

Patients en soins de courte durée qui recommanderaient certainement cet hôpital à leur famille et à leurs amis

Unité : %

	Année 2023
Province	
Nouveau-Brunswick	61,3
Hôpitaux	
L'hôpital de Moncton	57,2
Hôpital St. Joseph	88,6
Hôpital régional de Saint John	64,9
Hôpital régional Dr. Everett Chalmers	53,0
Hôpital du Haut de la Vallée	67,5
Hôpital régional de Miramichi	53,2
Centre hospitalier universitaire Dr-Georges-L.-Dumont	67,1
Hôpital régional d'Edmundston	71,6
Hôpital Régional de Campbellton	50,4
Hôpital de Tracadie	61,1
Hôpital régional Chaleur	61,4
Zones de santé	
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	61,0
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	65,4
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	55,6
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	71,8
Zone 5 - Région de Restigouche	50,4
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	61,7
Zone 7 - Région de Miramichi	53,2

Année
2023

Régies régionales de la santé

Réseau de santé Horizon	60,0
Réseau de santé Vitalité	65,2

Âge

18 à 64	56,8
65 et plus	66,3

Sexe à la naissance

Féminin	57,0
Masculin	67,5

Langue

Préfère recevoir les services en anglais	60,1
Préfère recevoir les services en français	65,3

Identité autochtone

Autochtone	49,5
------------	------

Niveau de scolarité

Secondaire ou moins	64,5
Études postsecondaires	58,8

À propos

Cet indicateur est le pourcentage de patients en soins de courte durée qui recommanderaient certainement cet hôpital à leur famille et à leurs amis.

Source

Sondage sur les soins hospitaliers aigus

Calculs

Cet indicateur est calculé en divisant le nombre de répondants qui ont dit « certainement que oui » par le nombre de répondants qui ont dit « certainement pas, probablement pas, probablement que oui ou certainement que oui » à la question : Recommanderiez-vous cet hôpital à vos amis et aux membres de votre famille ?

Unité	Interprétation	Code du CSNB
%	Valeur élevée est souhaitable	AU_SAT02_1

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