

## Mortalité évitable de causes pouvant être prévenues (Taux normalisé selon l'âge)

Unité : Taux pour 100 000 personnes

	Années 2021 à 2023	Années 2020 à 2022	Années 2019 à 2021	Années 2018 à 2020
<b>Province</b>				
Nouveau-Brunswick	158,1	157,4	135,2	134,6
<b>Zones de santé</b>				
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	145,5	144,4	121,4	119,8
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	160,9	162,6	142,9	143,0
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	168,4	168,1	141,5	138,5
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	195,1	179,5	151,0	156,7
Zone 5 - Région de Restigouche	207,2	219,7	192,0	187,2
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	143,8	138,0	118,3	115,4
Zone 7 - Région de Miramichi	146,4	151,7	138,0	142,9

## À propos

Décès prématurés qui auraient pu être évités par des efforts de prévention primaire. La mortalité évitable de causes pouvant être prévenues 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-002

## 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