



Health
Canada

Santé
Canada

Sondage sur la santé environnementale pour Maison saine

Rapport final

Préparé pour Santé Canada

Nom du fournisseur : Kantar

Numéro de contrat : HT372-214050/001/CY

Valeur du contrat : 99 996,32 \$ (TVH incluse)

Date d'attribution du contrat : 18 novembre 2021

Date de livraison : 30^{eme} mars 2022

Numéro d'enregistrement : ROP 040-21

Pour en savoir plus sur le présent rapport, veuillez communiquer avec : hc.cpab.por-rop.dgcap.sc@canada.ca

This report is also available in English.

Canada 

Sondage sur la salubrité de l'environnement pour des maisons en santé

Rapport final

Préparé pour Santé Canada

Nom du fournisseur : Kantar

Mars 2022

Santé Canada a demandé à Kantar de mener une recherche sur l'opinion publique afin d'évaluer les connaissances et les comportements des Canadiens relativement aux problèmes de santé environnementale ainsi que la notoriété de ces problèmes. Cette étude a été réalisée en ligne auprès de 2 187 Canadiens. Parmi ceux-ci, 1 502 ont été tirés pour refléter la population sur les plans de l'âge, du genre et de la région, et les 685 autres comprenaient un suréchantillon de chacun des groupes suivants : des parents ou tuteurs d'enfants de six ans et moins (n = 153), des personnes ou planifiant tomber enceinte au cours des six mois suivants (n = 190), des personnes âgées (de 65 ans ou plus) (n = 152) et des nouveaux arrivants au Canada (depuis cinq ans ou moins) (n = 190).

This publication is also available in English under the title: Healthy Home Environment Survey.

Cette publication ne peut être reproduite qu'à des fins non commerciales. Une autorisation écrite préalable doit être obtenue auprès de Santé Canada. Pour obtenir de plus amples renseignements sur ce rapport, veuillez communiquer avec Santé Canada à l'adresse hc.cpab.por-rop.dgcap.sc@canada.ca ou à l'adresse suivante :

Santé Canada
200 Promenade Eglantine, Pré Tunney
Édifice Jeanne Mance, 13^e étage
Ottawa, Ontario K1A 0K9

Numéro de catalogue :

H14-394/2022F-PDF

Numéro international normalisé du livre (ISBN) :

978-0-660-43140-6

Publications connexes (numéro d'enregistrement : ROP 040-21) :

Numéro de catalogue : H14-394/2022E-PDF (Rapport final, anglais)

ISBN : 978-0-660-43139-0

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre de la Santé, 2022.

Table des matières

1. Sommaire exécutif	5
1.1. <i>But et objectifs de la recherche</i>	5
1.1.1. Contexte	5
1.1.2. Objectifs de la recherche	5
1.2. <i>Résumé des conclusions</i>	6
1.2.1. Répercussions stratégiques	12
1.3. <i>Méthodologie</i>	13
1.3.1. Analyses des sous-groupes, signification statistique et arrondissement	14
1.4. <i>Valeur du contrat</i>	15
1.5. <i>Énoncé de neutralité politique</i>	15
2. Conclusions détaillées	16
2.1. <i>But et objectifs de la recherche</i>	16
2.1.1. Contexte	16
2.1.2. Objectifs de la recherche	16
2.2. <i>Connaissances et préoccupations des Canadiens relativement aux problèmes de santé environnementale</i>	17
2.2.1. Préoccupations liées aux produits	17
2.2.2. Préoccupations liées à l'environnement	20
2.2.3. Préoccupations liées aux produits chimiques	23
2.2.4. Préoccupations liées à la santé environnementale les plus courantes chez les Canadiens	26
2.3. <i>Produits de soins personnels</i>	28
2.3.1. Consultation des ingrédients	28
2.3.2. Évitement d'ingrédients	29
2.4. <i>Comportements liés au nettoyage</i>	31
2.4.1. Comportements liés au nettoyage de la maison	31
2.5. <i>Sécurité en matière d'aliments</i>	33
2.5.1. Comportements liés à la préparation, à la cuisson et à la conservation des aliments	33
2.6. <i>Comportements lors de rénovations</i>	35
2.6.1. Rénovations récentes chez les Canadiens	35
2.6.2. Comportements lors de rénovations	35
2.7. <i>Comportements en matière de santé environnementale</i>	38
2.7.1. Comportements liés aux tests	38
2.7.2. Comportements liés à l'inspection et à la surveillance	39
2.8. <i>Comportements en matière de protection</i>	41
2.8.1. Comportements qui réduisent les risques	41
2.8.2. Détecteur de monoxyde de carbone à la maison et emplacement	43
2.9. <i>Barrières et éléments motivateurs pour le maintien d'une maison saine</i>	45
2.9.1. Barrières au maintien d'une maison saine	45
2.9.2. Éléments motivateurs pour le maintien d'une maison saine	46
2.10. <i>Communications avec les Canadiens à propos des risques pour la santé environnementale</i>	48
2.10.1. Où les Canadiens recherchent de l'information	48
2.10.2. Format préféré	50

3. Annexe A : Méthodologie	52
4. Annexe B : Instrument de sondage	54

1. Sommaire exécutif

1.1. But et objectifs de la recherche

1.1.1. Contexte

Le Plan de gestion des produits chimiques (PGPC) est une initiative horizontale gérée conjointement (Santé Canada et Environnement et Changement climatique Canada) visant à réduire les risques que posent les produits chimiques pour les Canadiens et leur environnement.

Santé Canada tente de sensibiliser le public aux risques associés aux produits chimiques et aux polluants, en plus de proposer des actions qui pourraient être entreprises par les Canadiens pour réduire leur exposition.

En 2017, un sondage en ligne a été réalisé afin d'évaluer les connaissances et les comportements des Canadiens relativement aux problèmes de santé environnementale ainsi que la notoriété de ces problèmes. Les résultats de ce sondage ont aidé à façonner la campagne Maison saine qui a été lancée en 2019. La campagne Maison saine fournit des renseignements scientifiques aux Canadiens afin de les motiver à prendre des mesures pour protéger leur famille et eux-mêmes contre les produits chimiques et les polluants qui se retrouvent dans la maison et aux alentours. La campagne vise à passer de la sensibilisation aux changements réels des comportements.

Les résultats du sondage serviront de base de référence pour aider le programme à évaluer son efficacité dans le cadre du renouvellement du PGPC. Il est essentiel d'établir une base de référence des perceptions des risques que posent les produits chimiques pour la santé afin d'adapter efficacement l'engagement et les interventions auprès des Canadiens, y compris les plus vulnérables. Plus particulièrement, les résultats aideront à continuer de façonner la campagne Maison saine en vue de sa prochaine phase.

1.1.2. Objectifs de la recherche

L'objectif général de cette recherche était de déterminer dans quelle mesure les Canadiens étaient au courant des produits chimiques et des polluants ainsi que d'évaluer leur compréhension de ces derniers et leurs comportements réels relativement à ces risques dans leurs maisons. Plus spécifiquement, le sondage a été conçu pour aborder les objectifs suivants :

- évaluer les connaissances du public cible relativement aux problèmes de santé environnementale;
- déterminer quels problèmes de santé environnementale préoccupent les Canadiens;
- définir les comportements qu'adoptent actuellement les Canadiens pour se protéger sur le plan de la santé environnementale;
- définir ce qui empêche et ce qui motive les Canadiens à entreprendre des actions afin de réduire les risques pour la santé des contaminants pouvant se retrouver dans la maison;
- découvrir comment les Canadiens préfèrent recevoir des renseignements à ce sujet;
- comparer les résultats, lorsque possible, avec les sondages de référence de 2016 et de 2017.

1.2. Résumé des conclusions

Préoccupations liées aux produits

La grande majorité des Canadiens ont pu déterminer que certains produits ménagers courants posaient un risque pour la santé (89 %). Les principaux produits préoccupants incluaient les pesticides (74 %), le plomb contenu dans la peinture (69 %), les produits chimiques ou nettoyants ménagers (60 %) et les décapants ou diluants pour peinture (60 %). Seulement la moitié des Canadiens (50 %) savaient que certains produits chimiques contenus dans les matériaux de construction, comme les adhésifs, les scellants ou les isolants, pouvaient poser des risques pour la santé. Moins de répondants ont pu déterminer que certains produits chimiques dans les produits d'ambiance (36 %), les produits de soins personnels (28 %), les matériaux de loisirs ou d'artisanat (24 %), les produits en bois composite (24 %), et les produits de santé naturels (15 %) pouvaient poser des risques pour la santé, tandis que le dixième des répondants (11 %) ne pensaient pas que les produits mentionnés posaient des risques pour la santé.

Préoccupations liées à l'environnement

Les Canadiens ont défini correctement la plupart des menaces environnementales courantes comme posant des risques pour la santé, y compris la fumée de cigarette (77 %), le monoxyde de carbone (77 %), la moisissure et l'humidité (72 %), l'amiante (70 %), le gaz radon (64 %) et la radiation (64 %). Près de la moitié des répondants indiquent également que la fumée de cannabis (51 %), le fait de jeter à la poubelle des piles, des ampoules électriques ou des produits chimiques (49 %), ou le fait de jeter à la poubelle ou dans les toilettes les produits pharmaceutiques et les médicaments (46 %) posent des risques pour la santé. Moins de Canadiens sont préoccupés par la fumée de bois (39 %) ou les plastiques à usage unique (34 %), tandis que les risques environnementaux, comme l'air intérieur (23 %), l'air extérieur (18 %), l'eau potable (16 %) ou la terre (11 %) se classent en bas de liste parmi les préoccupations en matière de santé. Bien que cette liste ne soit pas directement comparable aux résultats de 2017, il semble que les préoccupations des Canadiens relativement au monoxyde de carbone et à la fumée de cigarette aient augmenté depuis la dernière édition de la recherche (de 41 à 44 % des répondants considéraient qu'ils posaient un risque pour la santé en 2017).

Préoccupations liées aux produits chimiques

Les Canadiens sont plus aptes à reconnaître les risques que posent les produits chimiques pour la santé qu'en 2017. La plupart des répondants indiquent que le plomb (72 %), le mercure (71 %) et le formaldéhyde (59 %) posent des risques pour la santé. Bien que ce ne soit pas directement comparable en raison des différences des listes de produits dans le sondage de 2017, moins de répondants (de 39 à 55 %) avaient jugé que ces produits chimiques posaient un risque pour la santé en 2017. Entre le tiers et la moitié des Canadiens sont préoccupés par d'autres produits chimiques ménagers, y compris le benzène (47 %), le bisphénol A (43 %), l'acide borique (43 %), les substances ignifuges (41 %), les phtalates (35 %), l'aluminium (32 %), le talc (31 %) et le triclosan (31 %).

Préoccupations liées à la santé environnementale

Les principales préoccupations liées à la santé environnementale des Canadiens varient grandement. Lorsqu'on leur a demandé de choisir leurs trois préoccupations principales en matière de santé dans les listes ci-dessus, les Canadiens étaient plus susceptibles d'indiquer que le monoxyde de carbone était leur principale préoccupation en matière de santé (17 %), suivi de la moisissure et de l'humidité (11 %), puis de la fumée (9 %).

Produits de soins personnels

Plus de la moitié des Canadiens (58 %) disent prendre au moins une mesure pour vérifier l'innocuité de leurs produits de soins personnels, et 43 % disent consulter les listes d'ingrédients de leurs produits, alors que moins de répondants disent éviter des produits contenant des ingrédients spécifiques (30 %). Parmi ceux qui consultent les listes d'ingrédients ou évitent des ingrédients spécifiques dans leurs produits de soins personnels, les ingrédients les plus souvent préoccupants sont le formaldéhyde (48 %) et l'aluminium (43 %).

Nettoyage de la maison

Lorsqu'ils nettoient leurs maisons, les Canadiens disent généralement qu'ils suivent la plupart des mesures de sécurité. Cependant, un répondant sur dix dit mélanger toujours (7 %) ou habituellement (7 %) des produits chimiques ménagers, ce qui suggère qu'une minorité notable de Canadiens adoptent des pratiques potentiellement dangereuses.

Sécurité en matière d'aliments

La plupart des Canadiens semblent prendre des mesures pour éviter que des produits chimiques nocifs ne se retrouvent dans leur nourriture. La majorité des répondants indiquent qu'ils jettent les récipients de plastique à usage unique (79 %), recherchent l'étiquette « va au micro-ondes » sur les récipients avant de les mettre au micro-ondes (74 % le font toujours ou habituellement) ou conservent les aliments dans des récipients de qualité alimentaire (62 %). Beaucoup disent également utiliser la hotte de la cuisinière lorsqu'ils cuisinent (60 %) et laisser couler les robinets jusqu'à ce que l'eau soit froide avant de boire (57 %). Cependant, un nombre notable de répondants disent qu'ils conservent toujours ou habituellement les aliments dans des récipients en plastique à usage unique (36 %), font chauffer les aliments dans des récipients en plastique à usage unique (19 %) ou versent les liquides chauds dans des récipients en plastique à usage unique (18 %).

Rénovations domiciliaires

La plupart (81 %) des Canadiens ont effectué des rénovations intérieures de leur maison. Cela comprend à la fois des projets mineurs, comme peindre du mobilier ou des murs, et des projets plus majeurs, comme la finition d'un sous-sol. Parmi celles-ci, les rénovations effectuées au cours des 12 derniers mois (29 %), au cours des cinq dernières années (26 %) et il y a plus de cinq ans (26 %) comptent pour la même proportion.

Les maisons canadiennes construites avant 1990-1991 peuvent contenir du plomb et de l'amiante. L'amiante a été utilisé dans des maisons construites avant 1990, tandis que les maisons construites avant 1991 peuvent contenir de la peinture au plomb. Cependant, seul le tiers des Canadiens disent qu'ils consultent toujours ou habituellement un professionnel avant de retirer de l'amiante (35 %) ou d'effectuer un test de détection de la peinture au plomb avant de retirer ou de décaper de la peinture sur les murs (31 %). Il est à souligner que les Canadiens qui possèdent une maison construite avant 1976 sont les moins susceptibles de dire qu'ils consultent toujours ou habituellement un professionnel en ce qui concerne les tests d'amiante ou le retrait de l'amiante (25 % comparativement à de 36 à 41 % de ceux qui possèdent une maison construite après 1976). De même, ceux qui possèdent des maisons construites avant 1976 sont moins susceptibles de consulter un professionnel à propos de la peinture au plomb (25 % comparativement à 35 %). Cela suggère qu'un nombre considérable de Canadiens possédant des maisons plus anciennes mettent peut-être leur santé en danger pendant des rénovations.

Comportements en matière de santé environnementale

Lorsqu'il s'agit de mesures préventives, beaucoup de Canadiens ne semblent pas effectuer de tests de santé environnementale, par exemple pour détecter du plomb, du radon ou de l'amiante. Peu de Canadiens testent leur eau potable, et juste un peu plus du dixième des répondants disent avoir testé leur eau pour d'autres contaminants potentiels (15 %) ou du plomb (13 %). Encore moins (9 %) de répondants disent avoir essayé de détecter du radon dans leur maison.

En ce qui concerne les comportements liés à l'inspection et à la surveillance, les Canadiens prennent généralement plus de mesures qu'ils ne le font pour tester la santé environnementale. Cependant, les chiffres restent bas. Le quart des répondants effectuent des inspections annuelles de leur appareil de chauffage (27 %), de leur climatisation (23 %), de leur chauffe-eau (19 %) ou de leur cheminée à gaz ou à bois (17 %).

Comportements en matière de protection

Dans le cadre de la campagne Maison saine, Santé Canada a recommandé aux Canadiens de prendre dix mesures simples pour se protéger contre les produits chimiques et les polluants dans leur environnement. Lorsqu'on leur a demandé à quelle fréquence ils adoptaient ces comportements, plus de la moitié des Canadiens ont dit qu'ils adoptaient toujours ou habituellement des comportements favorisant une maison saine, y compris en maintenant un faible taux d'humidité à l'intérieur pour éviter les moisissures (74 %), en éliminant les produits chimiques en suivant les directives municipales (69 %), en allumant les ventilateurs d'extraction ou en ouvrant des fenêtres pendant la douche (65 %), en nettoyant les moisissures avec de l'eau et du savon à vaisselle (62 %), et en apportant les produits pharmaceutiques inutilisés à une pharmacie pour qu'elle les élimine (54 %).

Malgré le fait que le monoxyde de carbone soit la préoccupation en matière de sécurité la plus courante chez les Canadiens, moins de la moitié (47 %) ont installé un détecteur de monoxyde de carbone dans leur maison. Cela constitue également une baisse par rapport à 2016, alors que plus de la moitié (57 %) avaient dit avoir un détecteur de monoxyde de carbone dans leur maison. Parmi les 47 % de Canadiens qui ont installé un détecteur de monoxyde de carbone dans leur maison, la majorité (57 %) en a installé un dans un couloir à l'extérieur des zones de sommeil ou à l'étage principal de la maison (50 %). Moins ont dit avoir installé des détecteurs à côté d'un appareil à combustible (29 %), dans une chambre (16 %) ou dans un sous-sol (4 %).

Barrières et éléments motivateurs

Les barrières au maintien d'une maison saine pourraient inclure le manque de sensibilisation aux risques pour la santé. Malgré la faible notoriété de nombreux risques pour la santé soulignés dans le présent rapport, le tiers des Canadiens disent ne pas avoir de barrières, car ils maintiennent actuellement une maison saine (33 %). Beaucoup de Canadiens (30 %) estiment aussi ne pas avoir de contrôle sur ces problèmes du fait qu'ils sont locataires. Cela laisse supposer que les locataires pourraient ne pas être au courant de leurs droits provinciaux et territoriaux en tant que locataires.

Ces réponses étaient aussi les plus fréquentes dans la recherche de 2016. Toutefois, bien que les résultats ne soient pas directement comparables, la proportion de répondants confiants dans leur capacité à maintenir une maison saine a baissé. Cela pourrait signifier que les Canadiens sont maintenant davantage au courant des différents risques pour la santé.

Lorsqu'il s'agit d'encourager les Canadiens à maintenir une maison plus saine, la majorité d'entre eux citent la santé personnelle (61 %) ou la santé de leur famille et de leurs enfants (51 %) comme

motivateurs principaux. De plus, beaucoup de répondants (38 %) étaient également motivés par la peur de la maladie en raison d'un risque non traité et de préoccupations environnementales.

Parmi les facteurs motivant les Canadiens à mettre en œuvre des solutions figuraient une meilleure compréhension des risques (44 %), des moyens simples et gratuits pour faire face aux risques (42 %), les fonds publics (32 %) et les incitations gouvernementales (29 %).

Communications avec les Canadiens à propos des problèmes de santé environnementale

Les Canadiens se tournent vers différentes sources d'information sur les risques pour la santé dans leur maison. Les plus courants incluent les moteurs de recherche (39 %), les étiquettes de produits des fabricants (29 %), le site Web du gouvernement du Canada (25 %), les amis et la famille (24 %), et le site Web de la santé publique (23 %). Cela constitue une grande différence par rapport à 2016, alors que les étiquettes de produits des fabricants constituaient la source la plus fréquemment consultée d'information sur les risques pour la santé (38 %) et que peu de répondants (5 %) avaient consulté le site Web du gouvernement du Canada. Cela suggère qu'un nombre considérable de Canadiens sont peut-être au courant de la campagne Maison saine et font confiance aux renseignements sur les risques pour la santé que le gouvernement fournit.

Lorsqu'ils recherchent de l'information sur les risques pour la santé, plus de la moitié des Canadiens préfèrent le format des sites Web (57 %), suivi de YouTube (27 %) et d'une discussion avec un professionnel de la santé (24 %). En 2016, les sites Web étaient aussi la première source d'information sur les risques pour la santé (65 %). Depuis, YouTube, Facebook et les autres sites de médias sociaux sont de plus en plus privilégiés (de 0 à 17 % en 2016 comparativement à de 4 à 27 % en 2021).

Parents d'enfants de six ans et moins

Les jeunes enfants font l'objet de risques accrus face aux polluants et aux produits chimiques en raison de leurs corps plus petits, de leur taux de respiration, de leur rythme cardiaque et de leurs organes en développement. Par conséquent, les parents ou les tuteurs de jeunes enfants (de 0 à 6 ans) sont plus susceptibles que la population générale à se sentir préoccupés par les risques pour la santé environnementale que posent la fumée de cigarette (89 % comparativement à 76 %), le monoxyde de carbone (88 % comparativement à 76 %) et la moisissure ou l'humidité (82 % comparativement à 72 %), et sont plus susceptibles de dire qu'ils gardent les produits chimiques ménagers hors de portée et de vue des jeunes enfants (89 % comparativement à 66 %). Les parents de jeunes enfants sont également plus susceptibles que la population générale de suivre presque toutes les mesures de sécurité lorsqu'ils effectuent des rénovations, y compris de garder les enfants à l'écart des chantiers.

Pour ce qui est des autres comportements et préoccupations en matière de sécurité, les parents de jeunes enfants adoptent des comportements assez semblables à ceux du reste de la population générale (c'est-à-dire des personnes qui ont des enfants plus âgés ou qui n'ont pas d'enfants). Cela suggère que les parents de jeunes enfants pourraient bénéficier d'un enseignement supplémentaire sur l'atténuation des risques, y compris afin qu'ils ne réchauffent pas des aliments dans des récipients en plastique à usage unique, qu'ils n'utilisent pas d'acide borique dans les projets d'artisanat, qu'ils réduisent la formation de moisissure, qu'ils fassent faire l'entretien annuel des poêles à bois ou des cheminées et qu'ils vérifient la Cote air santé (CAS) avant la planification d'activités extérieures.

Femmes enceintes

Comme pour les jeunes enfants, les produits chimiques et les polluants posent un risque accru pour les fœtus en développement. Par conséquent, Santé Canada recommande aux femmes enceintes des

mesures de sécurité supplémentaires, y compris de limiter autant que possible les produits chimiques et les polluants, de rester en dehors de la maison pendant les réparations ou les rénovations, et d'éviter de faire chauffer des aliments au micro-ondes dans des récipients en plastique à usage unique et de verser des liquides chauds dans des bouteilles de plastique à usage unique, car ces plastiques à usage unique pourraient fondre ou libérer des produits chimiques dans les aliments.

Les femmes enceintes étaient les plus susceptibles de dire qu'elles avaient rénové au cours des cinq dernières années, mais elles étaient également les plus susceptibles d'indiquer qu'elles tenaient toujours ou habituellement les personnes vulnérables (en s'incluant elles-mêmes) à l'écart du chantier (80 % comparativement à 65 % dans la population générale).

Cependant, lorsqu'il est question des autres comportements en matière de sécurité, les femmes enceintes ne se comportent généralement pas différemment de la population générale. En effet, une minorité d'entre elles font chauffer des aliments dans des plastiques à usage unique, mélangent des produits chimiques ménagers ou effectuent des tests de détection du plomb dans la peinture de la maison ou l'eau potable. Même si les femmes enceintes sont plus susceptibles que la population générale d'être préoccupées par l'acide borique (52 % comparativement à 43 %), ces chiffres suggèrent que la moitié des femmes enceintes ne savent pas que ce produit chimique ménager peut présenter des risques pour la santé du développement et de la reproduction.

Sans surprise, les femmes enceintes mentionnent davantage les obstacles associés au coût (30 % comparativement à 20 % dans la population générale) et au manque de temps (21 % comparativement à 12 %). Comme pour la population générale, les femmes enceintes sont plus susceptibles de rechercher dans les médias sociaux de l'information sur les risques pour la santé dans leur maison. Cependant, elles sont également plus susceptibles de se tourner vers les médias sociaux que la population générale (24 % comparativement à 11 %) et de se fier à leurs amis et à leur famille en tant que sources d'information (40 % comparativement à 23 %). Cela signifie donc qu'il serait bon de continuer à utiliser les médias sociaux pour cibler cette population.

Personnes âgées

Les adultes plus âgés au Canada (de 55 ans et plus) diffèrent des Canadiens plus jeunes et d'âge moyen (de 18 à 54 ans) de plusieurs manières, qui suggèrent que ce groupe est plus attentif aux risques pour la santé dans la maison. Ce sondage n'incluait pas de sous-échantillon de personnes âgées (de 65 ans et plus), mais aucune différence majeure n'a été remarquée entre les personnes de 55 ans et plus et celles de 65 ans et plus, sauf mention contraire.

Les adultes plus âgés (de 55 ans et plus) étaient plus susceptibles que ceux de moins de 55 ans de dire qu'ils étaient préoccupés par les risques pour la santé que posent tous les produits chimiques, polluants et ingrédients de produits de soins personnels visés par cette recherche. Les personnes de 55 ans et plus étaient aussi plus susceptibles de dire qu'elles respectaient toutes les pratiques de rénovation sécuritaire, qu'elles avaient des détecteurs de monoxyde de carbone installés et qu'elles faisaient entretenir chaque année leur appareil de chauffage, leur cheminée ou leur climatisation. Les Canadiens de ce groupe d'âge étaient aussi les moins susceptibles d'appliquer des pratiques qui pourraient compromettre la salubrité des aliments. Fait encourageant, les personnes de 55 ans et plus étaient aussi plus susceptibles que leurs homologues de 18 à 54 ans de dire qu'elles apportaient les produits pharmaceutiques inutilisés à une pharmacie pour qu'elle les élimine (67 % comparativement à de 44 à 48 %).

Personnes souffrant de problèmes de santé préexistants

Dans l'ensemble, les Canadiens souffrant de problèmes de santé préexistants se comportaient de façon très similaire à ceux n'ayant pas de problèmes de santé. Toutefois, ce groupe était naturellement plus préoccupé de manière générale par les risques pour la santé que posent tous les produits chimiques, produits et polluants visés par cette recherche.

Le gouvernement du Canada recommande que les personnes souffrant de problèmes de santé préexistants consultent la CAS avant de planifier des activités extérieures. Les personnes souffrant d'un problème de santé préexistant sont plus susceptibles de consulter la CAS pendant une vague de chaleur que celles n'ayant pas de problème de santé (25 % comparativement à 15 %), mais la faible adoption de cet outil pourrait suggérer qu'il faudrait sensibiliser davantage la population aux risques et à ses avantages.

Nouveaux arrivants au Canada

Les nouveaux arrivants au Canada diffèrent considérablement de la population générale de plusieurs manières, qui suggèrent que cette population a besoin d'un soutien supplémentaire afin d'atténuer les risques pour leur santé.

Plus particulièrement, par rapport à la population générale, les nouveaux arrivants au Canada :

- sont moins susceptibles d'être préoccupés par la plupart des risques environnementaux;
- sont moins préoccupés par les risques pour la santé que posent les produits chimiques;
- sont plus susceptibles que la population générale de dire qu'ils font habituellement chauffer les aliments dans des récipients en plastique à usage unique (30 % comparativement à 19 %) ou qu'ils versent des liquides chauds dans des contenants en plastique à usage unique (27 % comparativement à 17 %);
- sont moins susceptibles de dire qu'ils apportent toujours ou habituellement les produits pharmaceutiques inutilisés à une pharmacie pour qu'elle les élimine (43 % comparativement à 56 %);
- sont moins susceptibles d'avoir installé un détecteur de monoxyde de carbone (34 % comparativement à 47 %).

Cependant, les nouveaux arrivants sont plus susceptibles que le reste de la population d'avoir lu les listes d'ingrédients (60 % comparativement à 40 % dans la population générale) et d'éviter des ingrédients spécifiques (39 % comparativement à 29 %). Ils sont également plus susceptibles d'avoir effectué des tests de détection du plomb dans leur eau (23 % comparativement à 13 % dans la population générale) ou la peinture de leur maison (14 % comparativement à 7 %).

Pour ce qui est des facteurs motivant à apporter des changements, les nouveaux arrivants étaient plus susceptibles que la population générale à être préoccupés par la santé de leur famille et de leurs enfants (56 % comparativement à 46 %) ainsi que par leur environnement (48 % comparativement à 35 %), tandis que le fait d'être locataire, et donc de n'avoir aucun contrôle sur les préoccupations constituait un obstacle majeur (46 % comparativement à 28 %). Pour rechercher de l'information sur les risques pour la santé, comme la population générale, les nouveaux arrivants se tournent généralement vers les moteurs de recherche, mais sont également plus susceptibles de préférer presque tous les formats de médias sociaux, y compris YouTube (45 % comparativement à 26 % dans la population générale) et Facebook (20 % comparativement à 14 %).

Comparaisons avec les années précédentes

En 2016, Santé Canada a demandé une recherche pouvant servir de base de référence sur les comportements favorisant une maison saine, intitulée Canadian Environmental Health Habits and Behaviours Survey. Ce sondage avait une portée similaire, mais en raison des modifications apportées au questionnaire, la plupart des résultats ne sont pas directement comparables. Lorsque les résultats sont comparables, les changements suivants ont été constatés par rapport à 2016 :

- Le nombre de Canadiens qui disent avoir installé un détecteur de monoxyde de carbone a diminué (47 % en 2021 comparativement à 57 % en 2016).
- En 2021, les Canadiens consultent une plus vaste gamme de sources d'information sur les risques pour la santé dans leur maison, les sources les plus fréquemment citées étant les moteurs de recherche (39 %), les étiquettes de produits des fabricants (29 %), le site Web du gouvernement du Canada (25 %), les amis et la famille (24 %) et le site Web de la santé publique (23 %). En revanche, la plupart des Canadiens ont consulté les étiquettes des fabricants en 2016 (38 %), et peu (5 %) ont consulté le site Web du gouvernement du Canada.
- Les sites Web demeurent le format préféré d'information sur les risques pour la santé, mais leur popularité a diminué par rapport à 2016 (57 % comparativement à 65 %). Depuis, YouTube, Facebook et les autres sites de médias sociaux sont de plus en plus privilégiés (de 4 à 27 % en 2021 comparativement à de 0 à 17 % en 2016).

De même, en 2017, Santé Canada a demandé une étude intitulée Sondage sur la gestion des produits chimiques et les problèmes de santé environnementale et groupes de discussion. Les résultats n'étaient pas directement comparables en raison des différences d'échantillonnage et de questionnaires, mais les grandes différences suivantes ont été remarquées par rapport à 2017 :

- Les Canadiens semblent être de plus en plus aptes à reconnaître les risques pour la santé de certains produits chimiques, y compris le plomb (72 % en 2021 comparativement à 55 % en 2017), le mercure (71 % comparativement à 50 %) et le formaldéhyde (59 % comparativement à 39 %).
- Les Canadiens semblent préoccupés par les risques pour la santé environnementale que posent le monoxyde de carbone (77 % en 2021 comparativement à 44 % en 2017), la fumée de cigarette (77 % comparativement à 41 %) et le gaz radon (64 % comparativement à 28 %).
- Les Canadiens sont plus susceptibles d'avoir essayé de détecter du radon dans leur maison (9 % en 2021 comparativement à 5 % en 2017).

1.2.1. Répercussions stratégiques

Les résultats de cette recherche suggèrent des tendances positives sur le plan de la sensibilisation des Canadiens aux risques pour la santé. Cependant, la recherche actuelle suggère de nombreux manques de connaissances continuent d'assujettir les Canadiens à des risques accrus d'impacts négatifs sur la santé associés aux produits chimiques et aux polluants. Par conséquent, la campagne Maison saine pourrait aider davantage les Canadiens dans plusieurs domaines, notamment :

1. en continuant de mettre l'accent sur les menaces environnementales pour la santé et la façon dont les Canadiens peuvent les atténuer.
 - Bien que les Canadiens semblent plus au courant du risque que présente le monoxyde de carbone, moins de la moitié des Canadiens ont entrepris d'installer un détecteur de monoxyde de carbone. De même, beaucoup de Canadiens se disent désormais

- préoccupés par l'amiante, le plomb et le radon, mais peu prennent des mesures pour effectuer des tests de détection de ces contaminants.
2. Les risques de la salubrité des aliments, particulièrement en ce qui concerne les plastiques à usage unique, semblent plus connus.
 - Beaucoup de Canadiens adoptent des comportements qui risquent de causer la libération de produits chimiques dans leurs aliments et leurs boissons, y compris les femmes enceintes et les parents de jeunes enfants, qui sont particulièrement à risque. De plus, les plastiques à usage unique arrivent parmi les dernières préoccupations liées à la santé environnementale pour la majorité des Canadiens.
 3. Une sensibilisation accrue auprès des groupes vulnérables, y compris les femmes enceintes, les parents de jeunes enfants et les personnes souffrant de problèmes de santé préexistants, pourrait être bénéfique.
 - Les membres des groupes à risque susmentionnés se comportent comme la population générale sur la plupart des plans, ce qui suggère qu'il pourrait être bon d'informer davantage ces populations des risques et des précautions suggérées. De plus, tous ces groupes sont plus susceptibles que la population générale de dire qu'ils sont motivés à changer leurs comportements pour leur santé personnelle ou la santé de leur famille, ce qui suggère qu'ils recevraient volontiers des renseignements concernant les impacts potentiels sur la santé.
 - Fait encourageant, les personnes âgées prennent plus de mesures de sécurité et sont dans l'ensemble plus consciencieuses quant aux risques pour la santé que la population générale.
 4. Il serait judicieux de mettre davantage l'accent sur les nouveaux arrivants au Canada qui ont besoin de davantage de soutien afin d'atténuer les risques pour la santé.
 - De manière générale, les nouveaux arrivants étaient plus à risque dans la plupart des domaines visés par cette recherche. Il faudrait chercher à communiquer avec cette population de manières adaptées à leurs préoccupations principales (santé personnelle, santé de la famille et santé environnementale) par les canaux en ligne qu'ils utilisent le plus.
 5. La sensibilisation demeure un grand obstacle pour les Canadiens lorsqu'il s'agit de maintenir une maison saine. Le fait d'être locataire constitue un obstacle notable, car de nombreux Canadiens disent ne pas avoir de contrôle sur les risques pour la santé du fait de ne pas être propriétaires de leur logement. Cela suggère que ces Canadiens ne sont pas au courant de leurs droits provinciaux et territoriaux en tant que locataires ou des tests et des inspections qu'ils peuvent effectuer de façon indépendante. Les locataires ne réalisent peut-être pas non plus qu'ils peuvent entreprendre de nombreuses actions pour créer un environnement plus sain à la maison. Comme les nouveaux arrivants au Canada sont disproportionnellement susceptibles d'être locataires, le comblement des lacunes en matière de connaissances chez les locataires aura probablement aussi un impact positif sur les risques pour la santé des nouveaux arrivants.

1.3. Méthodologie

Un sondage en ligne a été réalisé auprès de 2 187 Canadiens de 18 ans et plus.

Parmi ceux-ci, 1 502 ont été tirés pour refléter la population sur les plans de l'âge, du genre et de la région, et les 685 autres comprenaient un suréchantillon de chacun des groupes suivants : des parents ou tuteurs d'enfants de six ans et moins (n = 153), des personnes ou planifiant tomber enceinte au cours

des six mois suivants (n = 190), des personnes âgées (de 65 ans ou plus) (n = 152) et des nouveaux arrivants au Canada (depuis cinq ans ou moins) (n = 190).

Ce sondage a été effectué en ligne à l'aide d'un panel. Par conséquent, il s'agit d'un échantillonnage non probabiliste, donc la marge d'erreur ne peut pas être calculée, et les conclusions des résultats ne peuvent pas être généralisées pour une population.

Un essai préliminaire a été réalisé le 21 janvier 2022, lequel a permis de réaliser 10 entrevues en anglais et 10 entrevues en français, avec des questions d'approfondissement. D'après les résultats de l'essai préliminaire, aucune modification n'était requise, donc les 20 entrevues ayant déjà été réalisées ont été incluses dans l'ensemble des données final. Le sondage a eu lieu du 24 janvier au 7 février 2022.

La méthodologie détaillée se trouve au chapitre 4.1.

1.3.1. Analyses des sous-groupes, signification statistique et arrondissement

Une analyse a été effectuée pour établir les différences entre la population totale interrogée et un certain nombre de facteurs démographiques au sein de ce groupe. Plus particulièrement, une analyse a été effectuée pour définir les différences basées sur l'âge, le genre, la région, le revenu du ménage, la présence d'enfants dans le ménage, les handicaps, les problèmes de santé, les types de logements, le statut de propriétaire ou de locataire, l'âge du logement et les rénovations domiciliaires. Une analyse a également été réalisée pour déterminer les différences entre la population générale et les groupes d'intérêts ou les populations vulnérables, qui incluent les parents ou tuteurs d'enfants de six ans ou moins, les femmes enceintes ou prévoyant tomber enceinte au cours des six mois suivants, les personnes âgées et les nouveaux arrivants au Canada. Les divisions exactes se trouvent dans les tableaux détaillés. Seuls les écarts significatifs à un degré de confiance de 95 % sont indiqués dans le présent rapport. Les écarts statistiquement significatifs (test t) entre ces sous-groupes sont mis en évidence par la mention de la lettre de la colonne dans les tableaux tout au long du rapport. Par exemple, dans le tableau ci-dessous, les Canadiens plus âgés (de 55 ans et plus) sont considérablement plus susceptibles de dire avoir installé un détecteur de monoxyde de carbone dans leur maison que les Canadiens plus jeunes et d'âge moyen (de 18 à 54 ans).

	Total (A)	Âge		
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)
Base = réel	(2 187)	(732)	(767)	(688)
	%	%	%	%
Installation d'un détecteur de monoxyde de carbone dans votre maison	47 %	37 %	43 %	58 % BC

Les chiffres présentés dans le rapport sont arrondis au nombre entier le plus près. Dans certains cas, pour cette raison, il peut sembler que les cotes regroupées sont différentes d'un point de pourcentage par rapport à leur présentation individuelle et les totaux peuvent ne pas correspondre à 100 %.

1.4. Valeur du contrat

La valeur totale du contrat associé à ce projet était de **99 996,32 \$**, incluant les taxes applicables.

1.5. Énoncé de neutralité politique

J'atteste, par les présentes, à titre de représentant de Kantar, que les produits livrables se conforment entièrement aux exigences en matière de neutralité politique du gouvernement du Canada énoncées dans la Directive sur la gestion des communications et dans la Procédure de planification et d'attribution de marchés de services de recherche sur l'opinion publique. Plus précisément, les produits livrables ne comprennent pas d'information sur les intentions de vote électoral, les préférences quant aux partis politiques, les positions des partis ou l'évaluation de la performance d'un parti politique ou de ses dirigeants.



Tanya Whitehead

Kantar

Vice-présidente, responsable des pratiques publiques

2. Conclusions détaillées

2.1. But et objectifs de la recherche

2.1.1. Contexte

Le Plan de gestion des produits chimiques (PGPC) est une initiative horizontale gérée conjointement (Santé Canada et Environnement et Changement climatique Canada) visant à réduire les risques que posent les produits chimiques pour les Canadiens et leur environnement.

Santé Canada tente de sensibiliser le public aux risques associés aux produits chimiques et aux polluants, en plus de proposer des actions qui pourraient être entreprises par les Canadiens pour réduire leur exposition.

En 2017, un sondage en ligne a été réalisé afin d'évaluer les connaissances et les comportements des Canadiens relativement aux problèmes de santé environnementale ainsi que la notoriété de ces problèmes. Les résultats de ce sondage ont aidé à façonner la campagne Maison saine qui a été lancée en 2019. La campagne Maison saine fournit des renseignements scientifiques aux Canadiens afin de les motiver à prendre des mesures pour protéger leur famille et eux-mêmes contre les produits chimiques et les polluants qui se retrouvent dans la maison et aux alentours. La campagne vise à passer de la sensibilisation aux changements réels des comportements.

Les résultats du sondage serviront de base de référence pour aider le programme à évaluer son efficacité dans le cadre du renouvellement du Plan de gestion des produits chimiques (PGPC). Il est essentiel d'établir une base de référence des perceptions des risques que posent les produits chimiques pour la santé afin d'adapter efficacement l'engagement et les interventions auprès des Canadiens, y compris les plus vulnérables. Plus particulièrement, les résultats aideront à continuer de façonner la campagne Maison saine en vue de sa prochaine phase.

2.1.2. Objectifs de la recherche

L'objectif général de cette recherche était de déterminer dans quelle mesure les Canadiens étaient au courant des produits chimiques et des polluants ainsi que d'évaluer leur compréhension de ces derniers et leurs comportements réels relativement à ces risques dans leurs maisons. Plus spécifiquement, le sondage a été conçu pour aborder les objectifs suivants :

- évaluer les connaissances du public cible relativement aux problèmes de santé environnementale;
- déterminer quels problèmes de santé environnementale préoccupent les Canadiens;
- définir les comportements qu'adoptent actuellement les Canadiens pour se protéger sur le plan de la santé environnementale;
- définir ce qui empêche et ce qui motive les Canadiens à entreprendre des actions afin de réduire les risques pour la santé des contaminants pouvant se retrouver dans la maison;
- découvrir comment les Canadiens préfèrent recevoir des renseignements à ce sujet;
- comparer les résultats, lorsque possible, avec le sondage de référence de 2016-2017.

2.2. Connaissances et préoccupations des Canadiens relativement aux problèmes de santé environnementale

2.2.1. Préoccupations liées aux produits

La grande majorité des Canadiens ont pu déterminer que certains produits ménagers courants posaient un risque pour la santé (89 %). Les principaux produits préoccupants incluaient les pesticides (74 %), le plomb contenu dans la peinture (69 %), les produits chimiques ou nettoyants ménagers (60 %) et les décapants ou diluants pour peinture (60 %). Seulement la moitié des Canadiens (50 %) savaient que certains produits chimiques contenus dans les matériaux de construction, comme les adhésifs, les scellants ou les isolants, pouvaient poser des risques pour la santé. Moins de répondants ont pu déterminer que certains produits chimiques contenus dans les produits d'ambiance (36 %), les produits de soins personnels (28 %), les matériaux de loisirs ou d'artisanat (24 %), les produits en bois composite (24 %), et les produits de santé naturels (15 %) pouvaient poser des risques pour la santé, tandis que le dixième des répondants (11 %) ne pensaient pas que les produits mentionnés posaient des risques pour la santé.

Les variables démographiques jouent un rôle dans le degré de préoccupation quant aux menaces que représentent les produits ménagers :

- Les Canadiens plus jeunes (de 18 à 34 ans) sont moins susceptibles d'être préoccupés par les risques pour la santé que posent tous les produits énumérés, tandis que les ceux de 55 ans et plus représentent la cohorte d'âge la plus préoccupée.
- Les Québécois sont les moins susceptibles d'être préoccupés par les risques pour la santé des produits énumérés (17 % disent n'être préoccupés par aucun comparativement à de 4 à 11 % dans les autres provinces).
- Les nouveaux arrivants au Canada sont moins susceptibles que la population générale d'être préoccupés par les risques pour la santé de tous les produits énumérés.
- Les femmes enceintes sont plus susceptibles d'être préoccupées par au moins un produit que la population générale (94 % comparativement à 87 %).
- Les répondants souffrant d'un problème de santé sont plus susceptibles d'être préoccupés par les risques pour la santé de tous les produits énumérés.
- Les répondants qui sont propriétaires d'une maison construite avant 1976 sont plus susceptibles que ceux qui possèdent une maison construite en 1976 ou après d'être préoccupés par les risques pour la santé que pose la peinture au plomb.

Les détails complets se trouvent aux annexes 2.2.1.a et 2.2.1.b ci-dessous.

Annexe 2.2.1.a Préoccupations liées aux produits par total, âge et région

	Total (A)	Âge			Région				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Atlantique (G)	Québec (H)	Ontario (I)	Prairies (J)	C.-B. (K)
Base = réel	2 187	732	767	688	152	480	874	417	264
Pesticides, herbicides, insecticides	74	62	73B	84BC	79	72	75	31	30
Plomb contenu dans la peinture	69	52	69B	82BC	82HIJ	61	72HJ	64	76HJ
Produits chimiques ménagers comme les nettoyeurs pour cuisine et salle de bain	60	52	60B	67BC	64	57	62	63	58
Térébenthine, peinture, décapants/diluants pour peinture	60	45	60B	71BC	62	56	61	61	60
Matériaux de construction comme les adhésifs, les scellants ou les produits d'isolation	50	39	49B	59BC	53	42	52H	51H	53H
Produits d'ambiance comme les bougies parfumées, les vaporisateurs d'ambiance ou les désodorisants d'air	36	25	35B	44BC	41H	25	41H	35H	38H
Produits de soins personnels comme les cosmétiques ou les produits capillaires	28	24	26	31B	37	17	30	31	30
Produits en bois composite comme le contreplaqué, les panneaux de particules ou les panneaux de fibres à densité moyenne	24	22	21	26	21	16	26H	23	31H
Matériaux utilisés pour les loisirs ou les projets d'artisanat	24	16	22B	32BC	29H	10	29H	27H	29H
Produits de santé naturels comme les remèdes à base de plantes, les vitamines et les minéraux, les probiotiques	15	15	15	14	15	9	16H	17H	18H
Aucune de ces réponses	11	14D	13D	8	4	17GIK	11	11	8

QPThreat : Menaces que représentent les produits. Parmi les produits suivants, lesquels pourraient, selon vous, présenter des risques pour votre santé et celle de votre famille?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

Annexe 2.2.1.b Préoccupations liées aux produits par total, type de répondant, problème de santé et âge de la maison

	Type de répondant						Problème de santé		Âge de la maison		
	Total (A)	Pop. gén. (U)	Femmes enc. (V)	Parents (W)	Nouv. arrivants (X)	Pers. âgées (Y)	Oui (b)	Non (c)	Avant 1976 (j)	Entre 1976 et 1989 (k)	1990 et plus (l)
Base = réel	2 187	1 502	190	153	190	152	664	1 401	571	518	808
Pesticides, herbicides, insecticides	74	73	77	85U	65	86U	81c	72	81l	76	72
Plomb contenu dans la peinture	69	69X	73	73	53	83U	78c	66	80kl	69	65
Produits chimiques ménagers comme les nettoyants pour cuisine et salle de bain	60	58	69U	75U	59	69U	67c	58	68l	61	57
Térébenthine, peinture, décapants/diluants pour peinture	60	59X	65	67	43	75U	70c	56	72kl	61	54
Matériaux de construction comme les adhésifs, les scellants ou les produits d'isolation	50	47	52	63U	46	71U	58c	46	58kl	48	48
Produits d'ambiance comme les bougies parfumées, les vaporisateurs d'ambiance ou les désodorisants d'air	36	35	38	38	31	48U	44c	32	44kl	33	34
Produits de soins personnels comme les cosmétiques ou les produits capillaires	28	27	31	32	26	31	33c	25	34kl	25	27
Produits en bois composite comme le contreplaqué, les panneaux de particules ou les panneaux de fibres à densité moyenne	24	23	23	19	24	34U	28c	21	27	23	23
Matériaux utilisés pour les loisirs ou les projets d'artisanat	24	24	17	28	19	34U	33c	20	33kl	22	22
Produits de santé naturels comme les remèdes à base de plantes, les vitamines et les minéraux, les probiotiques	15	14	14	17	18	16	18c	13	18	14	14
Aucune de ces réponses	11	13V	6	7	11	8	6	13b	8	9	12

QPThreat : Menaces que représentent les produits. Parmi les produits suivants, lesquels pourraient, selon vous, présenter des risques pour votre santé et celle de votre famille?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.2.2. Préoccupations liées à l'environnement

Les Canadiens ont défini correctement la plupart des menaces environnementales courantes comme posant des risques pour la santé, y compris la fumée de cigarette (77 %), le monoxyde de carbone (77 %), la moisissure et l'humidité (72 %), l'amiante (70 %), le gaz radon (64 %) et la radiation (64 %). Près de la moitié des répondants indiquent également que la fumée de cannabis (51 %), le fait de jeter à la poubelle des piles, des ampoules électriques ou des produits chimiques (49 %), ou le fait de jeter à la poubelle ou dans les toilettes les produits pharmaceutiques et les médicaments (46 %) posent des risques pour la santé. Moins de Canadiens sont préoccupés par la fumée de bois (39 %) ou les plastiques à usage unique (34 %), tandis que les risques environnementaux, comme l'air intérieur (23 %), l'air extérieur (18 %), l'eau potable (16 %) ou la terre (11 %) se classent en bas de liste parmi les préoccupations en matière de santé. Bien que cette liste ne soit pas directement comparable aux résultats de 2017, il semble que les préoccupations des Canadiens relativement au monoxyde de carbone et à la fumée de cigarette aient augmenté depuis la dernière édition de la recherche (de 41 à 44 % des répondants considéraient qu'ils posaient un risque pour la santé en 2017).

Comme le montrent les annexes 2.2.2.a et 2.2.2.b ci-dessous, un certain nombre de facteurs démographiques sont liés aux préoccupations associées aux risques pour la santé environnementale :

- Les Canadiens plus jeunes (de 18 à 34 ans) sont moins susceptibles d'être préoccupés par presque tous les risques pour la santé environnementale.
- Ceux souffrant de problèmes de santé sont plus préoccupés que ceux qui n'en ont pas de tous les risques pour la santé environnementale.
- Les nouveaux arrivants au Canada sont moins susceptibles d'être préoccupés par les risques de la fumée de cigarette (67 % comparativement à 76 % dans la population générale), du monoxyde de carbone (64 % comparativement à 76 %), du gaz radon (53 % comparativement à 63 %), de l'amiante (51 % comparativement à 71 %), de la moisissure et de l'humidité (49 % comparativement à 72 %) et du fait de jeter à la poubelle ou dans les toilettes les produits pharmaceutiques et les médicaments (30 % comparativement à 47 %).
- Les parents ou les tuteurs d'enfants de six ans et moins sont plus susceptibles que la population générale d'être préoccupés par les risques pour la santé environnementale de la fumée de cigarette (89 % comparativement à 76 %), du monoxyde de carbone (88 % comparativement à 76 %) ou de la moisissure et de l'humidité (82 % comparativement à 72 %).
- Les Canadiens qui sont propriétaires d'une maison construite avant 1976 ont tendance à être plus préoccupés par l'amiante (83 % comparativement à de 66 à 71 %), tout comme ceux qui ont rénové leur maison (75 % comparativement à 56 %).

Annexe 2.2.2.a Préoccupations liées à l'environnement par total, âge, genre et type de répondant

	Total (A)	Âge			Type de répondant				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Population générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouveaux arrivants (X)	Personnes âgées (Y)
Base = réel	2 187	732	767	688	1 502	190	153	190	152
Monoxyde de carbone	77	66	74 ^B	87 ^{BC}	76 ^X	81	88 ^U	64	90 ^U
Fumée de cigarette	77	70	75	84 ^{BC}	76 ^X	8 ^X	89 ^U	67	87 ^U
Moisissure/humidité	72	55	71 ^B	84 ^{BC}	72 ^X	80	82 ^U	49	84 ^U
Amiante	70	51	69 ^B	85 ^{BC}	71 ^X	71	75	51	82 ^U
Radiation (y compris le rayonnement électromagnétique)	64	57	60	71 ^{BC}	62	72	71	62	70
Gaz radon	64	50	59 ^B	78 ^{BC}	63 ^X	62	65	53	78 ^{UX}
Fumée de cannabis	51	43	49	58 ^{BC}	50	53	56	51	55
Jeter à la poubelle des piles, des ampoules électriques ou des produits chimiques ménagers	49	36	42	64 ^{BC}	49	42	57	40	59 ^U
Jeter à la poubelle ou dans les toilettes les produits pharmaceutiques ou les médicaments (sur ordonnance ou en vente libre)	46	33	38	62 ^{BC}	47 ^X	41	50	30	59 ^U
Fumée de bois	39	34	34	47 ^{BC}	38	28	34	43	50 ^U
Plastiques à usage unique	34	32	32	38	34	37	35	31	37
Air intérieur	23	15	24 ^B	27 ^B	23	15	24	16	28
Air extérieur	18	15	18	21 ^B	19	13	15	15	17
Eau potable	16	12	17	18 ^B	16	11	18	13	19
Terre de votre jardin ou de votre pelouse	11	10	12	12	11	12	9	10	15
Aucune de ces réponses	5	5	6	4	5	4	1	7	4

QEThreat : Menace environnementale. Lesquels des éléments suivants, le cas échéant, pourraient, selon vous, présenter des risques pour votre santé et celle de votre famille?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

Annexe 2.2.2.b. Préoccupations liées à la santé par total, problème de santé, âge de la maison et rénovations

	Total (A)	Problème de santé		Âge de la maison			Rénovations			
		Oui (b)	Non (c)	Avant 1976 (j)	Entre 1976 et 1989 (k)	1990 et après (l)	5 ans ou moins (m)	Plus de 5 ans (n)	Non (o)	Oui (p)
Base = réel		664	1 401	571	518	808	1 322	511	354	1 833
Monoxyde de carbone	77	82c	76	84l	80	75	78o	84 mop	67	80mo
Fumée de cigarette	77	80	76	83k	75	77	77o	84 mop	68	79mo
Moisissure/humidité	72	80c	69	84kl	70	68	73o	81 mop	57	75mo
Amiante	70	76c	68	83kl	71	66	69o	82mop	56	73mo
Radiation (y compris le rayonnement électromagnétique)	64	70c	61	69	64	62	66o	69o	50	67o
Gaz radon	64	68c	62	73kl	64	63	65o	70o	52	67o
Fumée de cannabis	51	51	51	51	51	52	51o	55o	44	53o
Jeter à la poubelle des piles, des ampoules électriques ou des produits chimiques ménagers	49	56c	47	58kl	50	46	51o	57o	34	53mo
Jeter à la poubelle ou dans les toilettes les produits pharmaceutiques ou les médicaments (sur ordonnance ou en vente libre)	46	53c	44	54l	48	46	49o	54o	29	50o
Fumée de bois	39	44c	37	42	40	38	40o	44o	28	41o
Plastiques à usage unique	34	41c	32	36	37	35	37o	37o	23	37o
Air intérieur	23	27c	20	26l	25	20	24	23	18	24
Air extérieur	18	22c	17	21	19	18	20o	19o	12	20o
Eau potable	16	20c	13	18	14	17	17	15	15	16
Terre de votre jardin ou de votre pelouse	11	13c	11	14	12	11	14o	11	6	13o
Aucune de ces réponses	5	2	6	3	5	6	3	3	12	3

QEThreat : Menace environnementale. Lesquels des éléments suivants, le cas échéant, pourraient, selon vous, présenter des risques pour votre santé et celle de votre famille?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.2.3. Préoccupations liées aux produits chimiques

Les Canadiens sont plus aptes à reconnaître les risques que posent les produits chimiques contenus dans les produits pour la santé que les années précédentes. La plupart des répondants indiquent que le plomb (72 %), le mercure (71 %) et le formaldéhyde (59 %) posent des risques pour la santé. Bien que ce ne soit pas directement comparable en raison des différences des listes de produits, moins de répondants (de 39 à 55 %) avaient jugé que ces produits chimiques posaient un risque pour la santé en 2017.

Entre le tiers et la moitié des Canadiens sont préoccupés par d'autres produits chimiques ménagers, y compris :

- le benzène (47 %);
- le bisphénol A (43 %);
- l'acide borique (43 %);
- les substances ignifuges (41 %);
- les phtalates (35 %);
- l'aluminium (32 %);
- le talc (31 %);
- le triclosan (31 %).

Comme le montrent les annexes 2.2.3.a et 2.2.3.b ci-dessous, les facteurs démographiques suivants sont liés aux préoccupations associées aux risques pour la santé que posent les produits chimiques :

- Les Canadiens plus jeunes (de 18 à 34 ans) sont les moins préoccupés par les risques pour la santé de presque tous les produits chimiques.
- Les Québécois sont les moins préoccupés par les risques pour la santé que posent la plupart des produits chimiques.
- Les femmes sont plus préoccupées que les hommes par les impacts sur la santé de la plupart des produits chimiques, y compris le plomb (75 % comparativement à 70 %), le formaldéhyde (62 % comparativement à 56 %), le bisphénol A (48 % comparativement à 39 %), les phtalates (39 % comparativement à 31 %), l'aluminium (38 % comparativement à 26 %), le triclosan (35 % comparativement à 27 %) et le talc (34 % comparativement à 26 %).
- Les nouveaux arrivants au Canada sont moins préoccupés que la population générale par les risques pour la santé que posent les produits chimiques.
- Les répondants souffrant d'un problème de santé sont plus préoccupés que la population générale par les risques pour la santé que posent les produits chimiques.
- Dans l'ensemble, les Canadiens qui ont effectué des rénovations domiciliaires sont plus préoccupés par les risques pour la santé des produits chimiques ménagers (8 % ne se disent préoccupés par aucun des produits susmentionnés comparativement à 23 % de ceux qui n'ont pas effectué de rénovations). Cet écart est sans doute causé par le fait que ces propriétaires sont entrés en contact avec ces produits chimiques dans le cadre des rénovations.

Annexe 2.2.3.a Préoccupations liées aux produits chimiques par total, âge, genre et région

	Total (A)	Âge			Genre		Région				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Hommes (E)	Femmes (F)	Atlant. (G)	Québec (H)	Ontario (I)	Prairies (J)	C.-B. (K)
Base = réel	2 187	732	767	688	937	1 237	152	480	874	417	264
Plomb	72	58	71B	84BC	70	75E	76	72	73	67	78J
Mercure	71	61	69B	81BC	71	72	77	68	71	72	73
Formaldéhyde	59	42	56B	73BC	56	62E	68H	46	61H	62H	63H
Benzène	47	34	47B	57BC	48	47	46	42	53HJ	42	47
Acide borique (borax, bore ou borate)	43	41	49BD	40	43	44	52H	38	45H	45	40
Bisphénol A (BPA)	43	33	46B	49B	39	48E	42	35	48HJ	40	48H
Substances ignifuges	41	37	39	46BC	40	43	53H	29	47H	40H	43H
Phtalates	35	30	36B	38B	31	39E	41H	28	39H	34	35
Aluminium	32	28	35B	34	26	38E	36	29	35	32	30
Talc	31	29	28	34	26	34E	34H	21	36H	29H	32H
Triclosan	31	24	34B	34B	27	35E	37H	25	34H	30	32
Aucune de ces réponses	11	14D	13D	7	12	9	9	13	9	12	10

QCThreat : Menace chimique. Parmi les produits chimiques suivants, quels sont ceux qui, selon vous, pourraient présenter des risques pour vous et votre famille?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

Annexe 2.2.3.b Préoccupations liées aux produits chimiques par total, type de répondant, problème de santé et rénovations

	Total (A)	Type de répondant					Problème de santé		Rénovations			
		Pop. générale (U)	Femmes enc. (V)	Parents (W)	Nouv. arrivants (X)	Pers. âgées (Y)	Oui (b)	Non (c)	5 ans ou moins (m)	Plus de 5 ans (n)	Non (o)	Oui (p)
Base = réel	2 187	1 502	190	153	190	152	664	1 401	1 322	511	354	1 833
Plomb	72	73X	77	77	49	85U	79c	70	73o	81mop	59	75o
Mercure	71	70X	75	79	62	80U	78c	69	73o	76o	60	74o
Formaldéhyde	59	59X	64	56	43	74U	66c	55	59o	67mop	48	61mo
Benzène	47	48	47	46	44	51	52c	46	48o	53o	37	50o
Acide borique (borax, bore ou borate)	43	43	52	50	44	38	47C	41	45	42	40	44
Bisphénol A (BPA)	43	42	47	53	39	52	49c	41	44o	49o	34	46o
Substances ignifuges	41	40	48	48	37	52U	47C	39	43o	45o	31	44o
Phtalates	35	35	41	38	33	36	41c	32	35o	40o	27	37o
Aluminium	32	30	45U	46U	31	38	36	31	34o	35o	26	34o
Talc	31	30	35	35	28	35	35c	29	31o	35o	23	32o
Triclosan	31	31	36	35	27	32	35	29	32o	36o	22	33o
Aucune de ces réponses	11	12	11	6	10	8	6	12b	8	8	23mnp	8

QCThreat : Menace chimique. Parmi les produits chimiques suivants, quels sont ceux qui, selon vous, pourraient présenter des risques pour vous et votre famille?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.2.4. Préoccupations liées à la santé environnementale les plus courantes chez les Canadiens

Les préoccupations liées à la santé environnementale les plus pressantes varient grandement chez les Canadiens. Le monoxyde de carbone est le risque pour la santé le plus souvent mentionné (17 %), tandis que la moisissure ou l'humidité arrive en deuxième place (11 %), et la fumée de cigarette, en troisième place (9 %).

Les préoccupations principales ne varient pas beaucoup par facteur démographique. En effet, presque tous les groupes sélectionnent le plus souvent le monoxyde de carbone ou l'humidité et la moisissure. Les détails complets sont présentés à l'annexe 2.2.4.a ci-dessous.

Annexe 2.2.4.a. Préoccupation principale par total

	Préoccupation principale
	Total
Base = réel	2 187
Monoxyde de carbone	17
Moisissure/humidité	11
Fumée de cigarette	9
Pesticides, herbicides, insecticides	8
Amiante	8
Radiation (y compris le rayonnement électromagnétique)	4
Fumée de cannabis	4
Mercure	4
Plomb	4
Produits chimiques ménagers comme les nettoyeurs pour cuisine et salle de bain	3
Gaz radon	3
Plomb contenu dans la peinture	2
Jeter à la poubelle ou dans les toilettes les produits pharmaceutiques ou les médicaments (sur ordonnance ou en vente libre)	2
Eau potable	2
Plastiques à usage unique	2
Produits de soins personnels comme les cosmétiques ou les produits capillaires	1
Produits d'ambiance comme les bougies parfumées, les vaporisateurs d'ambiance ou les désodorisants d'air	1
Matériaux de construction comme les adhésifs, les scellants ou les produits d'isolation	1
Air extérieur	1
Air intérieur	1
Jeter à la poubelle des piles, des ampoules électriques ou des produits chimiques ménagers	1

Fumée de bois	1
Acide borique (borax, bore ou borate)	1
Substances ignifuges	1
Formaldéhyde	1
Benzène	1
Bisphénol A (BPA)	1
Aluminium	*
Produits en bois composite comme le contreplaqué, les panneaux de particules ou les panneaux de fibres à densité moyenne	*
Matériaux utilisés pour les loisirs ou les projets d'artisanat	*
Produits de santé naturels comme les remèdes à base de plantes, les vitamines et les minéraux, les probiotiques	*
Phtalates	*
Terre de votre jardin ou de votre pelouse	*
Talc	*
Triclosan	*
Térébenthine, peinture, décapants/diluants pour peinture	*
Pas demandé	5

QmostConR1. Plus grande préoccupation : Parmi les éléments suivants, lesquels vous préoccupent le plus?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

*Un * indique un pourcentage de moins de 1 %.*

Un - indique 0.

2.3. Produits de soins personnels

2.3.1. Consultation des ingrédients

Plus de la moitié des Canadiens (58 %) sont intéressés par les ingrédients contenus dans leurs produits de soins personnels. Parmi ceux-ci, 43 % disent vérifier la liste d'ingrédients, tandis que 30 % disent éviter les produits contenant des ingrédients spécifiques.

Comme le montre l'annexe 2.3.1.a, l'âge joue un rôle dans la vérification de l'innocuité des produits personnels. Cependant, contrairement à ce que l'on observe pour les préoccupations générales quant aux risques pour la santé, les Canadiens plus jeunes (de 18 à 34 ans) sont plus susceptibles de lire les listes d'ingrédients (51 % comparativement à de 36 à 44 % chez les personnes de 35 ans et plus) et d'éviter des ingrédients spécifiques (35 % comparativement à de 25 à 31 %).

Fait intéressant, même s'ils semblent moins préoccupés par les risques pour la santé que la population générale, les nouveaux arrivants au Canada sont aussi moins susceptibles de lire les listes d'ingrédients (60 % comparativement à 40 % dans la population générale) et d'éviter des ingrédients spécifiques (39 % comparativement à 29 %). Les femmes enceintes sont également plus susceptibles de lire les listes d'ingrédients que la population générale (51 % comparativement à 40 %).

Annexe 2.3.1.a Consultation des ingrédients par total, âge et type de répondant

	Total (A)	Âge			Type de répondant				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Population générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouveaux arrivants (X)	Personnes âgées (Y)
Base = réel	2 187	732	767	688	1 502	190	153	190	152
Lisez la liste des ingrédients	43	51CD	44D	36	40	51U	48	60U	38
Évitez les produits contenant des ingrédients spécifiques	30	35D	31D	25	29	36	35	39U	21
Aucune de ces réponses	42	30	40B	51BC	44VWX	30	31	20	53

QPerProd : Produits de soins personnels. Lorsque vous achetez des produits de soins personnels comme des shampoings, des déodorants, des cosmétiques ou des savons pour les mains, est-ce que vous...?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.3.2. Évitement d'ingrédients

Parmi ceux qui consultent les listes d'ingrédients ou évitent des ingrédients spécifiques dans leurs produits de soins personnels, les ingrédients les plus souvent préoccupants sont le formaldéhyde (48 %) et l'aluminium (43 %). Les autres ingrédients préoccupants incluent :

- les sulfates (40 %);
- les parabènes (39 %);
- l'acétone (35 %);
- les produits d'ambiance (28 %);
- le pétrolatum (26 %);
- le talc (25 %);
- l'acide salicylique (19 %);
- le diméthicone (19 %);
- le triclosan (19 %).
- la substance perfluoroalkylée (18 %);
- la glycérine (13 %);
- les huiles essentielles (8 %).

Les personnes de 55 ans et plus sont plus préoccupées par la plupart des ingrédients, ce qui n'est pas étonnant compte tenu des autres résultats de la présente étude. Par conséquent, même si les Canadiens plus jeunes consultent peut-être davantage les ingrédients, ils ne savent peut-être pas exactement quels ingrédients posent des risques graves pour la santé.

Annexe 2.3.2.a Évitement d'ingrédients par total et âge

	Total (A)	Âge		
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)
Base = Ceux qui consultent les ingrédients ou en évitent	1 327	520	467	340
Formaldéhyde	48	33	43B	70BC
Aluminium	43	34	41	53BC
Sulfates	40	39	36	43
Parabènes	39	36	41	41
Acétone	35	26	30	48BC
Parfum	28	21	23	39BC
Pétrolatum	26	22	25	30B
Talc	25	18	22	35BC
Acide salicylique	19	16	20	19
Triclosan	19	14	21B	24B
Diméthicone	19	17	16	23
Substance perfluoroalkylée	18	14	18	23B
Glycérine	13	12	14	12
Huiles essentielles	8	12D	8	5
Recherche toujours des produits biologiques ou naturels	1	*	1	1
Ne sait pas	*	-	1	*
Aucun/Rien/S.O./Refuse	9	11D	11D	4

QIngr : Ingrédients. Lesquels des ingrédients suivants, le cas échéant, essayez-vous d'éviter lorsque vous achetez des produits de soins personnels?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

Un * indique un pourcentage de moins de 1 %.

Un - indique 0.

2.4. Comportements liés au nettoyage

2.4.1. Comportements liés au nettoyage de la maison

Lorsqu'ils nettoient leurs maisons, les Canadiens disent généralement qu'ils suivent la plupart des mesures de sécurité. Plus particulièrement, la majorité des répondants disent :

- se laver les mains à l'eau et au savon après avoir utilisé un produit chimique ménager (87 % le font toujours ou habituellement);
- utiliser un couvre-matelas ou un couvre-oreiller (85 %);
- enlever leurs chaussures d'extérieur lorsqu'ils sont à l'intérieur de la maison (84 %);
- nettoyer les sols et les surfaces à l'aide d'un chiffon humide (77 %);
- suivre les instructions figurant sur les étiquettes des nettoyants ménagers (74 %);
- garder les produits chimiques ménagers hors de portée et de vue des jeunes enfants (70 %);
- assurer une bonne ventilation (68 %);
- laver la literie chaque semaine (59 %).

La moitié des Canadiens disent qu'ils choisissent toujours ou habituellement des produits de nettoyage à faible teneur en COV (50 %), qu'ils vérifient régulièrement les contenants pour détecter les fuites ou les dommages (48 %), ou qu'ils utilisent un aspirateur avec un filtre HEPA (46 %).

Il faut souligner qu'un répondant sur dix dit mélanger toujours (7 %) ou habituellement (7 %) des produits chimiques ménagers, ce qui suggère qu'une minorité notable de Canadiens adoptent des pratiques potentiellement dangereuses. Les Canadiens qui disent mélanger habituellement ou toujours mélanger des produits chimiques ont tendance à être plus jeunes (de 17 à 22 % des personnes de 18 à 54 ans comparativement à 4 % des personnes de 55 ans et plus). Les nouveaux arrivants au Canada sont aussi considérablement plus susceptibles de mélanger des produits chimiques que la population générale (27 % comparativement à 13 %). Les détails complets sont présentés à l'annexe 2.4.1.a.

Annexe 2.4.1.a Comportements liés au nettoyage de la maison par total, âge et type de répondant

2 NOTES SUPÉRIEURES TOUJOURS/HABITUELLEMENT (NET)	Total (A)	Âge			Type de répondant				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Population générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouveaux arrivants (X)	Personnes âgées (Y)
Base = réel	2 187	732	767	688	1 502	190	153	190	152
Vous laver les mains à l'eau et au savon après avoir utilisé un produit chimique ménager	87	83	87	89B	86	88	91	87	89
Utiliser un couvre-matelas ou un couvre-oreiller sur votre lit	85	82	83	89BC	84	84	89	83	91
Enlever vos chaussures d'extérieur lorsque vous êtes à l'intérieur de la maison	84	82	86	84	83	82	87	86	88
Nettoyer les sols et les surfaces de la maison à l'aide d'un chiffon ou d'une serpillière humide	77	74	75	80	75	76	77	85U	85U
Suivre les instructions figurant sur l'étiquette chaque fois que vous utilisez un nettoyeur ménager	74	70	73	78	74	66	75	75	79
Garder les produits chimiques ménagers hors de portée et de vue des jeunes enfants	70	71	70	68	66	83UY	89UY	84UY	64
Assurer une bonne ventilation en ouvrant les fenêtres ou les portes et en faisant fonctionner des ventilateurs d'extraction, pendant et après l'utilisation du produit	68	68	71	67	67	79U	75	71	71
Laver la literie chaque semaine	59	58	57	62	58	57	59	66	67
Utiliser des équipements de protection comme des lunettes de protection et des gants en caoutchouc, selon les besoins	58	59	56	59	57	60	59	63	63
Choisir des produits de nettoyage à faible teneur en COV, c'est-à-dire des produits qui dégagent moins d'odeurs ou de gaz	50	50	47	51	49	50	45	55	54
Vérifier régulièrement les contenants de produits chimiques pour détecter les fuites ou les dommages	48	53	46	47	47	47	52	59U	50
Utiliser un aspirateur avec un filtre HEPA	46	49	46	43	46	48	40	48	46
Remplacer le filtre de votre appareil de chauffage tous les trois mois environ	43	43	44	43	43	41	50	43	40
Mélanger des produits chimiques ménagers	13	22CD	17D	4	13Y	14Y	11Y	27UVWY	1

QCInHome : Nettoyage de la maison. Lorsque vous nettoyez votre maison, à quelle fréquence faites-vous les choses suivantes?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.5. Sécurité en matière d'aliments

2.5.1. Comportements liés à la préparation, à la cuisson et à la conservation des aliments

La plupart des Canadiens semblent prendre des mesures pour éviter que des produits chimiques nocifs ne se retrouvent dans leur nourriture. La majorité des répondants indiquent qu'ils jettent les récipients de plastique à usage unique (79 %), recherchent l'étiquette « va au micro-ondes » sur les récipients avant de les mettre au micro-ondes (74 % le font toujours ou habituellement) ou conservent les aliments dans des récipients de qualité alimentaire (62 %). Beaucoup disent également utiliser la hotte de la cuisinière lorsqu'ils cuisinent (60 %) et laisser couler les robinets jusqu'à ce que l'eau soit froide avant de boire (57 %). Cependant, un nombre notable de répondants disent qu'ils conservent toujours ou habituellement les aliments dans des récipients en plastique à usage unique (36 %), font chauffer les aliments dans des récipients en plastique à usage unique (19 %) ou versent les liquides chauds dans des récipients en plastique à usage unique (18 %).

Comme le montre l'annexe 2.5.1.a, les femmes et les Canadiens plus âgés (de 55 ans et plus) sont moins susceptibles de signaler des comportements qui pourraient compromettre la salubrité des aliments. À l'inverse, les nouveaux arrivants au Canada sont plus susceptibles que la population générale de dire qu'ils font habituellement chauffer les aliments dans des récipients en plastique à usage unique (30 % comparativement à 19 %) ou qu'ils versent des liquides chauds dans des contenants en plastique à usage unique (27 % comparativement à 17 %).

Annexe 2.5.1.a Comportements liés à la préparation, à la cuisson et à la conservation des aliments par total, âge, genre et type de répondant

2 NOTES SUPÉRIEURES TOUJOURS/HABITUELLE MENT (NET)	Total (A)	Âge			Genre		Type de répondant				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Hommes (E)	Femmes (F)	Pop. générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouveaux arrivants (X)	Pers. âgées (Y)
Base = réel	2 817	732	767	688	937	1 237	1 502	190	153	190	152
Jeter ou recycler les plastiques et les récipients tachés, ébréchés ou fissurés	79	71	76	87BC	78	80	79V	70	76	75	88UVWX
Avant de mettre les récipients en verre, en céramique et en plastique au micro-ondes, recherchez l'étiquette « va au micro-ondes »	74	71	71	79BC	71	78E	73	77	78	74	78
Conserver les aliments dans des récipients de qualité alimentaire, comme le verre ou l'acier inoxydable	62	64	60	62	61	63	61	66	67	65	58
Utiliser la hotte de la cuisinière lorsque vous cuisinez	60	60	60	60	59	61	58	65	66	63	61
Laisser couler les robinets jusqu'à ce que l'eau soit froide avant de boire, de cuisiner ou de préparer des aliments pour bébé	57	55	60	57	58	56	56	61	61	57	63
Conserver les aliments dans des récipients en plastique à usage unique, comme les pots de margarine ou de yogourt	36	45CD	38D	29	40F	33	36	39	34	43	30
Faire chauffer les aliments dans des récipients en plastique à usage unique, comme les pots de margarine ou de yogourt, les récipients en polystyrène pour emporter, etc.	19	29CD	22D	10	23F	15	19Y	19Y	18Y	30UY	7
Verser les liquides chauds dans des récipients en plastique, comme les récipients de margarine ou de yogourt	18	27D	21D	8	22F	14	17Y	19Y	18	27UY	9

QFood : Sécurité en matière d'aliments. Lorsque vous préparez, cuisinez et/ou conservez des aliments, à quelle fréquence faites-vous les choses suivantes?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.6. Comportements lors de rénovations

2.6.1. Rénovations récentes chez les Canadiens

La plupart (81 %) des Canadiens ont effectué des rénovations intérieures de leur maison, qu'ils définissent comme des projets mineurs, comme peindre du mobilier ou des murs, ou des projets plus majeurs, comme la finition d'un sous-sol. Parmi celles-ci, les rénovations effectuées au cours des 12 derniers mois (29 %), au cours des cinq dernières années (26 %) et il y a plus de cinq ans (26 %) comptent pour la même proportion.

Sans surprise, ceux qui voient leur vie changer sont plus susceptibles d'avoir effectué des rénovations au cours des 12 derniers mois. Les nouveaux arrivants au Canada (40 %) et les femmes enceintes (41 %) sont plus susceptibles d'avoir récemment rénové que la population générale (28 %). Consultez l'annexe 2.6.1.a pour obtenir tous les détails.

Annexe 2.6.1.a Rénovations récentes chez les Canadiens par total et type de répondant

	Total (A)	Type de répondant				
		Population générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouveaux arrivants (X)	Personnes âgées (Y)
Base = réel	2 187	1 502	190	153	190	152
Au cours des 12 derniers mois	29	28	41U	34	40U	18
Au cours des 5 dernières années	26	25	27	29	26	34
Il y a plus de 5 ans	26	28VWX	17	17	12	34
Jamais	19	19	15	20	22	13

QLastReno : Dernière fois que des rénovations ont été faites. À quand remonte la dernière fois, s'il y en a eu, que des rénovations intérieures ont été effectuées dans votre maison, par vous-même ou par quelqu'un d'autre? Il peut s'agir de projets mineurs, comme la peinture de meubles ou de murs, ou de projets plus importants, comme la finition d'un sous-sol.

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.6.2. Comportements lors de rénovations

La plupart des Canadiens disent prendre des mesures de sécurité lorsqu'il s'agit des rénovations domiciliaires. Comme le montre l'annexe 2.6.2.a, ceux qui ont rénové leur maison au cours des cinq dernières années disent qu'ils adoptent habituellement ou toujours les comportements suivants :

- maintenir les zones de travail bien ventilées (78 %);
- tenir les personnes vulnérables à l'écart des chantiers (67 %);
- porter des gants de protection (64 %);
- ventiler lorsque vous utilisez des produits en composite (64 %);
- utiliser des produits à faibles émissions (55 %).

Cependant, seul le tiers des Canadiens disent qu'ils consultent toujours ou habituellement un professionnel avant de retirer de l'amiante (35 %) ou d'effectuer un test de détection de la peinture au

plomb avant de retirer ou de décaper de la peinture sur les murs (31 %). Ce qui est étonnant, comme le montre l'annexe 2.6.2.a, c'est que les Canadiens qui possèdent une maison construite avant 1976 sont les moins susceptibles de dire qu'ils consultent toujours ou habituellement un professionnel en ce qui concerne les tests d'amiante ou le retrait de l'amiante (26 % comparativement à de 36 à 41 % de ceux qui possèdent une maison construite après 1976). De même, ceux qui possèdent des maisons construites avant 1976 sont moins susceptibles de consulter un professionnel à propos de la peinture au plomb (24 % comparativement à 35 %). Ces résultats sont préoccupants, car l'amiante était utilisé dans la construction individuelle avant 1990, tandis que les maisons construites avant 1991 peuvent contenir de la peinture au plomb. Par conséquent, cela suggère qu'un nombre considérable de Canadiens mettent peut-être leur santé en danger pendant des rénovations.

Un certain nombre de variables démographiques sont associées au respect des pratiques de rénovation sécuritaires. Plus particulièrement :

- Les Canadiens plus âgés (de 55 ans et plus) sont plus susceptibles de dire qu'ils appliquent des pratiques de rénovation sécuritaires que ceux de 18 à 54 ans.
- Ceux au Québec sont moins susceptibles de dire qu'ils appliquent toujours ou habituellement la plupart des mesures de sécurité.
- Les nouveaux arrivants au Canada et les parents d'enfants de six ans et moins sont plus susceptibles que la population générale de suivre la plupart des mesures de sécurité.

Les détails complets se trouvent en annexe.

Annexe 2.6.2.a Comportements lors de rénovations

2 NOTES SUPÉRIEURES TOUJOURS/HABITUELLEMENT (NET)	Total (A)	Âge			Type de répondant					Âge de la maison		
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Pop. gén. (U)	F. enc. (V)	Par. (W)	Nouv. arriv. (X)	Pers. âgées (Y)	Avant 1976 (j)	Entre 1976 et 1989 (k)	1990 et plus (l)
Base = réel	1 322	484	461	377	872	135	107	126	82	335	348	510
Maintenir vos zones de travail bien ventilées, laisser entrer de l'air frais et propre	78	79	80	76	77	85	89U	75	83	77	83	76
Tenir les personnes vulnérables, comme les enfants, les personnes enceintes et les personnes âgées, à l'écart du chantier ou de la pièce en cours de rénovation	67	76D	74D	54	65	80UY	82UY	77UY	57	65	68	67
Porter des équipements de protection comme des gants, un masque et/ou des lunettes de sécurité	64	70D	67D	55	63	72Y	68	76UY	49	61	68	64
Ventiler (ouvrir une fenêtre ou mettre en marche un ventilateur d'extraction) lorsque vous utilisez des produits en bois composite comme le contreplaqué, les panneaux de particules ou les panneaux de fibres à densité moyenne	64	73D	67D	54	61	71	69	80UY	58	62	65	66
Utiliser des produits à faibles émissions, comme des peintures ou des adhésifs à faible teneur en composés organiques volatils (COV)	55	57	53	54	54	56	57	51	63	54	60	56
Consulter un professionnel pour tester ou retirer l'amiante	35	50CD	41D	16	33Y	48UY	45Y	50UY	16	26	41j	36j
Effectuer un test de détection de la peinture au plomb avant d'enlever ou de décaper la peinture des murs	31	46CD	35D	14	31Y	32Y	34Y	48UY	8	24	35j	35j

QRENOBEH : Comportements lors de rénovations. Dans quelle mesure avez-vous fait chacune des choses suivantes pendant vos rénovations?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.7. Comportements en matière de santé environnementale

2.7.1. Comportements liés aux tests

Lorsqu'il s'agit de mesures préventives, beaucoup de Canadiens ne semblent pas effectuer de tests de santé environnementale, par exemple pour détecter du plomb, du radon ou de l'amiante. Peu de Canadiens testent leur eau potable, et juste un peu plus du dixième des répondants disent avoir testé leur eau pour d'autres contaminants potentiels (15 %) ou du plomb (13 %). Encore moins (9 %) de répondants disent avoir essayé de détecter du radon dans leur maison. Ce chiffre est légèrement supérieur au nombre de personnes qui disent avoir essayé de détecter du radon dans leur maison en 2017 (5 %).

Comme le montrent les annexes 2.7.1.a et 2.7.1.b, un certain nombre de variables démographiques sont liées aux tests environnementaux, plus particulièrement :

- Les Canadiens de 18 à 34 ans sont plus susceptibles que ceux de 35 ans et plus de tester leur eau pour des contaminants (20 % comparativement à de 11 à 14 %) ou du plomb (19 % comparativement à de 10 à 14 %).
- Les nouveaux arrivants sont plus susceptibles d'avoir effectué des tests de détection du plomb dans leur eau (23 % comparativement à 13 % dans la population générale) ou la peinture de leur maison (14 % comparativement à 7 %).
- Les répondants en Ontario sont plus susceptibles que ceux des autres provinces d'avoir effectué des tests de détection de contaminants environnementaux.

Annexe 2.7.1.a Comportements lors de rénovations par total, âge et région

	Total (A)	Âge			Région				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Atlant. (G)	Québec (H)	Ontario (I)	Prairies (J)	C.-B. (K)
Base = réel	2 187	732	767	688	152	480	874	417	264
Test de votre eau pour d'autres contaminants potentiels	15	20CD	14	11	25HJK	12	18HJK	11	9
Analyse de la présence de plomb dans l'eau potable	13	19CD	14	10	20HJ	11	16HJ	10	11
Détection du radon dans votre maison	9	12C	7	10	10	9	10	9	10
Test de dépistage du plomb dans la peinture de votre maison	7	14CD	5	4	8	3	10HJ	5	7

QOTHER : Avez-vous déjà fait l'une des choses suivantes?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

Annexe 2.7.1.a Comportements lors de rénovations par type de répondant

	Type de répondant					
	Total (A)	Population générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouveaux arrivants (X)	Personnes âgées (Y)
Base = réel	2 187	1 502	190	153	190	152
Test de votre eau pour d'autres contaminants potentiels	15	14	22U	15	24U	11
Analyse de la présence de plomb dans l'eau potable	13	13	19	13	23U	9
Détection du radon dans votre maison	9	9	10	8	11	10
Test de dépistage du plomb dans la peinture de votre maison	7	7	10	7	14U	3

QRENOBEH : Comportements lors de rénovations. Dans quelle mesure avez-vous fait chacune des choses suivantes pendant vos rénovations?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.7.2. Comportements liés à l'inspection et à la surveillance

En ce qui concerne les comportements liés à l'inspection et à la surveillance, les Canadiens prennent généralement plus de mesures qu'ils ne le font pour tester la santé environnementale. Cependant, les chiffres restent bas. Le quart des répondants effectuent des inspections annuelles de leur appareil de chauffage (27 %), de leur climatisation (23 %), de leur chauffe-eau (19 %) ou de leur cheminée à gaz ou à bois (17 %).

Lorsqu'il est question de la qualité de l'air, seulement 18 % des répondants disent consulter régulièrement la Cote air santé pendant les vagues de chaleur.

Comme le montre l'annexe 2.7.2.a, l'âge est un facteur influençant les comportements liés à l'inspection et à la surveillance. Cependant, contrairement à ce que l'on observe pour les comportements liés aux tests, les Canadiens plus âgés disent généralement entreprendre plus d'actions. Les répondants de 55 ans et plus sont plus susceptibles de faire entretenir chaque année leur appareil de chauffage (35 % comparativement à de 22 à 23 %), leur climatisation (27 % comparativement à de 18 à 23 %) ainsi que leur cheminée à gaz ou à bois (20 % comparativement à de 14 à 17 %).

Les autres facteurs démographiques liés aux inspections incluent les suivants :

- Les répondants ayant des revenus inférieurs (moins de 60 000 \$) sont moins susceptibles que ceux issus de ménages aux revenus moyens ou supérieurs (60 000 \$ et plus) de dire qu'ils effectuent des inspections annuelles, ce qui suggère que le coût est probablement un facteur.

- Les répondants vivant en Ontario sont plus susceptibles que ceux des autres provinces d'avoir pris plus de mesures d'inspection et de surveillance.

Annexe 2.7.2.a Comportements liés à l'inspection et à la surveillance par total, âge, région et revenu

	Total (A)	Âge			Région					Revenu			
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Atlant. (G)	Québ. (H)	Ontario (I)	Prair. (J)	C.-B. (K)	Moins de 60 000 \$ (L)	De 60 000 \$ à moins de 100 000 \$ (M)	De 100 000 \$ à moins de 150 000 \$ (N)	150 000 \$ et plus (O)
Base = réel	2 187	732	767	688	152	480	874	417	264	862	636	342	192
Inspection de votre chaudière chaque année	27	22	23	35BC	23H	8	38GHK	32HK	22H	25	31L	37L	38L
Inspection de votre climatisation chaque année	23	23	18	27C	14	23JK	32GHJ K	13	14	21	28L	27L	33L
Inspection de votre chauffe-eau chaque année	19	23D	18	17	18	17	23HJ	15	19	18	21	25L	23
Vérification régulière de la cote de qualité de l'air pendant les vagues de chaleur	18	22C	15	19	12	10	23GH	18H	22H	17	21	18	27LN
Entretien ou inspection de votre cheminée à gaz ou à bois chaque année	17	17	14	20C	10	20	19	15	17	16	21L	19	27L

QOTHER : Avez-vous déjà fait l'une des choses suivantes?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.8. Comportements en matière de protection

2.8.1. Comportements qui réduisent les risques

Plus de la moitié des Canadiens ont dit qu'ils adoptaient toujours ou habituellement des comportements favorisant une maison saine, y compris en maintenant un faible taux d'humidité à l'intérieur pour éviter les moisissures (74 %), en éliminant les produits chimiques en suivant les directives municipales (69 %), en allumant les ventilateurs d'extraction ou en ouvrant des fenêtres pendant la douche (65 %), en nettoyant les moisissures avec de l'eau et du savon à vaisselle (62 %), et en apportant les produits pharmaceutiques inutilisés à une pharmacie pour qu'elle les élimine (54 %). Consultez l'annexe 2.8.1.a pour obtenir tous les détails.

Comme le montre l'annexe 2.8.1.a, les Canadiens plus âgés (de 55 ans et plus) sont plus susceptibles que leurs homologues de 18 à 54 ans d'apporter les produits pharmaceutiques à une pharmacie pour qu'elle les élimine (67 % comparativement à de 44 à 48 %). Les groupes vulnérables sont équivalents à la population générale pour la plupart des comportements de réduction des risques. Cependant, les femmes enceintes, les parents et les nouveaux arrivants sont moins susceptibles de dire qu'ils apportent les produits pharmaceutiques inutilisés à une pharmacie pour qu'elle les élimine (de 35 à 43 % comparativement à 56 %), ce qui pourrait suggérer que ces groupes ont de plus grandes connaissances à ce sujet.

Annexe 2.8.1.a Comportements qui réduisent les risques par total, âge et type de répondant

2 NOTES SUPÉRIEURES TOUJOURS/HABITUELLEMENT (NET)	Total (A)	Âge			Type de répondant				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Pop. générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouv. arrivants (X)	Pers. âgées (Y)
Base = réel	2 187	732	767	688	1 502	190	153	190	152
Maintenir un faible taux d'humidité à l'intérieur pour éviter les moisissures	74	70	70	79BC	73	76	69	71	84UWX
Éliminer les produits chimiques en suivant les directives municipales	69	66	63	77BC	69	66	66	64	80 UVWX
Allumer les ventilateurs d'extraction ou ouvrir une fenêtre pendant la douche	65	69D	67	62	64	79U	69	68	67
Nettoyer les petites quantités de moisissures avec de l'eau et du savon à vaisselle	62	63	62	62	61	69	70	67	61
Apporter les produits pharmaceutiques inutilisés à une pharmacie pour qu'elle les élimine (qu'ils soient sur ordonnance ou en vente libre)	54	48	44	67BC	56VWX	35	36	43	74 UVWX

QPBPMessage : Messages prioritaires de comportements en matière de protection

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.8.2. Détecteur de monoxyde de carbone à la maison et emplacement

Malgré le fait que le monoxyde de carbone soit la préoccupation en matière de sécurité la plus courante chez les Canadiens, moins de la moitié (47 %) ont installé un détecteur de monoxyde de carbone dans leur maison. Cela constitue également une baisse par rapport à 2016, alors que plus de la moitié (57 %) avaient dit avoir un détecteur de monoxyde de carbone dans leur maison.

Les facteurs démographiques sont un facteur dans la probabilité d'installer un détecteur de monoxyde de carbone. Comme le montrent les annexes 2.8.2.a et 2.8.2.b, les groupes qui sont moins susceptibles d'avoir installé une alarme incluent :

- les Canadiens plus jeunes et d'âge moyen (de 18 à 54 ans; de 37 à 43 % comparativement à 58 % des répondants de 55 ans et plus);
- les nouveaux arrivants (34 % comparativement à 47 % de la population générale);
- les Québécois (25 % comparativement à de 36 à 62 % dans les autres provinces).

Annexe 2.8.2.a Détecteur de monoxyde de carbone à la maison par total, âge et région

	Total (A)	Âge			Région				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Atlant. (G)	Québec (H)	Ontario (I)	Prairies (J)	C.-B. (K)
Base = réel	2 187	732	767	688	152	480	874	417	264
Installation d'un détecteur de monoxyde de carbone dans votre maison	47	37	43	58BC	36	25	62GHJK	51GH	43H

QOTHER : Autres comportements en matière de santé environnementale : Avez-vous déjà fait l'une des choses suivantes?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

Annexe 2.8.2.b Détecteur de monoxyde de carbone à la maison par total et type de répondant

	Total (A)	Type de répondant				
		Population générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouveaux arrivants (X)	Personnes âgées (Y)
Base = réel	2 187	1 502	190	153	190	152
Installation d'un détecteur de monoxyde de carbone dans votre maison	47	47X	47	49	34	59U

QOTHER : Autres comportements en matière de santé environnementale : Avez-vous déjà fait l'une des choses suivantes?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

Parmi les 47 % de Canadiens qui ont installé un détecteur de monoxyde de carbone dans leur maison, la majorité (57 %) en a installé un dans un couloir à l'extérieur des zones de sommeil ou à l'étage principal de la maison (50 %). Moins ont dit avoir installé des détecteurs à côté d'un appareil à combustible (29 %), dans une chambre (16 %) ou dans un sous-sol (4 %). Les détails complets se trouvent à l'annexe 2.8.2.c ci-dessous. Cela coïncide avec les endroits où les Canadiens ont dit avoir posé des détecteurs de monoxyde de carbone en 2016.

Annexe 2.8.2.c Détecteur de monoxyde de carbone selon l'endroit par total

	Total (A)
Base = réel	2 187
Dans un couloir à l'extérieur des zones de sommeil	57
Au rez-de-chaussée de la maison	50
À côté d'un appareil à combustible comme une chaudière ou un chauffe-eau	29
Dans une chambre	16
Dans un sous-sol (p. ex. un couloir, une cage d'escalier, une salle de jeu, etc.)	4
À chaque étage de la maison ou à différents endroits de la maison	1
Dans le garage ou à côté du garage	1

QCODet : Où se trouve le détecteur de monoxyde de carbone dans votre maison?

Remarque : Seules les réponses supérieures à 1 % sont affichées. Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.9. Barrières et éléments motivateurs pour le maintien d'une maison saine

2.9.1. Barrières au maintien d'une maison saine

Les barrières au maintien d'une maison saine pourraient inclure le manque de sensibilisation aux risques pour la santé. Malgré la faible notoriété de nombreux risques pour la santé soulignés dans le présent rapport, le tiers des Canadiens disent ne pas avoir de barrières, car ils maintiennent actuellement une maison saine (33 %). Beaucoup de Canadiens (30 %) estiment aussi ne pas avoir de contrôle sur ces problèmes du fait qu'ils sont locataires. Ces réponses étaient aussi les plus fréquentes dans la recherche de 2016. Toutefois, bien que les résultats ne soient pas directement comparables, la proportion de répondants confiants dans leur capacité à maintenir une maison saine a baissé. Cela pourrait signifier que les Canadiens sont maintenant davantage au courant des différents risques pour la santé.

Les autres barrières au maintien d'une maison saine incluent :

- le coût (20 %);
- des informations confuses, compliquées ou contradictoires (16 %);
- le fait de ne pas savoir où trouver des informations fiables (16 %);
- le manque de temps pour régler le problème (12 %).

Comme le montre l'annexe 2.9.1.a, différents facteurs démographiques sont associés à la sensibilisation aux risques pour la santé. Plus particulièrement :

- Les Canadiens plus jeunes et d'âge moyen (de 18 à 54 ans) disent faire face à davantage de barrières que ceux de 55 ans et plus, y compris le coût (de 25 à 26 % comparativement à 12 %), ne pas savoir où trouver des informations fiables (de 19 à 20 % comparativement à 12 %), être locataires et ne pas avoir de contrôle sur le problème en question (de 27 à 32 % comparativement à 22 %), ou manquer de temps (de 15 à 22 % comparativement à 3 %).
- Les Canadiens qui ont un handicap mentionnent davantage de barrières que ceux sans handicap, y compris le coût (25 % comparativement à 19 %), des informations confuses (19 % comparativement à 13 %) et le statut de locataire (40 % comparativement à 27 %).
- Les femmes enceintes mentionnent davantage les obstacles associés au coût (30 % comparativement à 20 % dans la population générale) et au manque de temps (21 % comparativement à 12 %).

Annexe 2.9.1.a Barrières au maintien d'une maison saine par total, âge, type de répondant et handicap

	Total (A)	Âge			Type de répondant					Handicap	
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (d)	Pop. générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouv. arrivant s (X)	Pers. âgées (Y)	Oui (Z)	Non (a)
Base = réel	2 187	732	767	688	1 502	190	153	190	152	317	1 787
Je suis actuellement capable de maintenir un foyer sain	33	22	21	50BC	33X	24	26	19	56U	26	36Z
Je loue ma maison ou mon appartement, je n'ai donc pas le contrôle du problème qui me préoccupe	30	37D	32D	22	28	34	30	46U	25	40a	27
Cela coûte trop cher de s'attaquer au problème	20	25D	26D	12	20Y	30U	24	25	6	25a	19
Les informations disponibles sont confuses, compliquées ou contradictoires	16	17	17	14	16	13	13	23	9	22a	14
Je ne sais pas où trouver des informations fiables	16	20D	19D	12	16	20	17	23	11	18	16
Pas assez de temps pour régler le problème	12	22CD	15D	3	12Y	21U	16	15	3	15	12
Aucune de ces réponses	8	8	12D	6	9X	9	10	3	3	3	9Z

QBarriers1 : Barrières : Lesquels des éléments suivants, le cas échéant, vous empêchent de maintenir une maison plus saine?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.9.2. Éléments motivateurs pour le maintien d'une maison saine

Lorsqu'il s'agit d'encourager les Canadiens à maintenir une maison plus saine, la majorité d'entre eux citent la santé personnelle (61 %) ou la santé de leur famille et de leurs enfants (51 %). Les autres motivateurs incluent :

- la compréhension et la connaissance des risques (44 %);
- des moyens simples et gratuits pour faire face aux risques (42 %);
- la peur de la maladie en raison d'un risque non traité (38 %);
- les préoccupations environnementales (36 %);
- les fonds publics pour résoudre des problèmes coûteux (32 %);
- les incitations gouvernementales pour résoudre les problèmes (29 %).

D'après les communications avec les Canadiens plus jeunes (de 18 à 34 ans), la santé personnelle demeure un élément de motivation principal (57 %), mais ils sont aussi plus susceptibles que ceux de 35 ans et plus d'être motivés par une meilleure compréhension des risques (48 % comparativement à de 40 à 44 %) et des préoccupations environnementales (41 % comparativement à de 33 à 36 %). Sans surprise, les Canadiens plus âgés (de 55 ans et plus) sont plus motivés par leur santé personnelle (68 % comparativement à 57 % des répondants de 18 à 54 ans) et la peur de la maladie en raison d'un risque non traité (43 % comparativement à de 35 à 37 %).

Annexe 2.9.2.a Éléments motivateurs pour le maintien d'une maison saine par total et âge

	Total (A)	Âge		
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)
Base = réel	2 187	732	767	688
Santé personnelle	61	57	57	68BC
Santé de ma famille/de mes enfants	51	51	56D	46
Compréhension/connaissance des risques	44	48C	40	44
Moyens simples et gratuits pour faire face aux risques	42	43	41	43
Peur de la maladie en raison d'un risque non traité	38	37	35	43C
Préoccupations environnementales	36	41D	36	33
Fonds publics pour résoudre des problèmes coûteux	32	33	32	31
Incitations gouvernementales pour résoudre les problèmes	29	29	31	28
Aucun/Rien/S.O./Refuse	7	6	10BD	6

QMotivators1 : Éléments motivateurs : Lesquels des éléments suivants, le cas échéant, vous inciteraient à maintenir une maison plus saine?

Remarque : Affiche seulement les réponses supérieures à 1 %. Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

2.10. Communications avec les Canadiens à propos des risques pour la santé environnementale

2.10.1. Où les Canadiens recherchent de l'information

Les Canadiens se tournent vers différentes sources d'information sur les risques pour la santé dans leur maison. Les plus courants incluent les moteurs de recherche (39 %), les étiquettes de produits des fabricants (29 %), le site Web du gouvernement du Canada (25 %), les amis et la famille (24 %), et le site Web de la santé publique (23 %). Les autres sources d'informations courantes comprennent :

- les sites Web du gouvernement provincial (19 %);
- les sites Web de professionnels de la santé (18 %);
- les professionnels de la santé (18 %);
- les sites Web du gouvernement municipal (17 %);
- les médias d'information (16 %);
- les sites Web de fabricants (15 %);
- les sites Web de groupes environnementaux (14 %);
- les réseaux sociaux (14 %);
- les sites Web de groupes de la santé (12 %).

Les détails complets se trouvent à l'annexe 2.10.1.a ci-dessous.

Cela constitue une grande différence par rapport à 2016, alors que les étiquettes de produits des fabricants constituaient la source la plus fréquemment consultée d'information sur les risques pour la santé (38 %) et que peu de répondants (5 %) avaient consulté le site Web du gouvernement du Canada. Cela suggère qu'un nombre considérable de Canadiens sont peut-être au courant de la campagne Maison saine et font confiance aux renseignements sur les risques pour la santé que le gouvernement fournit.

Tous les groupes démographiques utilisent des moteurs de recherche comme Google ou Bing comme principales sources d'information. Cependant, les autres sources d'information varient selon les caractéristiques démographiques. Plus particulièrement :

- Les Canadiens plus jeunes (de 18 à 34 ans) sont plus susceptibles d'utiliser les médias sociaux (20 % comparativement à de 8 à 15 % des répondants de 35 ans et plus) et d'avoir recours à des professionnels de la santé (23 % comparativement à de 15 à 18 %) que leurs homologues plus âgés.
- Les nouveaux arrivants au Canada sont aussi beaucoup plus susceptibles d'utiliser les médias sociaux que la population générale (30 % comparativement à 11 %).
- Les femmes enceintes sont plus susceptibles d'utiliser les médias sociaux que la population générale (24 % comparativement à 11 %) et de se fier à leurs amis et à leur famille comme sources d'information (40 % comparativement à 23 %). Cela signifie donc qu'il serait bon de continuer à utiliser les médias sociaux pour cibler des populations clés.

Annexe 2.10.1.a Où les Canadiens recherchent de l'information par total, âge et type de répondant

	Total (A)	Âge			Type de répondant				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Pop. générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouveaux arrivants (X)	Pers. âgées (Y)
Base = réel	2 187	732	767	688	1502	190	153	190	152
Moteur de recherche comme Google ou Bing	39	34	39	41B	37	48U	40	31	50U
Étiquette du produit du fabricant	29	20	22	42BC	28	22	31	25	45U
Site Web du gouvernement du Canada	25	26C	20	27C	24	30	23	28	29
Amis/Famille	24	28D	26D	20	23	40U	29	28	23
Site Web de la santé publique	23	24	20	24	23	27	19	21	27
Site Web du gouvernement provincial	19	17	16	24BC	19	19	16	18	24
Site Web de professionnels de la santé	18	23CD	15	18	18	22	20	20	19
Professionnels de la santé	18	23CD	15	16	17	24	16	20	17
Site Web du gouvernement municipal	17	16	15	18	16	15	14	21	17
Médias d'information	16	14	14	19	16	12	12	19	19
Site Web d'un fabricant	15	17	13	16	14	16	12	15	26U
Site Web d'un groupe environnemental	14	15	11	15	13	15	13	18	13
Médias sociaux	14	20CD	15D	8	11	24U	16	30U	10
Site Web d'un groupe de santé	12	13	12	12	12	15	13	15	9
Inspecteurs résidentiels	12	16D	12	9	12	19U	14	13	7
Autre source Internet	11	11	13	10	11	11	15	20U	6
Site Web d'un groupe de consommateurs	9	7	7	12BC	9	15	5	8	8
Magazines, journaux ou livres	8	7	7	10	7	5	9	12U	13U
Détaillants	8	8	7	8	7	9	11	9	9
Entrepreneurs en bâtiment	6	8D	6	5	6	7	15U	3	2
Ligne téléphonique 1-800-O-Canada	6	7D	7	4	6	6	1	7	3
Salons de l'habitat ou de la consommation	5	5	5	4	4	6	3	6	6
Blogue	3	8CD	3D	1	3	6	3	12U	1
Agents immobiliers	2	4D	2	1	2	6U	3	5U	1

Aucun/Rien/S.O./Refuse	1	*	1	2B	1	-	-*	-	3
------------------------	---	---	---	----	---	---	----	---	---

QLook : Où s'informer. Lorsque vous cherchez des informations sur les risques pour la santé (par exemple, les produits chimiques ménagers, le plomb, l'empoisonnement au monoxyde de carbone, le radon, etc.) qui peuvent être présents dans votre maison, où cherchez-vous?

Remarque : Affiche seulement les réponses supérieures à 1 %. Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

*Un * indique un pourcentage de moins de 1 %.*

Un - indique 0.

2.10.2. Format préféré

Lorsqu'ils recherchent de l'information sur les risques pour la santé, plus de la moitié des Canadiens préfèrent le format des sites Web (57 %). Les autres formats préférés incluent :

- YouTube (27 %);
- parler directement à un professionnel de la santé (24 %);
- Facebook (14 %);
- dépliants, brochures ou cartes postales (16 %);
- vidéos (10 %);
- Instagram (7 %);
- applications mobiles (7 %);
- blogues (6 %);
- Twitter (5 %);
- salons commerciaux (5 %);
- webinaires/présentations (5 %);
- Pinterest (4 %).

Les détails complets se trouvent à l'annexe 2.10.2.a.

En 2016, les sites Web étaient aussi la première source d'information sur les risques pour la santé (65 %). Depuis, YouTube, Facebook et les autres sites de médias sociaux sont de plus en plus privilégiés (de 0 à 17 % comparativement à de 4 à 27 % en 2021).

Lorsqu'il s'agit des médias sociaux, les groupes démographiques suivants diffèrent du reste de la population des manières suivantes :

- Les Canadiens plus jeunes (de 18 à 34 ans) préfèrent tous les formats de médias sociaux.
- Les femmes enceintes sont plus susceptibles de préférer rechercher de l'information sur Facebook (22 % comparativement à 14 %) ou dans des applications mobiles (12 % comparativement à 6 %).
- Les nouveaux arrivants sont plus susceptibles de préférer presque tous les formats de médias sociaux, mais démontrent une préférence pour YouTube (45 % comparativement à 26 % de la population générale) et Facebook (20 % comparativement à 14 %).

Annexe 2.10.2.a Format préféré par total, âge et type de répondant

	Total (A)	Âge			Type de répondant				
		De 18 à 34 ans (B)	De 35 à 54 ans (C)	55 ans et plus (D)	Pop. générale (U)	Femmes enceintes (V)	Parents (W)	Nouveaux arrivants (X)	Pers. âgées (Y)
Base = réel	2 187	732	767	688	1 502	190	153	190	152
Sites Web	57	53	56	61B	56	61	59	58	56
YouTube	27	36D	31D	17	26Y	27	27	45U	26
Parler à un professionnel de la santé	24	25	22	24	22	21	28	26	22
Dépliants, brochures ou cartes postales	16	10	14	21BC	15	16	11	11	15
Facebook	14	18D	18D	7	14Y	22U	14	20U	14
Vidéos	10	17CD	10D	5	10	10	11	18U	10
Applications mobiles	7	12CD	6	4	6	12U	11	13U	6
Instagram	7	15CD	7D	1	7Y	6	7	16U	7
Blogues	6	11CD	6D	2	5	8	8	15U	5
Twitter	5	9D	7D	1	5	6	1	9	5
TikTok	5	11CD	4D	1	4	8	3	15U	4
Salons professionnels, événements communautaires	5	4	4	7B	5	3	4	5	5
Webinaires/Présentations	5	6	5	5	5	4	5	7	5
Baladodiffusions	4	6D	5D	1	3	5	1	10U	3
Pinterest	4	8CD	3	2	3	8U	6	12U	3
Google/Moteur de recherche	2	2	2	1	2	3	*	-	1
Amis/Famille	1	*	1	1	1	-	-	1	-
Aucun/Rien/S.O./Refuse	2	*	2	4B	3	-	*	-	4

QFormat : Format préféré : Lorsque vous cherchez des informations sur les risques pour la santé (par exemple, les produits chimiques ménagers, le plomb, l'empoisonnement au monoxyde de carbone, le radon, etc.) qui peuvent être présents dans votre maison, quel format utilisez-vous le plus souvent?

Remarque : Les lettres indiquent un écart statistiquement significatif. Par exemple, s'il y a un B, le résultat est alors beaucoup plus élevé que le résultat correspondant dans la colonne B.

*Un * indique un pourcentage de moins de 1 %.*

Un - indique 0.

3. Annexe A : Méthodologie

Réalisation du sondage

Le sondage en ligne a été réalisé à l'aide de la technologie d'entrevue Web assistée par ordinateur (CAWI). Cette technologie garantit que tout se déroule dans le bon ordre grâce à des instructions « passez à » préprogrammées. Elle contrôle aussi les réponses de manière à obtenir des plages adéquates et des données valides. Les sondages ont été réalisés en anglais ou en français, selon le choix du répondant. Tous les participants ont été informés de l'objectif général de la recherche, du commanditaire et du fournisseur et du fait que leurs réponses seraient confidentielles.

Le sondage en ligne a été réalisé du 24 janvier au 7 février 2022. Au total, 2 187 sondages ont été effectués. La durée moyenne du sondage était de 20 minutes.

Essai préliminaire

Un essai préliminaire a été réalisé le 21 janvier 2022, lequel a permis de réaliser 10 entrevues en anglais et 10 entrevues en français, avec des questions d'approfondissement. Les résultats ont été examinés afin d'assurer que le sondage fonctionnait comme prévu et que les questions étaient interprétées comme voulu. D'après les résultats de l'essai préliminaire, aucune modification n'était requise, donc les 20 entrevues ayant déjà été réalisées ont été incluses dans l'ensemble des données final.

Conception et sélection de l'échantillon

Un échantillon de Canadiens a été tiré dans le panel exclusif de Kantar afin de réaliser 2 187 sondages dans les groupes cibles. Parmi ceux-ci, 1 502 ont été tirés pour refléter la population par âge, genre et région. Les 685 autres comprenaient un suréchantillon de chacun des groupes suivants :

- parents/tuteurs d'enfants âgés de six ans et moins (n = 153);
- femmes enceintes ou prévoyant de l'être dans les six prochains mois (n = 190);
- personnes âgées (de 65 ans et plus) (n = 152);
- nouveaux arrivants au Canada (depuis cinq ans ou moins) (n = 190).

Marge d'erreur

Comme il a déjà été mentionné, un panel a été utilisé pour ce sondage. Les panels sont considérés comme des échantillonnages non probabilistes, donc la marge d'erreur ne s'applique pas, et les conclusions des résultats ne peuvent pas être généralisées pour une population. Comme il s'agit d'un panel en ligne, les Canadiens sans accès à Internet (6 % des Canadiens) ne sont pas inclus. De plus, ce sondage ne comprend pas les Canadiens qui ne sont pas membres d'un panel. Cependant, le nombre total de personnes qui ne sont pas membres d'un panel ne peut pas être calculé, car le partenaire de panel de Kantar peut compléter le panel ou le combiner en faisant appel à des fournisseurs de panels canadiens externes.

Analyse des données

Une analyse a été effectuée pour établir les différences entre la population totale interrogée et un certain nombre de facteurs démographiques au sein de ce groupe. Plus particulièrement, une analyse a été réalisée afin de définir les différences basées sur l'âge, le genre, la région, le revenu du ménage, les enfants du foyer, le type de répondant (population générale, femmes enceintes, parents, nouveaux arrivants, personnes âgées), les problèmes de santé, les handicaps, le type de logement, le statut de propriétaire ou de locataire, l'âge de la maison et les rénovations. Les divisions exactes se trouvent dans les tableaux détaillés. Seuls les écarts significatifs à un degré de confiance de 95 % sont indiqués dans le présent rapport. Les écarts statistiquement significatifs (test t) entre ces sous-groupes sont mis en évidence par la mention de la lettre de la colonne dans les tableaux tout au long du rapport.

Pondération

Des pondérations correctives ont été appliquées selon l'âge, le genre, la région et le revenu du ménage, en fonction de la population adulte canadienne générale (de 18 ans et plus), d'après les données du Recensement de 2016 de Statistique Canada.

Taux de réponse en ligne

Au total, 8 706 invitations ont été envoyées aux membres du panel. De ce nombre, n = 2 187 ont répondu au sondage jusqu'au bout. Le taux de réponse global obtenu pour le sondage est de 42,9 %. Le tableau suivant présente la disposition de l'échantillon et le taux de réponse :

Tableau 3 Taux de réponse

Nombre total d'invitations envoyées	8 706
Contacts	4 494
Réponses	2 187
Interruptions	109
Quota dépassé	143
Non admissibles	2 763
Taux de réponse	25,12 %
Taux d'incidence	42,9 %

Mise en tableau des données

Des tableaux détaillés sont joints sous pli séparé.

4. Annexe B : Instrument de sondage

BLOCK1 : Questions de dépistage

Début du Bloc

QLangSel : Sélection de langue

Code unique

Pas en arrière

In which language would you like to be interviewed?
Dans quelle langue aimeriez-vous être interviewé(e)?

Normal

- 1 English / Anglais
- 2 French / Français

**Notes pour scripteur : SI LE RÉPONDANT CHOISIT L'ANGLAIS, CONTINUER AVEC LE RESTE DU SONDAGE EN ANGLAIS.
SI LE RÉPONDANT CHOISIT LE FRANÇAIS, CONTINUER AVEC LE RESTE DU SONDAGE EN FRANÇAIS.**

Pas en arrière

Merci d'avoir accepté de participer à notre sondage. Kantar mène actuellement un sondage pour le compte de Santé Canada sur les connaissances, les attitudes et les comportements des Canadiens et Canadiennes en matière de santé environnementale. Les informations contenues dans ce sondage seront utilisées pour contribuer au développement de programmes et de messages en matière de santé. Votre décision de participer ou non n'affectera pas les relations que vous pourriez avoir avec le gouvernement du Canada.

Si vous souhaitez vérifier la légitimité de ce sondage, vous pouvez écrire à Antonia Perhat à : antonia.perhat@kantar.com.

Le sondage prendra environ 15 à 20 minutes à remplir.

Qu'en est-il de vos renseignements personnels?

Les renseignements personnels que vous fournissez à Santé Canada sont régis conformément à la Loi sur la protection des renseignements personnels et sont recueillis en vertu de l'article 4 de la Loi sur le ministère de la Santé, conformément à la Directive du Conseil du Trésor sur les pratiques relatives à la protection de la vie privée. Nous ne recueillons que les informations dont nous avons besoin pour mener à bien le projet de recherche.

Objectif de la collecte : Nous avons besoin de vos renseignements personnels, comme des informations démographiques, pour mieux comprendre le sujet de la recherche. Cependant, vos réponses sont toujours combinées avec celles des autres pour l'analyse et le rapport; vous ne serez jamais identifié(e).

Pour de plus amples renseignements : Cette collecte de renseignements personnels est décrite dans le fichier de renseignements personnels ordinaires Communications publiques - POU 914, dans Info Source, disponible en ligne à infosource.gc.ca.

Vos droits en vertu de la loi sur la protection de la vie privée : En plus de la protection de vos renseignements personnels, la Loi sur la protection de la vie privée vous donne le droit de demander l'accès à vos renseignements personnels et leur correction. Pour de plus amples renseignements sur ces droits ou sur nos pratiques en matière de protection de la vie privée, veuillez communiquer avec le coordonnateur de la protection de la vie privée de Santé Canada à l'adresse privacy-vie.privee@hc-sc.gc.ca. Vous avez également le droit de déposer une plainte auprès du Commissaire à la protection de la vie privée du Canada si vous pensez que vos renseignements personnels ont été traités de manière inappropriée.

Que se passera-t-il après le sondage en ligne?

Le rapport final rédigé par Kantar sera mis à la disposition du public par Bibliothèque et Archives Canada (<http://www.bac-lac.gc.ca/>).

Votre aide est grandement appréciée, et nous avons hâte de recevoir vos commentaires.

QGender : Genre**Code unique****Pas en arrière**

Quel est votre genre?

Ordre aléatoire

- 1 Femme
- 2 Homme
- 3 Je préfère m'identifier : *Ouvert *Fixe
- 4 Je préfère ne pas répondre *Fixe

QAGE1 : Année de naissance

Code unique

Pas en arrière

En quelle année êtes-vous né(e)?

Normal

- 1 Sélectionnez l'année (menu déroulant avec le format AAAA)
- 2 Je préfère ne pas répondre

Notes pour scripteur : LE MENU DÉROULANT POUR POINÇON 1 DEVRAIT INCLURE LES ANNÉES AU FORMAT AAAA. SI NOUS N'AVONS PAS D'ANNÉE DE DÉPART STANDARD, COMMENCER AVEC 1922 JUSQU'À 2022.

L'ANNÉE/ÂGE MINIMUM POUR SE QUALIFIER EST 2003 (18 ANS). SI 2004-2022 SÉLECTIONNÉ, TERMINER.

FOURCHETTES D'ÂGE AUTO CODÉES À QAGE2 :
QAGE1 1997-2003 = 18 à 24 ans À QAGE2
QAGE1 1987-1996 = 25 à 34 ans À QAGE2
QAGE1 1977-1986 = 35 à 44 ans À QAGE2
QAGE1 1967-1976 = 45 à 54 ans À QAGE2
QAGE1 1957-1966 = 55 à 64 ans À QAGE2
QAGE1 1956 ou avant = 65 ans ou plus À QAGE2

Demander uniquement si **QAGE1,2****QAGE2 : Tranches d'âge**

Code unique

Pas en arrière

Seriez-vous prêt(e) à indiquer à quelle tranche d'âge vous appartenez parmi les suivantes?

Normal

- 1 18 à 24 ans
- 2 25 à 34 ans
- 3 35 à 44 ans
- 4 45 à 54 ans
- 5 55 à 64 ans
- 6 65 ans ou plus
- 7 Je préfère ne pas répondre

→ ALLER À L'ÉCRAN DE SORTIE

S1 : Quota de répondants**Plusieurs codes****Pas en arrière | Min = 1**

Êtes-vous...

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Actuellement enceinte ou prévoyez de l'être dans les 6 prochains mois
- 2 Parent ou tuteur d'enfant(s) âgé(s) de six ans ou moins
- 3 Nouvel arrivant au Canada depuis 2017
- 4 Aucun des éléments ci-dessus *Fixe *Exclusif

Notes pour scripteur : AFFICHER POINÇON 1 "Actuellement enceinte ou prévoyez de l'être dans les 6 prochains mois" UNIQUEMENT SI 'FEMME' A ÉTÉ CHOISI À QGENDER.**hGroupNum : Numéro de groupe****Plusieurs codes****Réponse non requise | Pas en arrière | Min = 1 | Test**

Variable cachée pour définir les numéros des groupes d'échantillons

CHERCHEUR : METTRE À JOUR LES NUMÉROS ET LES NOMS DES GROUPES SI NÉCESSAIRE. Le texte de la réponse doit suivre le format suivant : groupe#, nom du groupe (ex : 1, échantillon national)

SCRIPTEUR : Numéro de groupe - le paramètre par défaut est basé sur le paramètre 'grp' de l'URL du sondage [exemple : '&grp=321']

Normal

- 1 1, Population générale (Principal)
- 2 2, Tous les « boosts » ensemble
- 3 3, Boost 1 - Parents/tuteurs d'enfants âgés de 6 ans et moins
- 4 4, Boost 2 - Personnes enceintes ou prévoyant de l'être dans les 6 prochains mois
- 5 5, Boost 3 - Personnes âgées (65 ans ou plus)
- 6 6, Boost 4 - Nouveaux arrivants au Canada (5 ans ou moins)

Notes pour le scripteur : Définir la variable GroupeFMR comme une variable à plusieurs réponses « Définir GroupeFMR = GroupeFMR + {X} » selon les définitions du questionnaire. Attribuer les quotas de « boost » (groupe 2) par le moins plein. Si le quota est plein, passer au quota suivant. Ordre d'incidence du plus faible au plus élevé ci-dessous. Ne pas compter deux fois si qualifié pour plusieurs échantillons.

Enceinte (n=190)
Nouvel arrivant (n=190)
Parent (n=150)
Personne âgée (n=150)

BLOCK1 : Questions de dépistage**Fin du Bloc**

QPThreat : Menaces que représentent les produits

Plusieurs codes

Pas en arrière | Min = 1

Parmi les produits suivants, lesquels pourraient, selon vous, présenter des risques pour votre santé et celle de votre famille?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Produits de soins personnels comme les cosmétiques ou les produits capillaires
- 2 Produits d'ambiance comme les bougies parfumées, les vaporisateurs d'ambiance ou les désodorisants d'air
- 3 Produits chimiques ménagers comme les nettoyeurs pour cuisine et salle de bain
- 4 Térébenthine, peinture, décapants/diluants pour peinture
- 5 Plomb contenu dans la peinture
- 6 Matériaux de construction comme les adhésifs, les scellants ou les produits d'isolation
- 7 Matériaux utilisés pour les loisirs ou les projets d'artisanat
- 8 Pesticides, herbicides, insecticides
- 9 Produits de santé naturels comme les remèdes à base de plantes, les vitamines et les minéraux, les probiotiques
- 10 Produits en bois composite comme le contreplaqué, les panneaux de particules ou les panneaux de fibres à densité moyenne
- 998 Aucun des éléments ci-dessus *Fixe *Exclusif

Pas en arrière | Min = 1

Lesquels des éléments suivants, le cas échéant, pourraient, selon vous, présenter des risques pour votre santé et celle de votre famille?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Jeter à la poubelle ou dans les toilettes les produits pharmaceutiques ou les médicaments (sur ordonnance ou en vente libre)
- 2 Eau potable
- 3 Air extérieur
- 4 Air intérieur
- 5 Terre de votre jardin ou de votre pelouse
- 6 Radiation (y compris le rayonnement électromagnétique)
- 7 Jeter à la poubelle des piles, des ampoules électriques ou des produits chimiques ménagers
- 8 Gaz radon
- 9 Amiante
- 10 Moisissure/Humidité
- 11 Monoxyde de carbone
- 12 Fumée de cigarette
- 13 Fumée de cannabis
- 14 Fumée de bois
- 15 Plastiques à usage unique
- 998 Aucun des éléments ci-dessus **Fixe *Exclusif*

QCThreat : Menace chimique**Plusieurs codes****Pas en arrière | Min = 1**

Parmi les produits chimiques suivants, quels sont ceux qui, selon vous, pourraient présenter des risques pour vous et votre famille?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Acide borique (borax, bore ou borate)
- 2 Substances ignifuges
- 3 Formaldéhyde
- 4 Phtalates
- 5 Talc
- 6 Mercure
- 7 Triclosane
- 8 Aluminium
- 9 Plomb
- 10 Benzène
- 11 Bisphénol A (BPA)
- 998 Aucun des éléments ci-dessus **Fixe *Exclusif*

QMostCon : Plus grande préoccupation**Plusieurs codes****Pas en arrière | Min = 1 | Max = 3**

Parmi les éléments suivants, lesquels vous préoccupent le plus?

Veuillez sélectionner vos trois premiers par ordre de préoccupation.

Ordre aléatoire

- 1 Réponses de QPTHREAT, QETHREAT ET CTHREAT

Notes pour scripteur : UTILISER LE TYPE DE QUESTION « ROWRANK ».
LA LISTE DES RÉPONSES SERA GÉNÉRÉE AVEC LES SÉLECTIONS DES RÉPONDANTS À QPTHREAT, QETHREAT, CTHREAT.
ORDRE ALÉATOIRE POUR LISTE DES RÉPONSES, QUELLE QUE SOIT LA QUESTION DONT ELLE PROVIENT. LE RÉPONDANT DOIT SÉLECTIONNER AU MINIMUM 3 ET AU MAXIMUM 3 RÉPONSES. SI LA LISTE DE RÉPONSES EST < 3, CLASSER LES 2 PREMIERS. SI LA LISTE DE RÉPONSES = 1, AUTOCODER COMME 1.
SI « AUCUN DES ÉLÉMENTS CI-DESSUS » EST CHOISI POUR LES 3 QUESTIONS QPTHREAT, QETHREAT, CTHREAT, PASSER À QLASTRENO.

QLastReno : Dernière fois que des rénovations ont été faites**Code unique****Pas en arrière**

À quand remonte la dernière fois, s'il y en a eu, que des rénovations intérieures ont été effectuées dans votre maison, par vous-même ou par quelqu'un d'autre?

Il peut s'agir de projets mineurs, comme la peinture de meubles ou de murs, ou de projets plus importants, comme la finition d'un sous-sol.

Normal

- 1 Au cours des douze derniers mois
- 2 Au cours des cinq dernières années
- 3 Il y a plus de cinq ans
- 4 Jamais

Demandez seulement si **QLastReno**,1,2

QRENOBEH : Comportements lors de rénovations

Matrice

Pas en arrière | Nombre de rangées : 7 | Nombre de colonnes : 6

Dans quelle mesure avez-vous fait chacune des choses suivantes pendant vos rénovations?

Rangées : Aléatoire | Colonnes : Normal

Rendu sous forme de grille dynamique

	Toujours	Habituellement	Environ la moitié du temps	Rarement	Jamais	Ne s'applique pas
Porter des équipements de protection comme des gants, un masque et/ou des lunettes de sécurité	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Maintenir vos zones de travail bien ventilées, laisser entrer de l'air frais et propre	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ventiler (ouvrir une fenêtre ou mettre en marche un ventilateur d'extraction) lorsque vous utilisez des produits en bois composite comme le contreplaqué, les panneaux de particules ou les panneaux de fibres à densité moyenne	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Utiliser des produits à faibles émissions, comme des peintures ou des adhésifs à faible teneur en composés organiques volatils (COV)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Consulter un professionnel pour tester ou retirer l'amiante	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Effectuer un test de détection de la peinture au plomb avant d'enlever ou de décaper la peinture des murs	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Tenir les personnes vulnérables, comme les enfants, les personnes enceintes et les personnes âgées, à l'écart du chantier ou de la pièce en cours de rénovation	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Pas en arrière | Nombre de rangées : 14 | Nombre de colonnes : 6

Lorsque vous nettoyez votre maison, à quelle fréquence faites-vous les choses suivantes?

Rangées : Aléatoire | Colonnes : Normal

Rendu sous forme de grille dynamique

	Toujours	Habituellement	Environ la moitié du temps	Rarement	Jamais	Ne s'applique pas
Suivre les instructions figurant sur l'étiquette chaque fois que vous utilisez un nettoyant ménager	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mélanger des produits chimiques ménagers	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Assurer une bonne ventilation en ouvrant les fenêtres ou les portes et en faisant fonctionner des ventilateurs d'extraction, pendant et après l'utilisation du produit	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Utiliser des équipements de protection comme des lunettes de protection et des gants en caoutchouc, selon les besoins	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Vous laver les mains à l'eau et au savon après avoir utilisé un produit chimique ménager	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Choisir des produits de nettoyage à faible teneur en COV, c'est-à-dire des produits qui dégagent moins d'odeurs ou de gaz	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Nettoyer les sols et les surfaces de la maison à l'aide d'un chiffon ou d'une serpillère humide	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Utiliser un aspirateur avec un filtre HEPA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Vérifier régulièrement les contenants de produits chimiques pour détecter les fuites ou les dommages	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Garder les produits chimiques ménagers hors de portée et de vue des jeunes enfants	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Enlever vos chaussures d'extérieur lorsque vous êtes à l'intérieur de la maison	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Utiliser un couvre-matelas ou un couvre-oreiller sur votre lit	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Laver la literie chaque semaine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Remplacer le filtre de votre appareil de chauffage tous les trois mois environ	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Pas en arrière | Nombre de rangées : 8 | Nombre de colonnes : 6

Lorsque vous préparez, cuisinez et/ou conservez des aliments, à quelle fréquence faites-vous les choses suivantes?

Rangées : Aléatoire | Colonnes : Normal

Rendu sous forme de grille dynamique

	Toujours	Habituellement	Environ la moitié du temps	Rarement	Jamais	Ne s'applique pas
Avant de mettre les récipients en verre, en céramique et en plastique au micro-ondes, recherchez l'étiquette « va au micro-ondes »	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Faire chauffer les aliments dans des récipients en plastique à usage unique, comme les pots de margarine ou de yogourt, les récipients en polystyrène pour emporter, etc.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Verser les liquides chauds dans des récipients en plastique, comme les récipients de margarine ou de yogourt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conserver les aliments dans des récipients de qualité alimentaire, comme le verre ou l'acier inoxydable	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Conserver les aliments dans des récipients en plastique à usage unique, comme les pots de margarine ou de yogourt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Jeter ou recycler les plastiques et les récipients tachés, ébréchés ou fissurés	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Utiliser la hotte de la cuisinière lorsque vous cuisinez	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Laisser couler les robinets jusqu'à ce que l'eau soit froide avant de boire, de cuisiner ou de préparer des aliments pour bébé	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

QPerProd : Produits de soins personnels

Plusieurs codes

Pas en arrière | Min = 1

Lorsque vous achetez des produits de soins personnels comme des shampoings, des déodorants, des cosmétiques ou des savons pour les mains, est-ce que vous...?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Lisez la liste des ingrédients
- 2 Évitez les produits contenant des ingrédients spécifiques
- 998 Aucun des éléments ci-dessus **Fixe *Exclusif*

Demander uniquement si **QPerProd,1**

QIngr : Ingrédients

Plusieurs codes

Pas en arrière | Min = 1

Lesquels des ingrédients suivants, le cas échéant, essayez-vous d'éviter lorsque vous achetez des produits de soins personnels?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Parabènes
- 2 Talc
- 3 Huiles essentielles
- 4 Acide salicylique
- 5 Triclosane
- 6 Aluminium
- 7 Pétrolatum
- 8 Substance perfluoroalkylée
- 9 Parfum
- 10 Acétone
- 11 Formaldéhyde
- 12 Sulfates
- 13 Diméthicone
- 14 Glycérine
- 996 Autre (veuillez préciser) : **Ouvert *Fixe*
- 998 Aucun des éléments ci-dessus **Fixe *Exclusif*

QOTHER : Autres comportements en matière de santé environnementale

Plusieurs codes

Pas en arrière | Min = 1

Avez-vous déjà fait l'une des choses suivantes?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Détection du radon dans votre maison
- 2 Analyse de la présence de plomb dans l'eau potable
- 3 Test de votre eau pour d'autres contaminants potentiels
- 4 Installation d'un détecteur de monoxyde de carbone dans votre maison
- 5 Inspection de votre chaudière chaque année
- 6 Inspection de votre chauffe-eau chaque année
- 7 Inspection de votre climatisation chaque année
- 8 Entretien ou inspection de votre cheminée à gaz ou à bois chaque année
- 9 Test de dépistage du plomb dans la peinture de votre maison
- 10 Vérification régulière de la cote de qualité de l'air pendant les vagues de chaleur
- 998 Aucun des éléments ci-dessus **Fixe *Exclusif*

Demander uniquement si **QOTHER,4**

QCODet : Alarme de monoxyde de carbone

Plusieurs codes

Pas en arrière | Min = 1

Où se trouve le détecteur de monoxyde de carbone dans votre maison?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 À côté d'un appareil à combustible comme une chaudière ou un chauffe-eau
- 2 Dans un couloir à l'extérieur des zones de sommeil
- 3 Au rez-de-chaussée de la maison
- 4 Dans une chambre
- 996 Autre (veuillez préciser) : **Ouvert *Fixe*
- 999 Je ne sais pas **Fixe *Exclusif*

QPBPM Message : Messages prioritaires de comportements en matière de protection

Matrice

Pas en arrière | Nombre de rangées : 5 | Nombre de colonnes : 5

À quelle fréquence entreprenez-vous les activités suivantes?

Rangées : Aléatoire | Colonnes : Normal

Rendu sous forme de grille dynamique

	Toujours	Habituellement	Environ la moitié du temps	Rarement	Jamais
Éliminer les produits chimiques en suivant les directives municipales	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Apporter les produits pharmaceutiques inutilisés à une pharmacie pour qu'elle les élimine (qu'ils soient sur ordonnance ou en vente libre)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Allumer les ventilateurs d'extraction ou ouvrir une fenêtre pendant la douche	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Maintenir un faible taux d'humidité à l'intérieur pour éviter les moisissures	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Nettoyer les petites quantités de moisissures avec de l'eau et du savon à vaisselle	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

BLOCK2a : Barrières et éléments motivateurs

Début du Bloc

Notes pour scripteur : ORDRE ALÉATOIRE POUR DEMANDER QBARRIERS ET QMOTIVATORS

QBarriers1 : Barrières**Plusieurs codes****Pas en arrière | Min = 1**

Lesquels des éléments suivants, le cas échéant, vous empêchent de maintenir une maison plus saine?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Cela coûte trop cher de s'attaquer au problème
- 2 Les informations disponibles sont confuses, compliquées ou contradictoires
- 3 Je ne sais pas où trouver des informations fiables
- 4 Je loue ma maison ou mon appartement, je n'ai donc pas le contrôle du problème qui me préoccupe
- 5 Pas assez de temps pour régler le problème
- 6 Je suis actuellement capable de maintenir un foyer sain **Fixe *Exclusive*
- 996 Autre (veuillez préciser) : **Ouvert *Fixe*
- 998 Aucun des éléments ci-dessus **Fixe *Exclusif*

QMotivators1 : Éléments motivateurs**Plusieurs codes****Pas en arrière | Min = 1**

Lesquels des éléments suivants, le cas échéant, vous inciteraient à maintenir une maison plus saine?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Compréhension/connaissance des risques
- 2 Moyens simples et gratuits pour faire face aux risques
- 3 Santé personnelle
- 4 Santé de ma famille/de mes enfants
- 5 Préoccupations environnementales
- 6 Peur de la maladie en raison d'un risque non traité
- 7 Fonds publics pour résoudre des problèmes coûteux
- 8 Incitations gouvernementales pour résoudre les problèmes
- 996 Autre (veuillez préciser) : **Ouvert *Fixe*
- 998 Aucun des éléments ci-dessus **Fixe *Exclusif*

BLOCK2a : Barrières et éléments motivateurs**Fin du Bloc**

Pas en arrière | Min = 1

Lorsque vous cherchez des informations sur les risques pour la santé (par exemple, les produits chimiques ménagers, le plomb, l'empoisonnement au monoxyde de carbone, le radon, etc.) qui peuvent être présents dans votre maison, où cherchez-vous?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Internet :
- 2 Moteur de recherche comme Google ou Bing
- 3 Site Web du gouvernement du Canada
- 4 Site Web du gouvernement provincial
- 5 Site Web du gouvernement municipal
- 6 Site Web de la santé publique
- 7 Site Web d'un groupe environnemental
- 8 Site Web d'un groupe de santé
- 9 Site Web d'un groupe de consommateurs
- 10 Site Web d'un fabricant
- 11 Site Web de professionnels de la santé
- 12 Blogue
- 13 Médias sociaux
- 14 Autre source Internet
- 15 Salons de l'habitat ou de la consommation
- 16 Professionnels de la santé
- 17 Entrepreneurs en bâtiment
- 18 Agents immobiliers
- 19 Inspecteurs résidentiels
- 20 Étiquette du produit du fabricant
- 21 Ligne téléphonique 1-800-O-Canada
- 22 Magazines, journaux ou livres
- 23 Médias d'information
- 24 Détaillants
- 25 Amis/Famille
- 996 Autre (veuillez préciser) : *Ouvert *Fixe

Notes pour scripteur : LES TOUCHES 2-14 DEVRAIENT TOUTES ÊTRE DES OPTIONS SOUS L'ENTÊTE INTERNET (NOTÉ COMME POINÇON 1).
ORDRE ALÉATOIRE POUR POINÇONS 2-13, GARDEZ LE POINÇON 14 FIXE.

QFormat : Format préféré

Plusieurs codes

Pas en arrière | Min = 1

Lorsque vous cherchez des informations sur les risques pour la santé (par exemple, les produits chimiques ménagers, le plomb, l'empoisonnement au monoxyde de carbone, le radon, etc.) qui peuvent être présents dans votre maison, quel format utilisez-vous le plus souvent?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Ordre aléatoire

- 1 Sites Web
- 2 Dépliants, brochures ou cartes postales
- 3 Vidéos
- 4 Baladodiffusions
- 5 Applications mobiles
- 6 Facebook
- 7 Twitter
- 8 Pinterest
- 9 YouTube
- 10 Instagram
- 11 TikTok
- 12 Blogues
- 13 Salons professionnels, événements communautaires
- 14 Webinaires/Présentations
- 15 Parler à un professionnel de la santé
- 996 Autre (veuillez préciser) : **Ouvert *Fixe*

BLOCK2 : Sondage principal

Fin du Bloc

BLOCK3 : Données démographiques

Début du Bloc

QProvTer : Province/Territoire

Code unique

Pas en arrière

Dans quelle province ou quel territoire habitez-vous?

Normal

- 1 Terre-Neuve-et-Labrador
- 2 Nouvelle-Écosse
- 3 Île-du-Prince-Édouard
- 4 Nouveau-Brunswick
- 5 Québec
- 6 Ontario
- 7 Manitoba
- 8 Saskatchewan
- 9 Alberta
- 10 Colombie-Britannique
- 11 Territoires du Nord-Ouest
- 12 Nunavut
- 13 Yukon
- 14 Préfère ne pas répondre → **ALLER À L'ÉCRAN DE SORTIE**

Demander uniquement si **QProvTer,14****ErrorMsg: Message d'erreur**

Texte

Pas en arrière

Désolés! Nous avons besoin de la province ou du territoire où vous vivez pour pouvoir continuer. Si vous sélectionnez « Préfère ne pas répondre », le sondage se fermera.

Notes pour scripteur : DEMANDER QPROVTER À NOUVEAU. SI « PRÉFÈRE NE PAS RÉPONDRE » EST CHOISI À NOUVEAU, TERMINER.

QRegion : Variable de région masquée

Code unique

Pas en arrière | Test**Normal**

- 1 Atlantique - *La réponse est fixée si QProvTer=1,2,3,4*
- 2 Québec - *La réponse est fixée si QProvTer=5*
- 3 Ontario - *La réponse est fixée si QProvTer=6*
- 4 Ouest - *La réponse est fixée si QProvTer=7,8,9,10*
- 5 Territoires - *La réponse est fixée si QProvTer=11,12,13*

QDwelType : Type de domicile

Code unique

Pas en arrière

Lequel des éléments suivants décrit le mieux votre domicile?

Normal

- | | |
|-----|---|
| 1 | Une maison unifamiliale détachée de toute autre maison |
| 2 | Une maison unifamiliale rattachée à une ou plusieurs maisons (par exemple, une maison en rangée ou un duplex) |
| 3 | Un immeuble d'appartements ou un condo |
| 4 | Une maison mobile ou une caravane |
| 996 | Autre (veuillez préciser) : <i>*Ouvert *Fixe</i> |
| 999 | Je ne sais pas <i>*Fixe *Exclusif</i> |

QOwn : Propriétaire ou locataire de domicile

Code unique

Pas en arrière

Est-ce que vous...?

Normal

- | | |
|---|---|
| 1 | Possédez votre maison ou votre condo |
| 2 | Louez votre maison ou votre appartement |

QHomeYear : Année de construction de la maison

Code unique

Pas en arrière

Quand votre maison a-t-elle été construite?

Normal

- | | |
|-----|---------------------------------------|
| 1 | Avant 1976 |
| 2 | Entre 1976 et 1989 |
| 3 | 1990 ou plus tard |
| 999 | Je ne sais pas <i>*Fixe *Exclusif</i> |

QHHInc : Revenu du foyer

Code unique

Pas en arrière

Laquelle des propositions suivantes décrit le mieux le revenu total de votre foyer l'année dernière, avant impôts, toutes sources confondues, pour tous les membres du foyer?

Normal

- 1 Moins de 20 000 \$
- 2 De 20 000 \$ à un peu moins de 40 000 \$
- 3 De 40 000 \$ à un peu moins de 60 000 \$
- 4 De 60 000 \$ à un peu moins de 80 000 \$
- 5 De 80 000 \$ à un peu moins de 100 000 \$
- 6 De 100 000 \$ à un peu moins de 150 000 \$
- 7 150 000 \$ et plus
- 8 Je préfère ne pas répondre

QChild : Enfants du foyer

Plusieurs codes

Pas en arrière | Min = 1

Avez-vous des enfants des groupes d'âge suivants qui vivent dans votre foyer?

Veuillez sélectionner toutes les réponses qui s'appliquent.

Normal

- 1 6 ans et moins
- 2 7 à 12 ans
- 3 13 à 17 ans
- 4 Aucun enfant de moins de 18 ans ne vit dans mon foyer **Fixe *Exclusive*

QDis : Handicap

Code unique

Pas en arrière

Vous identifiez-vous comme une personne en situation de handicap? Une personne en situation de handicap est une personne qui présente une déficience durable ou récurrente (liée à la vision, à l'audition, à la mobilité, à la flexibilité, à la dextérité, à la douleur, à l'apprentissage, au développement, à la mémoire ou à la santé mentale) qui limite ses activités quotidiennes à l'intérieur ou à l'extérieur du domicile (comme à l'école, au travail ou dans la communauté en général).

Normal

- 1 Oui
- 2 Non
- 999 Je ne sais pas **Fixe *Exclusif*
- 3 Je préfère ne pas répondre **Fixe*

QHI : IMPACT SUR LA SANTÉ**Code unique****Pas en arrière**

Les personnes souffrant de problèmes de santé préexistants peuvent être plus exposées aux produits chimiques et aux polluants présents dans la maison. Est-ce que vous ou une personne de votre foyer avez un problème de santé préexistant? Par exemple, asthme, allergies, immunodéprimé?

Normal

- | | |
|-----|--------------------------------|
| 1 | Oui |
| 2 | Non |
| 999 | Je ne sais pas *Fixe *Exclusif |
| 3 | Je préfère ne pas répondre |

QHomeLang : Langue parlée à la maison**Plusieurs codes****Pas en arrière | Min = 1**

Quelle langue parlez-vous le plus souvent à la maison?

Normal

- | | |
|-----|--|
| 1 | Anglais |
| 2 | Français |
| 996 | Autre (veuillez préciser) : *Ouvert *Fixe |
| 3 | Je préfère ne pas répondre *Fixe *Exclusif |

PretestOE : Prétest fin ouverte**Ouvert****Pas en arrière**

Merci d'avoir pris le temps de répondre à ce sondage. Nous testons actuellement le questionnaire pour en vérifier la clarté et la facilité de compréhension. Y a-t-il des aspects du sondage ou des questions qui vous ont paru peu clairs ou difficiles à comprendre? Avez-vous des suggestions pour améliorer ce sondage?

Notes pour scripteur : CAP A N=10 EN ET N=10 FR CA AU QUOTA QTEST. UNE FOIS QUE LE QTEST EST COMPLET, PASSER CETTE QUESTION.

LearnMore : Pour en savoir sur une maison saine

Texte

Pas en arrière

Si vous souhaitez en savoir plus sur la santé environnementale en rapport avec votre domicile, veuillez consulter le site Web suivant :

ENGLISHCanada.ca/healthy-home (English survey)

Canada.ca/maison-saine (sondage en français)

Notes pour scripteur : HYPERLIENS DES SITES WEB.

BLOCK3 : Données démographiques

Fin du Bloc