

Mortalité évitable de causes traitables (Taux normalisé selon l'âge)

Unité : Taux pour 100 000 personnes

| | Années 2019 à 2021 | Années 2018 à 2020 | Années 2017 à 2019 | Années 2016 à 2018 |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Province | | | | |
| Nouveau-Brunswick | 67,3 | 69,0 | 70,8 | 72,3 |
| Zones de santé | | | | |
| Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est | 62,8 | 60,6 | 60,3 | 60,1 |
| Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John | 69,5 | 72,4 | 75,0 | 81,3 |
| Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée | 69,5 | 73,2 | 74,7 | 71,6 |
| Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest | 77,5 | 85,0 | 86,3 | 82,9 |
| Zone 5 - Région de Restigouche | 80,5 | 83,1 | 80,5 | 78,5 |
| Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne | 57,5 | 57,2 | 65,5 | 72,6 |
| Zone 7 - Région de Miramichi | 73,2 | 79,8 | 81,1 | 83,1 |

À propos

Décès prématurés qui auraient pu être évités par des efforts de prévention secondaire et tertiaire. La mortalité évitable de causes traitables est un sous-ensemble de la mortalité potentiellement évitable.

Source

Mortalité prématurée et potentiellement évitable, période de trois ans

Calculs

Pas disponible

| Unité | Interprétation | Code du CSNB |
|-----------------------------|------------------------------|--------------|
| Taux pour 100 000 personnes | Valeur basse est souhaitable | STATC-U-003 |

Légende

s.o. = Sans objet / donnée non disponible

S = Donnée supprimée pour des raisons de confidentialité ou en raison de la petite taille de l'échantillon