

Patients en soins de courte durée qui ont déclaré que les tests et les interventions avaient toujours eu lieu à l'heure qui avait été annoncée

Unité: %

	Année 2023
Province	
Nouveau-Brunswick	70,7
Hôpitaux	
L'hôpital de Moncton	75,7
Hôpital St. Joseph	90,4
Hôpital régional de Saint John	70,7
Hôpital régional Dr. Everett Chalmers	69,5
Hôpital du Haut de la Vallée	77,6
Hôpital régional de Miramichi	68,0
Centre hospitalier universitaire Dr-Georges-LDumont	67,0
Hôpital régional d'Edmundston	67,2
Hôpital Régional de Campbellton	60,9
Hôpital de Tracadie	69,7
Hôpital régional Chaleur	66,6
Zones de santé	
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	72,4
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	71,7
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	70,9
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	67,6
Zone 5 - Région de Restigouche	60,9
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	67,4
Zone 7 - Région de Miramichi	68,0



Année

	2023
Régies régionales de la santé	
Réseau de santé Horizon	72,1
Réseau de santé Vitalité	66,6
Âge	
18 à 64	66,9
65 et plus	74,9
Sexe à la naissance	
Féminin	67,3
Masculin	75,2
Langue	
Préfère recevoir les services en anglais	72,1
Préfère recevoir les services en français	61,1
Identité autochtone	
Autochtone	75,7
Niveau de scolarité	
Secondaire ou moins	74,0
Études postsecondaires	68,1



À propos

Cet indicateur est le pourcentage de patients en soins de courte durée qui ont déclaré que les tests et les interventions avaient toujours eu lieu à l'heure qui avait été annoncée.

Source

Sondage sur les soins hospitaliers aigus

Calculs

Cet indicateur est calculé en divisant le nombre de répondants qui ont dit « toujours » par le nombre de répondants qui ont dit « jamais, parfois, habituellement ou toujours » à la question : Combien de fois les tests et interventions ont-ils eu lieu à l'heure qui vous avait été annoncée ?

Unité	Interprétation	Code du CSNB
%	Valeur élevée est souhaitable	AU_CRD03_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