

Pourcentage de chirurgies complétées en dedans des délais assignés

Unité : %

	Trimestre Jui-sep 2025	Trimestre Avr-jun 2025	Trimestre Jan-mar 2025	Trimestre Oct-déc 2024
Province				
Nouveau-Brunswick	63	63	59	61
Zones de santé				
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	54	56	54	58
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est - Horizon	51	50	48	53
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est - Vitalité	57	61	61	65
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	56	53	57	57
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	71	66	56	66
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	80	77	76	68
Zone 5 - Région de Restigouche	84	81	76	74
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	72	70	56	62
Zone 7 - Région de Miramichi	76	78	70	58
Régies régionales de la santé				
Réseau de santé Horizon	61	59	56	59
Réseau de santé Vitalité	68	69	65	66

À propos

Cet indicateur mesure le pourcentage de toutes les chirurgies complétées en dedans de leurs délais assignés. Cet indicateur est calculé en additionnant toutes les procédures complétées en dedans de leurs délais assignés et en les divisant par le nombre total de chirurgies complétées. Les données sont issues d'une période rapportée de 3 mois et se réfèrent au lieu de service (où la chirurgie est réalisée). Les données sont rapportées par trimestre.

Source

Registre de l'accès aux chirurgies

Notes

Les temps d'attente sont calculés à partir de la date où le patient et le chirurgien décident qu'une intervention chirurgicale est nécessaire et que le patient est prêt à la recevoir et se terminent à la date de l'intervention chirurgicale. Cet indicateur ne tient pas compte des chirurgies d'urgence. Les périodes durant lesquelles un patient n'est pas en mesure de subir une chirurgie sont exclues du calcul du délai d'attente. Les données proviennent du registre provincial de l'accès aux chirurgies

Unité	Code du CSNB
%	GNB_ALBK_Q

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