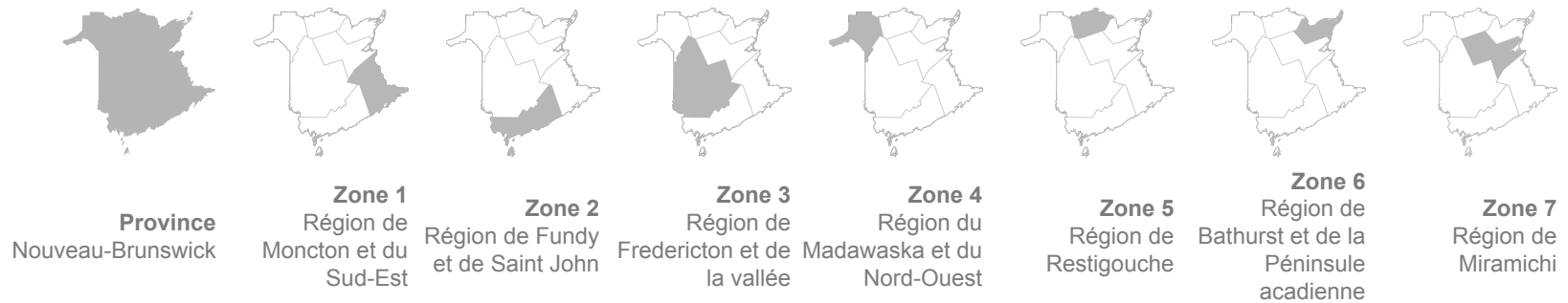


QUALITÉ DES SERVICES DE SANTÉ




Soins Aigus



Soins hospitaliers aigus

| | Province | Zone 1 | Zone 2 | Zone 3 | Zone 4 | Zone 5 | Zone 6 | Zone 7 |
|---|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Chirurgies orthopédiques complétées en dedans des cibles de 182 jours % 2023-2024 | 38,0 | 21,9 | 39,8 | 41,4 | 74,8 | 75,0 | 30,1 | 21,0 |
| Chirurgies urgentes reliées a un cancer complétées en dedans des cibles de 6 semaines % 2023-2024 | 76,5 | 75,2 | 73,1 | 84,7 | 90,7 | 73,1 | 77,2 | 65,9 |
| Chirurgies moins urgentes reliées a un cancer complétées en dedans des cibles de 3 mois % 2023-2024 | 76,2 | 72,7 | 71,2 | 79,5 | 91,7 | 100,0 | 84,4 | 83,0 |

| | Province Nouveau-Brunswick | Zone 1 Région de Moncton et du Sud-Est | Zone 2 Région de Fundy et de Saint John | Zone 3 Région de Fredericton et de la vallée | Zone 4 Région du Madawaska et du Nord-Ouest | Zone 5 Région de Restigouche | Zone 6 Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne | Zone 7 Région de Miramichi |
|---|-------------------------------|---|---|---|--|------------------------------------|--|----------------------------------|
| Ratio normalisé de mortalité hospitalière (RNMH) ratio 2023-2024 | 124,0 | 117,0 | 126,0 | 143,0 | 108,0 | 114,0 | 🚩 149,0 | 🟢 88,0 |
| Décès à l'hôpital à la suite d'une chirurgie majeure Taux pour 100 admissions 2023-2024 | 1,9 | 2,0 | 1,5 | 2,7 | 🚩 3,1 | S | 2,3 | 1,8 |
| Sepsie à l'hôpital Taux pour 1 000 congés d'hôpital 2023-2024 | 3,5 | 4,6 | 🟢 2,3 | 2,4 | 4,1 | 6,0 | 3,8 | 🚩 6,2 |
| Toutes les réadmissions à l'hôpital Taux pour 100 réadmissions 2023-2024 | 8,3 | 7,7 | 8,5 | 8,4 | 8,7 | 8,2 | 8,1 | 🚩 9,8 |
| Moyenne des jours potentiellement conservés Jours 2023-2024 | 1,7 | 1,7 | 1,7 | 🚩 2,7 | 1,1 | 2,2 | 🟢 -0,2 | 1,3 |
| Coût par jour-patient \$ 2023-2024 | 581 | 675 | 481 | 537 | 572 | 682 | 658 | 534 |
| Préjudices à l'hôpital Taux pour 100 sorties 2023-2024 | 5,9 | 5,7 | 🚩 7,5 | 4,0 | 7,6 | 🟢 3,4 | 5,8 | 5,2 |
| Taux de chutes à l'hôpital Taux pour 1 000 patients-jours 2023-2024 | 4,9 | 4,6 | 4,9 | 🚩 6,5 | 4,9 | 4,5 | 3,6 | 5,0 |

| | Province Nouveau-Brunswick | Zone 1 Région de Moncton et du Sud-Est | Zone 2 Région de Fundy et de Saint John | Zone 3 Région de Fredericton et de la vallée | Zone 4 Région du Madawaska et du Nord-Ouest | Zone 5 Région de Restigouche | Zone 6 Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne | Zone 7 Région de Miramichi |
|---|--------------------------------------|--|---|--|---|--|--|---|
| Taux d'infections nosocomiales Taux pour 10,000 jours-patients 2023-2024 | 4,2 | 4,4 | 5,8 | 4,4 | 2,1 | 1,9 | 2,1 |  6,7 |
| Expérience générale en soins de courte durée, bonne ou très bonne % 2023 | 79,9 | 80,4 | 80,2 | 78,0 |  86,4 | 77,4 | 82,2 |  74,0 |

À propos de ce tableau

Contenu et description

Ce tableau contient des indicateurs qui décrivent la qualité des services de soins aigus dans la province pour les soins hospitaliers aigus. Il couvre des sujets en lien avec l'accès en temps opportun pour certaines chirurgies, les décès et événements indésirables survenant à l'hôpital, la durée de séjour, le coût par patient par jour, et l'expérience du patient.

Pourquoi c'est important

Ces indicateurs servent à informer les citoyen-ne-s et les parties prenantes du système de santé à propos de la qualité des services de soins hospitaliers aigus dans la province. Cette information invite les parties prenantes à définir des cibles de performance et d'apporter les améliorations nécessaires.

Disponibilité des données

L'information dans ce tableau de données est disponible pour le Nouveau-Brunswick en général et pour les sept zones de santé du Nouveau-Brunswick.

Qu'est-ce qu'un écart réduit ?

Pour faciliter l'identification des points forts et des points à améliorer, le tableau de données comprend des drapeaux verts et rouges qui mettent en évidence les indicateurs pour lesquels la zone est plus ou moins performante que les autres zones, sur la base d'une analyse de l'écart réduit, ou score Z.

Un écart réduit est une mesure numérique qui décrit la relation d'une valeur avec la moyenne d'un groupe de valeurs (distribution normale des valeurs). Cet écart réduit est mesuré en termes d'écart-type par rapport à la moyenne. Si l'écart réduite est à 0, cela signifie que le score du point de données est identique à la moyenne. Un écart réduit de 1,0 (ou -1,0) indique une valeur qui se situe à un écart-type de la moyenne.

Un écart réduit de +1,282 est le seuil utilisé pour afficher des drapeaux qui informent sur les valeurs de la zone de santé qui sont suffisamment éloignées de la moyenne pour être considérées comme meilleures ou moins bonnes que la moyenne.

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

 Performance supérieure à la moyenne

 Performance inférieure à la moyenne