

# Rapports sur la santé, octobre 2021

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans *Le Quotidien*, le mercredi 20 octobre 2021

---

Le numéro d'octobre 2021 de la publication *Rapports sur la santé* contient deux articles.

## Causes de surmortalité chez les Premières Nations

Des études antérieures ont montré que les Autochtones ont une espérance de vie plus courte et sont plus susceptibles de mourir prématurément de causes évitables que les non-Autochtones. L'article « [La mortalité chez les Premières Nations, 2006 à 2016](#) » est le premier à coupler des données du recensement et des données administratives pour examiner les causes de surmortalité des Premières Nations à l'échelle nationale. Il compare également la mortalité entre les Autochtones et les non-Autochtones ainsi qu'entre les Premières Nations vivant dans les réserves et les Premières Nations vivant hors réserve pour des groupes d'âge précis et des régions géographiques précises.

En examinant les causes précises de surmortalité chez les Premières Nations, cette analyse aide à évaluer les tendances à long terme de la santé des Premières Nations, comme le recommande la Commission de vérité et réconciliation.

Les résultats ont montré que le diabète, les maladies cardiaques, les maladies chroniques du foie et la cirrhose, les blessures non intentionnelles et les blessures intentionnelles (suicide et voies de fait) étaient principalement responsables de la surmortalité des Premières Nations par rapport aux non-Autochtones.

## Hypertension associée aux problèmes de santé auditive

L'hypertension et les médicaments utilisés pour la traiter ont joué un rôle dans la perte auditive et l'apparition d'acouphènes. L'article « [Hypertension associée aux problèmes de santé auditive chez les adultes canadiens âgés de 19 à 79 ans](#) » examine les liens entre l'hypertension et les problèmes de santé auditive, qui sont définis comme une perte auditive, des acouphènes ou les deux.

Les problèmes de santé auditive étaient beaucoup plus fréquents chez les adultes atteints d'hypertension (79 %) que chez ceux qui ne l'étaient pas (54 %). La perte auditive et les acouphènes (p. ex. les bourdonnements d'oreilles) sont des problèmes de santé courants et potentiellement invalidants qui ont des répercussions sur de nombreux aspects de la vie comme le stress, la santé mentale et les relations interpersonnelles.

On estime que 40 % de la population adulte n'éprouvait pas de problèmes de santé auditive, tandis que les 60 % restants souffraient d'une perte auditive (23 %), d'acouphènes (22 %) ou de ces deux problèmes de santé à la fois (14 %); 22 % de la population adulte souffrait d'hypertension.

Lorsqu'on tient compte des variables sociodémographiques et associées à l'âge, à la santé et à l'exposition au bruit, les probabilités de problèmes de santé auditive étaient 70 % plus élevées chez les hommes et 60 % plus élevées chez les femmes souffrant d'hypertension comparativement à leurs homologues sans hypertension.

Les résultats des cycles 3 (2012 à 2013) et 4 (2014 à 2015) de l'Enquête canadienne sur les mesures de la santé démontrent l'importance du dépistage de l'hypertension pour la santé auditive et appuient l'intégration de l'audiologie et de la gestion des maladies chroniques.

Une infographie intitulée « [La santé auditive des adultes canadiens](#) » est également disponible.



**Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête 3207 et 3233.**

Les articles « [La mortalité chez les Premières Nations, 2006 à 2016](#) » et « [Hypertension associée aux problèmes de santé auditive chez les adultes canadiens âgés de 19 à 79 ans](#) » sont maintenant accessibles dans le numéro en ligne d'octobre 2021 de la publication *Rapports sur la santé*, vol. 32, n° 10 ([82-003-X](#)).

Une infographie intitulée « [La santé auditive des adultes canadiens](#) », qui fait partie de la série *Statistique Canada — Infographies* ([11-627-M](#)), a aussi été publiée aujourd'hui.

Pour en savoir davantage sur l'étude « La mortalité chez les Premières Nations, 2006 à 2016 », communiquez avec Didier Garriguet ([didier.garriguet@statcan.gc.ca](mailto:didier.garriguet@statcan.gc.ca)), Division de l'analyse de la santé.

Pour en savoir davantage sur l'étude « Hypertension associée aux problèmes de santé auditive chez les adultes canadiens âgés de 19 à 79 ans », communiquez avec Heather Gilmour ([heather.gilmour@statcan.gc.ca](mailto:heather.gilmour@statcan.gc.ca)), Division de l'analyse de la santé.

Pour obtenir plus de renseignements ou pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 ([STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca](mailto:STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca)), ou communiquez avec les Relations avec les médias au 613-951-4636 ([STATCAN.mediahotline-ligneinfomedias.STATCAN@canada.ca](mailto:STATCAN.mediahotline-ligneinfomedias.STATCAN@canada.ca)).