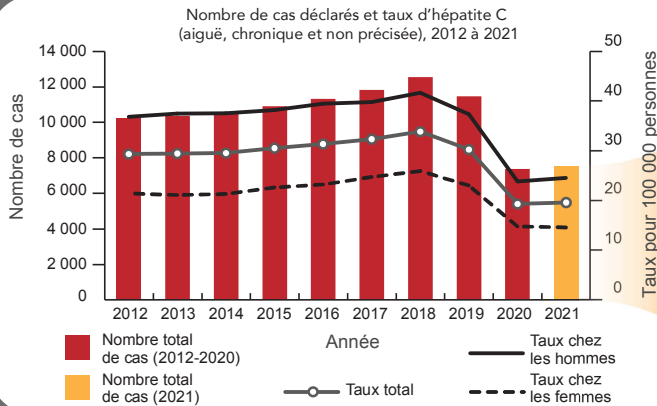


# L'hépatite C au Canada : mise à jour des données de surveillance de 2021

La pandémie de COVID-19 a affecté la demande et l'accès aux services liés aux infections transmissibles sexuellement et par le sang, y compris la réduction des méfaits et le dépistage. Il est probable que cela a contribué à réduire le nombre de cas déclarés d'hépatite C en 2020 et 2021<sup>1</sup>.

## Hépatite C, 2012 à 2021 (aiguë, chronique et non précisée)

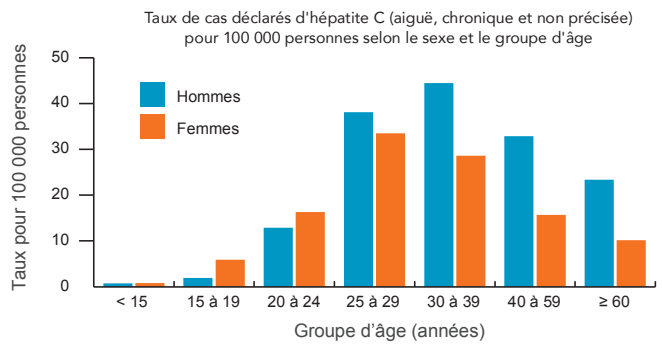


## Hépatite C en 2021 (aiguë, chronique et non précisée)

En 2021, 7 535 cas d'hépatite C (aiguë, chronique et non précisée) ont été déclarés<sup>2</sup>, pour un taux de 19,7 cas pour 100 000 personnes<sup>3</sup>.

↑ **2 %** Les taux de cas déclarés d'hépatite C ont augmenté de 2% entre 2020 et 2021

**62 % hommes** 62% des cas déclarés d'hépatite C étaient des hommes

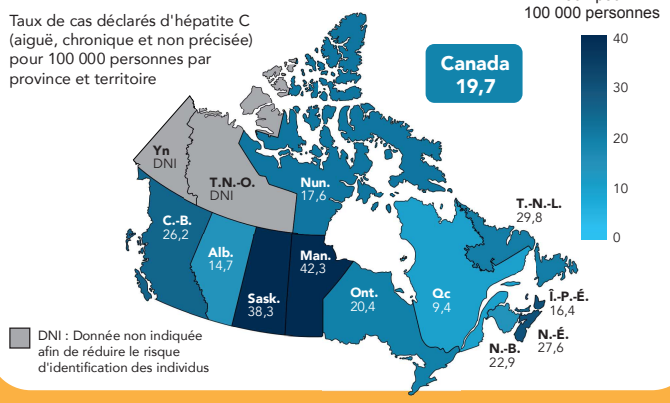


## Hépatite C aiguë en 2021

En 2021, 209 cas d'hépatite C aiguë ont été déclarés à travers le Canada (par la Colombie-Britannique, l'Alberta, la Saskatchewan, le Manitoba, le Québec, le Yukon et le Nunavut), pour un taux de 1,0 cas pour 100 000 personnes.

**52 % hommes**  
52% des cas déclarés d'hépatite C aiguë étaient des hommes

La définition de cas nationale d'Hépatite C a été révisée en 2018/2019 pour inclure l'hépatite C aiguë. En 2021, sept provinces et territoires ont déclaré des cas d'hépatite C aiguë séparément.



## L'hépatite C continue d'être un problème de santé publique

En 2019, il a été estimé qu'une personne sur quatre au Canada ayant déjà eu l'hépatite C n'était pas au courant de son infection actuelle ou passée et pourrait bénéficier d'un test de dépistage<sup>4</sup>.

L'hépatite C touche de façon disproportionnée certaines populations et communautés, notamment les personnes qui utilisent des drogues par injection; les personnes incarcérées; les Premières Nations, les Inuits et les Métis; les hommes gais et bisexuels et autres hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes; les immigrants; et les personnes nées entre 1945 et 1975<sup>4,5</sup>.

**L'hépatite C peut être guérie! Le diagnostic et le traitement précoces mènent à une meilleure santé.**

1. Enquête concernant l'incidence de la COVID-19 sur la prestation des services de prévention, de dépistage ou de traitement des ITSS, y compris des services de réduction des méfaits, au Canada. Ottawa, ON : Agence de la santé publique du Canada; 2022. Pub. : 210295  
 2. Source des données : Système canadien de surveillance des maladies à déclaration obligatoire (<https://maladies.canada.ca/declaration-obligatoire/>). Les cas d'hépatite C comprennent les cas aigus, chroniques et non précisés.  
 3. Les données sur le dénominateur de la population proviennent des estimations annuelles de la population de juillet 2022 de Statistique Canada.  
 4. Personnes vivant avec l'hépatite C (VHC) au Canada, 2019 - <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/publications/maladies-et-affections/infographique-personnes-vivant-avec-hepatite-c.html>  
 5. Modèle directeur pour guider les efforts d'élimination de l'hépatite C au Canada - [https://www.canhepc.ca/sites/default/files/media/documents/modele\\_directeur\\_vhc\\_2019\\_05.pdf](https://www.canhepc.ca/sites/default/files/media/documents/modele_directeur_vhc_2019_05.pdf)