyons que ces pourcentages reflètent le fait que le vécu de la population haïtienne cette année par rapport à la pandémie a été de loin meilleur à tout ce qui avait été envisagé à date. Ils expliqueraient un assouplissement au-delà de la normale des mesures barrières et sanitaires et un relâchement de la tension générée par l'imminence certaine d'un malheur que devaient sans doute ressentir certains à pareille époque l'année dernière.

ANNÉE

■ 2021 ■ 2020

Avez-vous reçu une assistance financière pour vous aider à faire face à la pandémie ? Si oui, de qui ?

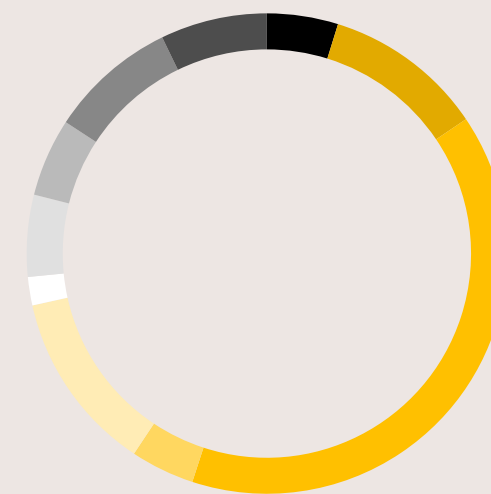
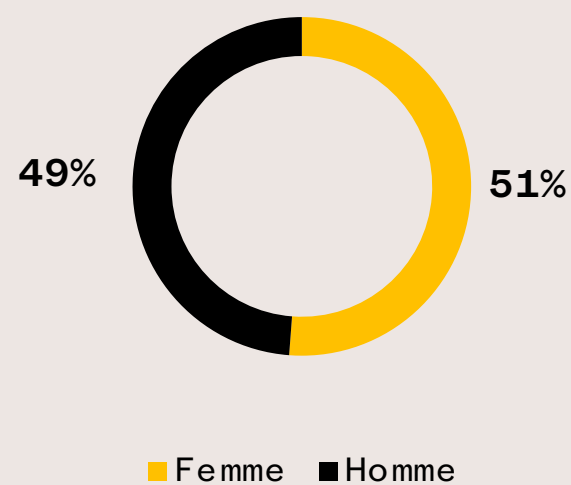
Tout comme l'année dernière la plupart des répondants ont déclaré n'avoir reçu aucun support financier pour les aider à faire face à la pandémie.



Il est à noter une très légère augmentation du pourcentage de répondants affirmant avoir reçu une aide soit de l'état, soit d'une ONG ou soit de l'église qu'ils fréquentent et une baisse équivalente dans les pourcentages de ceux ayant déclaré ne pas avoir reçu d'aide.

Profil géographique et démographique des répondants

Enquête COVID-19
3ème Partie

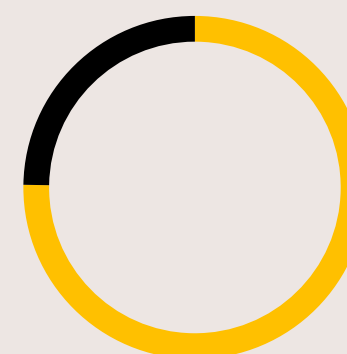


- 11% ■ Artibonite
- 39% ■ Ouest
- 4% ■ Nippes
- 12% ■ Nord
- 2% ■ Nord Est
- 6% ■ Nord Ouest
- 5% ■ Centre
- 9% ■ Sud
- 7% ■ Sud Est
- 5% ■ Grand 'Anse



- 27% ■ Catholique
- 40% ■ Protestante
- 33% ■ Autre

Autre: Vodouisant, Musulman, Non-affilié, Non-religieux, Franc-maçon



- 75% ■ Secondaire ou moins
- 25% ■ Post-Secondaire

A propos de Safitek Research

Safitek Research est un fournisseur de services de recherche et d'analyse utilisant des méthodes statistiques avancées et les outils les plus récents dans le domaine de la science des données. En combinant une équipe d'experts mondiaux et de professionnels ayant des connaissances locales, Safitek Research possède des années d'expérience dans la résolution de problèmes et l'obtention de résultats d'enquête sur le terrain en Haïti. Safitek Research fournit aux organisations privées, à but non lucratif et publiques les informations dont elles ont besoin pour prendre de meilleures décisions stratégiques et d'investissement.



www.safitek.net

(509) 4405-4655