

# CHLAMYDIA, GONORRHÉE ET SYPHILIS INFECTIEUSE AU CANADA: MISE À JOUR DES DONNÉES DE SURVEILLANCE DE 2021



La pandémie de COVID-19 a réduit la demande et l'accès aux services liés aux infections transmissibles sexuellement et par le sang, y compris le dépistage<sup>i</sup>. Il est probable que cela a contribué à réduire le nombre de cas déclarés de chlamydia, de gonorrhée et de syphilis infectieuse en 2020 et 2021<sup>ii</sup>.

## CHLAMYDIA

En 2021, 104 426 cas de chlamydia ont été déclarés, soit un taux de 273,2 cas pour 100 000 personnes

59% des cas de chlamydia étaient parmi des femmes

Les taux de chlamydia étaient les plus élevés chez les femmes de 15 à 29 ans et les hommes de 20 à 29 ans

## GONORRHÉE

En 2021, 32 192 cas de gonorrhée ont été déclarés, soit un taux de 84,2 cas pour 100 000 personnes

63% des cas de gonorrhée étaient parmi des hommes

Les taux de gonorrhée étaient les plus élevés chez les femmes de 15 à 29 ans et les hommes de 20 à 39 ans

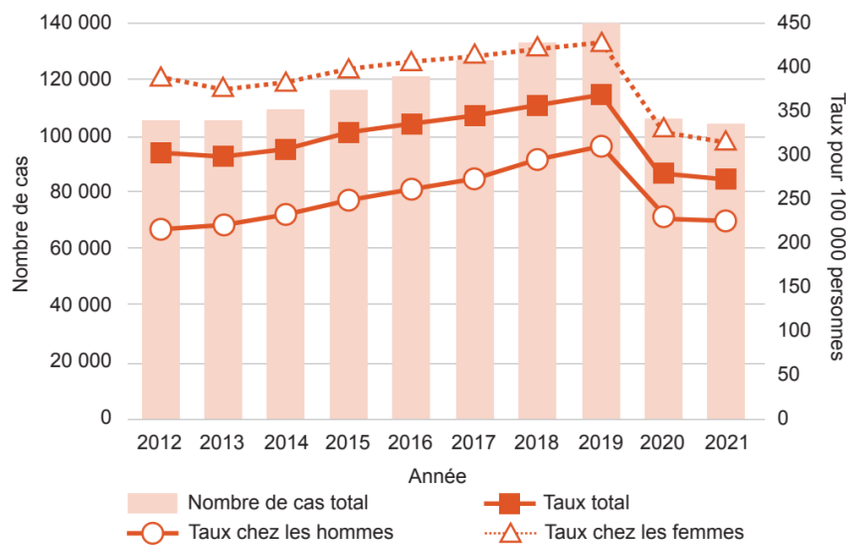
## SYPHILIS INFECTIEUSE

En 2021, 11 540 cas de syphilis infectieuse ont été déclarés, soit un taux de 30,2 cas pour 100 000 personnes

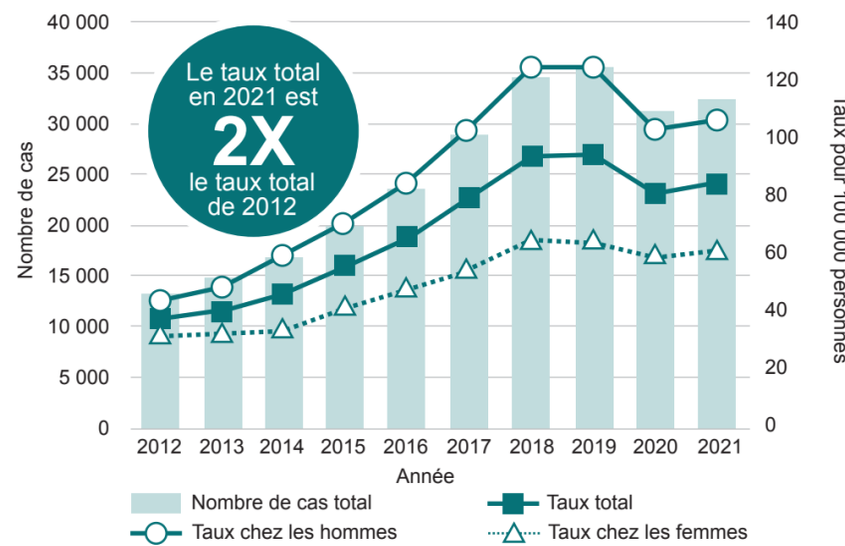
65% des cas de syphilis infectieuse étaient parmi des hommes

Les taux de syphilis infectieuse étaient les plus élevés chez les femmes de 15 à 39 ans et les hommes de 20 à 39 ans

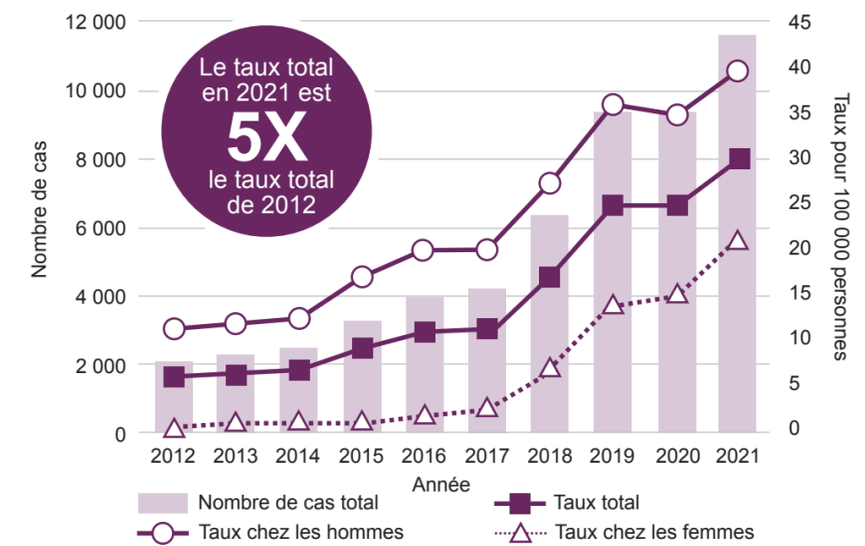
Cas et taux de chlamydia déclarés, 2012 à 2021



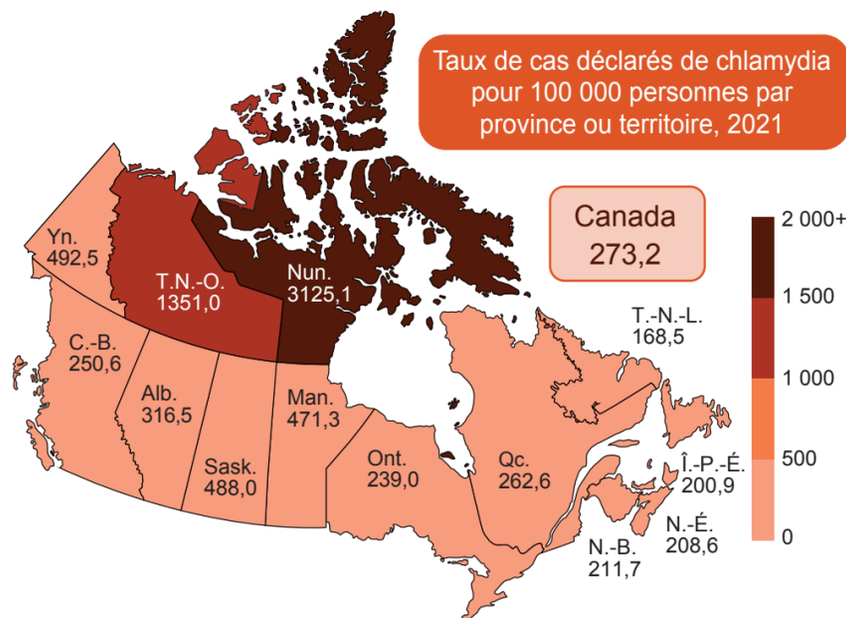
Cas et taux de gonorrhée déclarés, 2012 à 2021



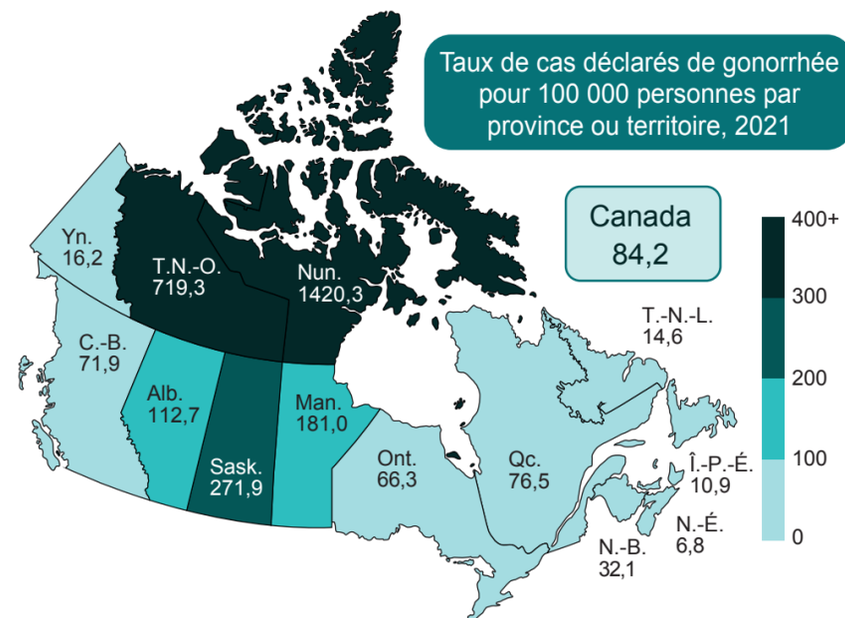
Cas et taux de syphilis infectieuse déclarés, 2012 à 2021



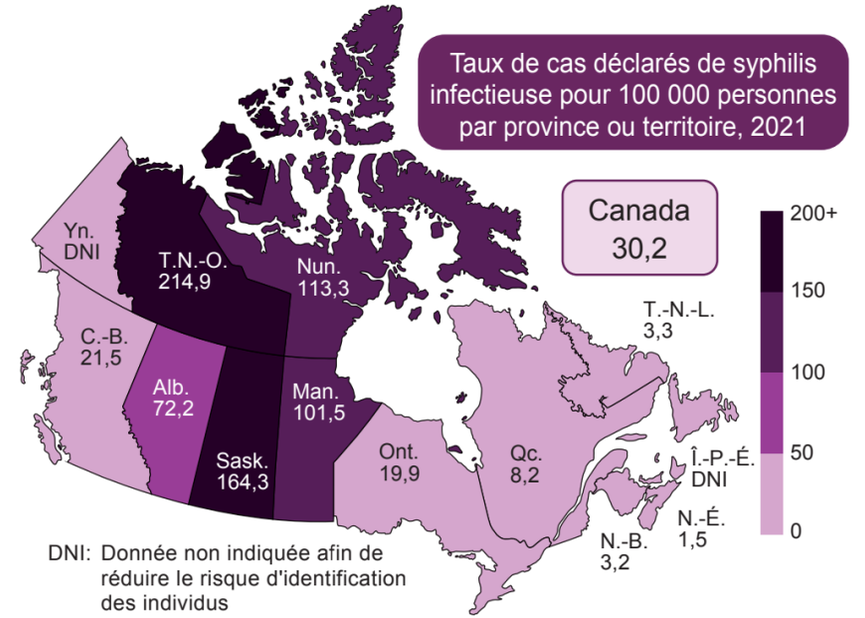
Taux de cas déclarés de chlamydia pour 100 000 personnes par province ou territoire, 2021



Taux de cas déclarés de gonorrhée pour 100 000 personnes par province ou territoire, 2021



Taux de cas déclarés de syphilis infectieuse pour 100 000 personnes par province ou territoire, 2021



La chlamydia demeure l'infection transmissible sexuellement à déclaration obligatoire la plus fréquente au Canada

La gonorrhée résistante aux antimicrobiens demeure une menace importante pour la santé publique

L'augmentation des taux de syphilis infectieuse chez les femmes en âge de procréer accroît le risque de syphilis congénitale

Source des données : Agence de la santé publique du Canada, Maladies à déclaration obligatoire en direct, 2022 [En ligne] <https://maladies.canada.ca/declaration-obligatoire/>. i. Agence de santé publique du Canada. 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; 2022. Pub. : 210295 ii. La syphilis infectieuse comprend les stades primaire, secondaire et latent précoce (moins d'un an après l'infection) de l'infection. Pour plus d'informations : <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/surveillance/infections-transmissibles-sexuellement-et-par-sang.html>