



Health  
Canada Santé  
Canada

# ***Perceptions du public à l'égard des effets des changements climatiques sur la santé au Canada 2022***

## **Sommaire**

### **Préparé à l'intention de Santé Canada**

Nom du fournisseur : Environics Research  
Numéro de contrat : HT372-214911/001/CY  
Valeur du contrat : 119 776,84 \$ (TVH incluse)  
Date d'attribution des services : 2022-01-12  
Date de livraison des services : 2022-03-30

Numéro d'enregistrement : ROP 095-21

Pour de plus amples renseignements sur ce rapport, veuillez communiquer avec Santé Canada à l'adresse : [hc.cpab.por-rop.dgcap.sc@canada.ca](mailto:hc.cpab.por-rop.dgcap.sc@canada.ca)

**This report is also available in English.**

**Canada**

## **Perceptions du public à l'égard des effets des changements climatiques sur la santé au Canada 2022 – Rapport final**

Préparé à l'intention de Santé Canada par Environics Research

Mars 2022

Ce rapport de recherche sur l'opinion publique présente les résultats de deux sondages (l'un au téléphone, l'autre en ligne) menés par Environics Research du 10 février au 13 mars 2022.

### **Permission de reproduire**

La présente publication peut être reproduite à des fins non commerciales seulement. Il faut avoir obtenu au préalable l'autorisation écrite de Santé Canada. Pour de plus amples renseignements sur ce rapport, veuillez communiquer avec Santé Canada par courriel à l'adresse : [hc.cpab.por-rop.dgcap.sc@canada.ca](mailto:hc.cpab.por-rop.dgcap.sc@canada.ca)

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par la ministre de Services publics et Approvisionnement Canada, 2022

PDF:

Cat. No. H14-407/2022F-PDF

ISBN 978-0-660-44209-9

This publication is also available in English under the title *Public perceptions of the health impacts of climate change in Canada 2022 - Final Report*.

PDF:

Cat. No. H14-407/2022E-PDF

ISBN 978-0-660-44208-2

# Résumé du rapport

## Contexte et objectifs

Santé Canada a mis en lumière la nécessité d'une recherche sur l'opinion publique visant à comprendre les points de vue actuels des Canadiens sur les changements climatiques, notamment les risques et les répercussions qu'ils croient associés à leur santé, et la meilleure façon de s'adapter et d'être plus résilients à l'avenir.

L'objectif principal de cette recherche était de déterminer si, et dans quelle mesure, la compréhension et les perceptions du public à l'égard des changements climatiques ont évolué au fil du temps en faisant une comparaison avec des recherches effectuées en 2008 et en 2017. Les objectifs précis de la recherche étaient de connaître :

- Le niveau de connaissance des changements climatiques, de leurs risques pour la santé et de leurs effets sur la santé;
- Les mesures prises pour s'adapter aux risques pour la santé ou aux effets des changements climatiques sur la santé, et pour faire preuve d'une plus grande résilience;
- Les sources de médias fiables utilisées, les autres moyens de s'informer et les possibilités d'éducation et de sensibilisation;
- Les points de vue du public sur le ou les rôles des organismes gouvernementaux et non gouvernementaux.

## Méthodologie

Pour atteindre les objectifs de la recherche, deux sondages (l'un au téléphone, l'autre en ligne) ont été menés du 10 février au 13 mars 2022 auprès de 1 905 personnes (âgées de 18 ans et plus) vivant au Canada.

- Le sondage téléphonique consistait en des entrevues effectuées auprès d'un échantillon représentatif de 1 520 personnes au Canada (1 070 ménages utilisant une ligne terrestre et 450 ménages utilisant uniquement le cellulaire). La marge d'erreur pour un échantillon total de 1 520 personnes est de plus ou moins 2,5 points de pourcentage, 19 fois sur 20.
- Le sondage en ligne a été mené auprès de 385 personnes au Canada interrogées par l'intermédiaire d'un panel en ligne, afin de comparer les modes si Santé Canada souhaite faire passer cette étude à une méthodologie entièrement en ligne à l'avenir. Une marge d'erreur ne peut être établie ici, un sondage en ligne ne constituant pas un échantillon probabiliste aléatoire.

**Les résultats présentés ci-dessous sont fondés uniquement sur les données du sondage téléphonique.** Autant que possible, les résultats du sondage de 2022 ont été comparés à ceux des sondages de 2008 et de 2017 de Santé Canada sur les changements climatiques et la santé.

## Valeur du contrat

La valeur de ce contrat s'élève à 119 776,84 \$ (TVH incluse).

## Principales constatations

### Perceptions et préoccupations relatives aux changements climatiques (effets)

- Les Canadiens sont de plus en plus convaincus du phénomène des changements climatiques. Plus de huit personnes sur dix (85 %) affirment que les changements climatiques se produisent réellement, et cette croyance s'est régulièrement répandue au fil du temps (passant de 69 % en 2008 et de 79 % en 2017).
- Les Canadiens qui croient aux changements climatiques (certainement ou probablement) expriment une grande inquiétude à ce sujet (79 % sont au moins plutôt préoccupés), bien que leurs inquiétudes portent principalement sur les répercussions environnementales, sur leur avenir et sur les conditions météorologiques extrêmes, plutôt que sur les effets sur la santé. Néanmoins, la connaissance des effets des changements climatiques sur la santé s'est améliorée : les trois quarts (75 %) des personnes qui croient que les changements climatiques sont réels étaient en mesure de nommer au moins un effet sur la santé (contre 69 % en 2017).
- Les changements climatiques entraînent toutes sortes de répercussions environnementales et autres qui affectent la santé des Canadiens. Depuis 2017, les perceptions du public voulant que les effets des changements climatiques constituent un risque majeur pour la santé sont de plus en plus répandues, notamment en ce qui concerne les feux de forêt (59 %, une hausse de 12 points de pourcentage) et la fumée des feux de forêt (56 %, une hausse de 11), mais aussi les événements de chaleur extrême (51 %, une hausse de 8), les inondations (48 %, une hausse de 5) et la sécurité alimentaire (44 %, une hausse de 8).
- Les Canadiens qui croient aux changements climatiques reconnaissent de plus en plus qu'il s'agit d'un risque pour la santé aujourd'hui (57 %, contre 53 % en 2017) plutôt que dans l'avenir (34 %); très peu (7 %) nient le lien du phénomène avec la santé. Cependant, le sentiment de vulnérabilité du public n'a pas changé de façon importante : en 2022, plus de la moitié des personnes (58 %) se sentent personnellement vulnérables (certainement ou probablement) et quatre sur dix (40 %) disent qu'un membre de leur ménage est particulièrement vulnérable, des pourcentages semblables à ceux de 2017.
- Le pourcentage de personnes qui croient aux changements climatiques et qui ont pris des mesures pour se protéger contre leurs répercussions sur la santé a connu une hausse importante (de 38 % en 2017 à 59 % en 2022). Toutefois, bon nombre des mesures déclarées représentent en fait des efforts d'atténuation (c.-à-d. pour réduire les effets des changements climatiques) plutôt que des mesures de protection ou d'adaptation. À ce jour, 7 % des Canadiens ont cherché à obtenir des soins médicaux en raison des changements climatiques.

### Conditions météorologiques extrêmes

- Les perceptions du public à l'égard du risque pour la santé posé par les conditions météorologiques extrêmes sont plus répandues depuis 2017 : la moitié des Canadiens (52 %) croient que les conditions météorologiques extrêmes présentent un risque élevé ou modéré pour leur santé et celle de leur famille (une hausse par rapport à 42 % en 2017). On a également observé un changement dans le type de conditions météorologiques extrêmes liées aux risques pour la santé : les événements de chaleur extrême et les feux de forêt (certains s'étant produits à l'été 2021) sont plus souvent mentionnés, tandis que les tempêtes hivernales (certaines ont eu lieu avant l'enquête de 2017) le sont moins.

- Malgré une sensibilisation accrue aux risques pour la santé liés aux conditions météorologiques extrêmes, le pourcentage de Canadiens qui changent régulièrement ou occasionnellement leurs habitudes quotidiennes en raison d'un avertissement de conditions météorologiques extrêmes (52 %) n'a pas changé de façon importante depuis 2017. On remarque une forte hausse du pourcentage des personnes qui ont spécifiquement changé leurs plans en raison d'un avertissement de chaleur (passant de 51 % en 2017 à 59 %), compte tenu principalement du nombre accru d'épisodes de la sorte en Colombie-Britannique et dans les Prairies.
- Comme en 2017, la plupart des Canadiens peuvent nommer au moins un symptôme d'une maladie liée à la chaleur, en particulier des étourdissements et une soif excessive. La connaissance quant aux moyens de se protéger contre les maladies liées à la chaleur reste également semblable à 2017. Les mesures préventives les plus souvent mentionnées sont les suivantes : rester à l'intérieur (53 %) et boire des liquides (52 %). Les Canadiens demeurent plus susceptibles de consulter Internet, puis leur médecin, pour s'informer au sujet des maladies liées à la chaleur.
- Il existe des preuves scientifiques suggérant que la température moyenne annuelle au Canada est en hausse, et les résultats du sondage indiquent qu'une majorité de Canadiens (68 %) croient que les températures augmentent au moins un peu dans leur collectivité.

### **Températures intérieures**

- L'augmentation de la température en raison des changements climatiques et des événements de chaleur extrêmes peut faire en sorte qu'il est difficile de refroidir des espaces intérieurs, une situation qui peut nuire à la santé. Un Canadien sur cinq a du mal à réguler la température intérieure de son principal espace de vie en été. Les résidents d'appartements et de logements en copropriété et les locataires sont les plus touchés. Par conséquent, il s'agit des Canadiens plus jeunes (moins de 35 ans) et de ceux dont le revenu du ménage est plus faible, car ils sont plus nombreux à être des locataires et occupants d'appartements.
- Près des trois quarts (73 %) des Canadiens déclarent avoir un climatiseur fonctionnel, une hausse importante par rapport à 2008 (52 %). Seulement un pour cent des personnes ayant un climatiseur disent ne pas l'utiliser.

### **Rôle du gouvernement fédéral**

- La population attribue au gouvernement fédéral une note modeste relativement aux mesures qu'il prend pour protéger la santé des Canadiens contre les changements climatiques. Une personne sur dix (10 %) estime que le gouvernement fait un bon travail (une note de 8 à 10 sur 10), alors que six sur dix donnent une note modeste et le quart soutient que la performance fédérale est très mauvaise à ce chapitre.
- Près d'un Canadien sur cinq (18 %) indique avoir consulté le site Web de Santé Canada au cours de la dernière année pour apprendre à se protéger et à protéger sa famille contre les changements climatiques. Ce chiffre est plus élevé chez les résidents de la Colombie-Britannique (26 %) qui ont connu de façon disproportionnée les répercussions des changements climatiques tout au long de 2021.

## Énoncé de neutralité politique et coordonnées

Par la présente, je certifie, en tant que cadre supérieur d'Environics Research, que les produits livrables sont entièrement conformes aux exigences du gouvernement du Canada en matière de neutralité politique, comme elles sont définies dans la Politique de communication du gouvernement du Canada et dans la Procédure de planification et d'attribution de marchés de services de recherche sur l'opinion publique. Plus particulièrement, les produits livrables ne font aucune mention des intentions de vote électoral, des préférences quant aux partis politiques, des positions des partis ou de l'évaluation de la performance d'un parti politique ou de son chef.

Sarah Robertson  
Vice-présidente, Affaires publiques  
Environics Research  
[sarah.roberton@environics.ca](mailto:sarah.roberton@environics.ca)  
613 793-2229

**Nom du fournisseur :** Environics Research Group  
**Numéro de contrat de TPSGC :** HT372-214911/001/CY  
**Date du contrat initial :** 2022-01-12

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec Santé Canada, à l'adresse : [hc.cpab.por-rop.dgcap.sc@canada.ca](mailto:hc.cpab.por-rop.dgcap.sc@canada.ca).