

3 SURVEILLANCE ÉPIDÉMIOLOGIQUE

L'Organisation mondiale de la Santé (OMS) estime que le quart de la population mondiale serait infecté par *Mycobacterium tuberculosis*. En 2023, la prévalence mondiale de cas de TB active était estimée à 10,8 millions et 1,25 million de décès ont été attribués à la tuberculose (20). L'incidence de TB a augmenté de manière notable pour l'année 2023 par rapport à l'année précédente passant de 7,5 millions à 8,2 millions de cas. La tuberculose est considérée à nouveau comme la principale cause de mortalité par maladie infectieuse en 2023, surpassant la COVID-19. Depuis 1993, l'OMS maintient que la tuberculose est une urgence mondiale de santé publique (20).

La tuberculose est une maladie infectieuse qui touche particulièrement les personnes confrontées à des inégalités sociales. Au Canada et au Québec, la majorité des cas de TB surviennent chez des personnes nées à l'extérieur du Canada et dans certaines communautés autochtones (21). Au cours des dernières années, le Québec comptait en moyenne 260 cas déclarés annuellement. Bien qu'une grande proportion des cas de TB soit le résultat d'une réactivation d'une infection (ITB) en latence contractée dans un pays à incidence intermédiaire ou élevée de TB, des études génomiques ont mis de l'avant que de 10 à 30 % des cas seraient attribuables à une infection contractée au Canada (22–26).

| | |
|-----------------------------|--|
| <p>Au Québec</p> | <p>La Direction générale de la santé publique du ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) a confié à l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) le mandat de réaliser les activités provinciales de surveillance de la tuberculose à partir de l'année 2020. Jusqu'en 2019, c'était la Direction régionale de santé publique (DSPublique) du Centre intégré universitaire de la santé et des services sociaux (CIUSSS) du Centre-sud-de-l'Île-de-Montréal qui assumait ce mandat.</p> <p>Pour consulter les derniers rapports sur la surveillance épidémiologique de la tuberculose :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rapport 2012-2015 (21) : Tuberculose - Professionnels de la santé • Rapport de vigie (année 2019) (27) : Flash Vigie - Janvier 2020 - Vol. 15, no 1 • Rapports à partir de 2016 (à venir) : Page web de l'INSPQ sur la Tuberculose <p>Le LSPQ produit des rapports de surveillance de la résistance aux antituberculeux : Rapports de surveillance du LSPQ – M. tuberculosis (28)</p> |
| <p>Au Canada</p> | <p>Les autorités de la santé provinciales et territoriales soumettent des données sur tous les cas de tuberculose à l'Agence de santé publique du Canada (ASPC). Le gouvernement fédéral se sert de ces données pour produire des rapports annuels sur les tendances de la tuberculose au Canada.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Page web de l'ASPC : Tuberculose : Surveillance • La tuberculose au Canada - Rapport sommaire 2010-2020 (29) • La tuberculose au Canada : Infographie (2022) (30) |
| <p>International</p> | <p>L'Organisation mondiale de la santé (OMS) a un programme mondial de lutte contre la tuberculose qui a pour objectif l'élimination de la tuberculose incluant la morbidité, la mortalité et la souffrance dues à la maladie.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rapports mondiaux sur la tuberculose : Global Tuberculosis reports (20) |