

Espérance de vie à la naissance et taux de mortalité infantile des populations autochtones au Canada

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans Le Quotidien, le mardi 3 juin 2025

L'espérance de vie à la naissance (EVN) et le taux de mortalité infantile (TMI) sont deux indicateurs importants de la santé globale de la population. L'EVN se veut une synthèse des niveaux de mortalité observés à chaque âge au sein d'une population durant une période donnée, tandis que le TMI est la mesure du nombre de décès chez les nourrissons de moins d'un an (pour 1 000 naissances vivantes).

Statistique Canada produit des estimations annuelles de ces deux indicateurs, ventilées selon le sexe à la naissance, pour le Canada et chaque province et territoire. Désagréger les estimations de manière plus approfondie selon les caractéristiques démographiques (comme la race, l'origine ethnique ou l'identité autochtone) représente un défi, car la principale source de données — la Base canadienne de données sur l'état civil – Décès (BCDECD) — ne contient pas les renseignements pertinents.

On sait que l'EVN chez les populations autochtones au Canada est plus faible que chez les populations non autochtones, et on sait que le TMI est plus élevé. Cela dit, le manque d'estimations périodiques selon l'identité autochtone pour l'un ou l'autre de ces indicateurs demeure une importante lacune dans les données.

Les Cohortes santé et environnement du recensement canadien (CSERCan) sont des ensembles de données couplées sur la population qui combinent les renseignements tirés des questionnaires détaillés du recensement et tirés de l'Enquête nationale auprès des ménages avec les données de la BCDECD; elles peuvent être utilisées pour estimer l'EVN selon l'identité autochtone.

Fondé sur les CSERCan de 2006, de 2011 et de 2016, le tableau [17-10-0160-01](#), qui est nouvellement accessible, présente les estimations de l'EVN au sein de diverses populations autochtones pour trois périodes de cinq ans (2006 à 2011, 2011 à 2016 et 2016 à 2021). Selon les résultats, l'EVN a augmenté au sein des populations autochtones et non autochtones de la période allant de 2006 à 2011 à celle allant de 2011 à 2016. De la période allant de 2011 à 2016 à celle allant de 2016 à 2021, les résultats variaient considérablement selon la province, le territoire et le groupe de population. Au Québec, par exemple, une hausse de l'espérance de vie a été observée chez les populations autochtones et non autochtones, tandis qu'en Ontario, une baisse a été enregistrée au sein de la population totale. Des facteurs comme la pandémie de COVID-19 et la crise des opioïdes qui sévit actuellement — dont les conséquences sont disproportionnées dans certains groupes de population et régions — peuvent expliquer les écarts observés dans les tendances.

Les Cohortes canadiennes de naissance du recensement (CCanNR), qui sont des couplages longitudinaux des données sur les naissances, les mortinaissances et la mortalité infantile et des données du recensement, sont plus appropriées pour le calcul direct du TMI que les CSERCan. Les TMI des mêmes populations autochtones ont été calculés pour trois périodes (1994 à 1996, 2004 à 2006 et 2014 à 2016). Selon les résultats, une baisse du TMI a été observée dans différents groupes de population de la période allant de 1994 à 1996 à celle allant de 2014 à 2016.

Les utilisateurs doivent faire preuve de prudence au moment d'utiliser les estimations provenant des CSERCan ou des CCanNR à des fins de comparaisons. Les variations observées au fil du temps quant à l'EVN et au TMI peuvent être en partie attribuables aux modifications apportées aux définitions concernant les populations autochtones entre les périodes de recensement, aux changements dans la composition de la population et aux différences dans la manière dont les répondants catégorisent leur identité autochtone. Comme les estimations sont souvent fondées sur des échantillons de petite taille, les utilisateurs sont également invités à consulter les intervalles de confiance de 95 % qui accompagnent les estimations du TMI et de l'EVN.

Deux nouveaux tableaux de données sur la mortalité des populations autochtones sont diffusés aujourd'hui.



Le tableau [17-10-0160-01](#) présente des estimations de l'EVN à l'échelon national (selon le sexe) ainsi qu'à l'échelon provincial ou régional et selon que le lieu de résidence est situé dans une région métropolitaine de recensement (RMR) ou en dehors d'une RMR, pour une série de trois périodes de référence quinquennales débutant avec celle allant de 2006 à 2011. Pour obtenir plus de renseignements sur ce tableau, veuillez consulter la publication intitulée « [Espérance de vie des populations autochtones au Canada, 2006-2011, 2011-2016 et 2016-2021](#) ».

Le tableau [17-10-0161-01](#) présente des estimations des TMI à l'échelon national (selon le sexe) et selon que le lieu de résidence est situé dans une RMR ou en dehors d'une RMR, pour le Canada au cours de la période allant de 2004 à 2006 et celle allant de 2014 à 2016 ainsi que pour le Canada à l'exclusion de l'Ontario pour les périodes allant de 1994 à 1996, de 2004 à 2006 et de 2014 à 2016. Pour obtenir plus de renseignements sur ce tableau, veuillez consulter la publication intitulée « [Taux de mortalité infantile des populations autochtones au Canada, 1994-1996, 2004-2006 et 2014-2016](#) ».

Tableaux disponibles : [17-10-0160-01](#) et [17-10-0161-01](#).

Définitions, source de données et méthodes : numéros d'enquête [3231](#), [3233](#), [3234](#) et [3901](#).

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 (infostats@statcan.gc.ca), ou communiquez avec les Relations avec les médias (statcan.mediahotline-ligneinfomedias.statcan@statcan.gc.ca).