

Nombre de cas en niveau de soins alternatif (NSA) pour 1 000 aînés (65 ans et plus)

Unité : Taux pour 1 000 personnes de 65 ans et plus

	Année financière 2024-2025	Année financière 2023-2024
Province		
Nouveau-Brunswick	29,7	31,6
Zones de santé		
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	26,1	28,4
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	30,5	30,7
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	21,9	24,1
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	27,6	29,8
Zone 5 - Région de Restigouche	48,5	43,1
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	36,5	40,2
Zone 7 - Région de Miramichi	43,7	44,9

À propos

Taux de personnes ainées (65 ans et plus) hospitalisées en niveau de soins alternatif (NSA) parmi une population de 1000 ainés

Source

Discharge Abstract Database

Calculs

Numérateur: Nombre de cas de patients en niveau de soins alternatif (NSA) des patients âgés de 65 ans et plus* 1000 Dénominateur: Estimation de la population des Néo-Brunswickois âgés de 65 ans et plus

Notes

Lorsqu'un patient occupe un lit dans un établissement et n'a pas besoin de l'intensité des ressources/services fournis dans ce contexte de soins (soins aigus, chroniques ou continus complexes, santé mentale ou réadaptation), le patient doit être désigné NSA à ce moment par le membre de l'équipe de soins le plus approprié, qui peut être un médecin, un évaluateur des soins de longue durée, un gestionnaire des soins aux patients, un planificateur de congé ou un autre membre de l'équipe de soins. Cet indicateur comprend tous les niveaux de soins (tels que déterminés par le type de lit qui leur est attribué) : soins aigues, soins chroniques et réadaptation. Certains patients peuvent être admis à plus d'un niveau de soins au cours de leur hospitalisation. Population estimée pour le calcul de cet indicateur est celle de Statistique Canada- Estimation de la population 2024

Unité	Interprétation	Code du CSNB
Taux pour 1 000 personnes de 65 ans et plus	Valeur basse est souhaitable	DOH-DAD-004

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