

## Temps moyen de déchargement 911 de l'ambulance au service d'urgence de l'hôpital, en minutes

Unité : Minutes

	Année financière 2024-2025	Année financière 2023-2024
<b>Province</b>		
Nouveau-Brunswick	50,4	47,2
<b>Zones de santé</b>		
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	86,3	77,0
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est - Horizon	88,5	81,9
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est - Vitalité	83,1	69,7
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	44,5	42,1
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	38,6	42,2
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	23,9	21,2
Zone 5 - Région de Restigouche	28,8	31,2
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	28,2	28,4
Zone 7 - Région de Miramichi	40,5	39,7

## À propos

Cet indicateur mesure le temps moyen nécessaire pour décharger les patients vers le service d'urgence de l'hôpital à partir d'un transport 911 (ambulance). La durée de déchargement est l'intervalle entre le moment où l'ambulance arrive à l'hôpital et le moment où elle est disponible à l'hôpital, mesurée uniquement sur les transports 911.

## Source

EM/ANB

## Calculs

Numérateur : Somme des durées de déchargement 911. Dénominateur : Nombre total de déchargements 911.

---

Unité	Interprétation	Code du CSNB
Minutes	Valeur basse est souhaitable	EMANB_009

## 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