

Citoyens qui déclaré avoir eu une consultation virtuelle au cours des 12 derniers mois

Unité : %

	Année 2024	Année 2023	Année 2022
Province			
Nouveau-Brunswick	47,3	44,6	54,6
Zones de santé			
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	49,4	45,4	57,8
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	44,4	43,5	53,8
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	53,0	48,1	55,9
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	33,4	30,3	39,4
Zone 5 - Région de Restigouche	52,5	42,2	55,9
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	39,8	44,3	51,9
Zone 7 - Région de Miramichi	49,1	47,0	55,5
Âge			
18 à 64	48,0	44,3	54,5
65 et plus	45,3	45,1	54,7
Genre			
Féminin	53,6	50,9	61,1
Masculin	40,7	37,8	47,8
Statut 2ELGBTQIA+			
2ELGBTQIA+	60,3	54,9	64,0
Langue			
Plus à l'aise en anglais	48,7	45,6	S.O.
Plus à l'aise en français	41,9	41,1	S.O.

	Année 2024	Année 2023	Année 2022
À l'aise en français et en anglais	50,2	44,4	S.O.
Identité autochtone			
Autochtone	54,9	39,2	51,8
Immigrant			
Immigrants	38,8	35,2	57,1
Niveau de scolarité			
Secondaire ou moins	40,2	39,0	48,7
Études postsecondaires	49,8	46,6	57,1
Incapacité ou besoins spéciaux			
Incapacité ou besoins spéciaux	58,0	57,1	S.O.
Revenu du ménage			
Moins de 30 000 \$	42,9	36,9	S.O.
De 30 000 \$ à moins de 60 000 \$	45,8	44,5	S.O.
60 000 \$ ou plus	49,7	48,0	S.O.
Groupes racisés			
Groupes racisés	42,0	35,3	S.O.

À propos

Cet indicateur est le pourcentage de citoyens qui déclaré avoir eu une consultation virtuelle au cours des 12 derniers mois.

Source

Sondage sur la santé primaire et Sondage sur les soins primaires

Calculs

Cet indicateur est calculé en divisant le nombre de répondants qui ont dit « oui » par le nombre de répondants qui ont dit « oui ou non » à la question : Au cours des 12 derniers mois, avez-vous eu une consultation virtuelle pour vos soins médicaux personnels ?

Unité	Code du CSNB
%	PC_VIR01_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