



# Syphilis infectieuse et syphilis congénitale au Canada\*, 2021

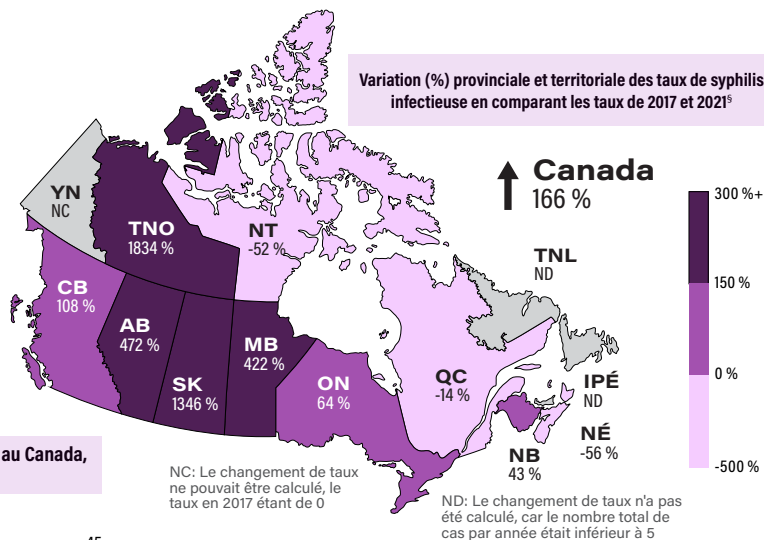
Syphilis infectieuse et syphilis congénitale au Canada, 2017 à 2021 | Cat.: HP40-280/2021-F-PDF | ISBN: 978-0-660-45396-5 | Pnb.: 220413



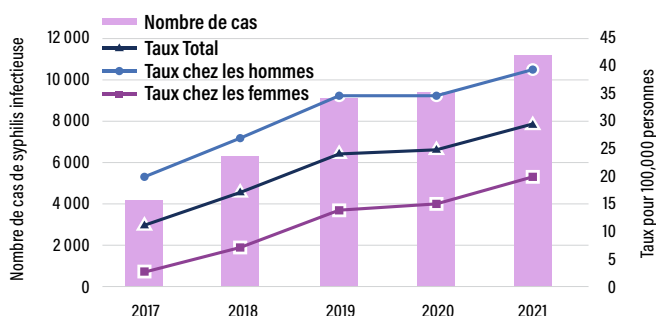
**11 268 cas** de syphilis infectieuse<sup>†</sup> ont été déclarés en 2021, pour un **taux de 30 pour 100 000 personnes**



Les taux ont augmenté de **20 %** entre 2020 et 2021 suite à une période de diminution de l'accès aux services de santé liés aux ITSS dans le contexte de la pandémie de COVID-19<sup>‡</sup>



Nombre de cas et taux de syphilis infectieuse selon le sexe au Canada, de 2017 à 2021



Il y a eu **96 CAS** confirmés de syphilis congénitale précoce<sup>†</sup> en 2021 contre seulement 7 cas en 2017. Une augmentation de 1271 %.

À l'échelle nationale, les femmes représentaient 34 % du total de cas en 2021.



Comparativement à 2017, les taux de syphilis infectieuse en 2021 était 729 % plus élevé chez les femmes et 96 % plus élevé chez les hommes.

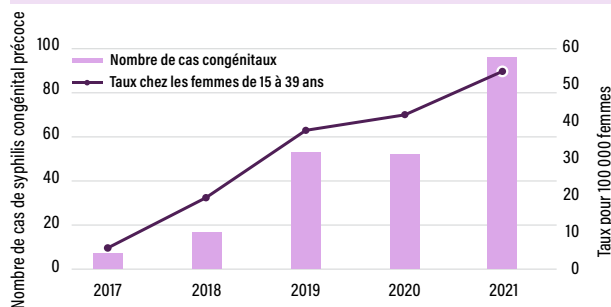
Les cas étant gbHARSAH\*\* représentaient 30 % du total des cas en 2021.



Les personnes âgées de 25 à 39 ans avaient les taux les plus élevés de syphilis infectieuse en 2021, mais celles de moins de 20 ans avaient la plus importante augmentation de taux observée de 2017 à 2021.

Les déterminants sociaux et structurels de la santé et les inégalités en matière de santé jouent un rôle dans la survenue inéquitable de la syphilis dans différentes populations<sup>††</sup>.

Nombre de cas confirmés de syphilis congénitale précoce et taux de syphilis infectieuse déclarée chez les femmes de 15 à 39 ans au Canada, de 2017 à 2021



\* Les données ont été obtenues directement des provinces et territoires (PT). Neuf PT ont soumis des données pour l'année civile complète de 2021, deux PT (IPÉ et TNL) n'ont fourni aucune donnée et deux PT (NB et NE) ont fourni des comptes partiels ; les comptes annuels ont été estimés. Les données pour 2021 sont préliminaires.

† La syphilis infectieuse comprend les stades primaire, secondaire et latente précoce (moins d'un an après l'infection) de l'infection, au cours desquels la syphilis est transmissible. La syphilis congénitale précoce est définie comme une confirmation en laboratoire d'une infection par *Treponema pallidum* survenant au cours des 2 premières années suivant la naissance. Définitions de cas pour les maladies sous surveillance nationale. Can Comm Dis Rep 2000;26(S3). Extrait en juillet 2022 de <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/maladies/-syphilis/professionnels-sante/definition-nationale-cas.html>

‡ 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. Agence de la santé publique du Canada, Centre de la lutte contre les maladies transmissibles et les infections, 2021.

\*\*gbHARSAH: Hommes gais, bisexuels et autres hommes ayant des relations sexuelles avec d'autres hommes.

†† Aho J, Lybeck C, Tetteh A, Issa C, Kouyoumdjian F, Wong J, Anderson A, Popovic N. Hausse des taux de syphilis au Canada, 2011 à 2020. Relevé des maladies transmissibles au Canada 2022;48(2/3):58-67.

§ Un faible nombre de cas dans les juridictions peu peuplées peut entraîner des taux élevés ; par conséquent, les changements de taux doivent être interprétés avec prudence.