

Citoyens qui ont été blessés et qui ont dû recevoir des soins par un médecin ou une infirmière au cours des 12 derniers mois

Unité : %

	Année 2020
Province	
Nouveau-Brunswick	16,3
Zones de santé	
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	17,1
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	16,1
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	14,9
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	23,4
Zone 5 - Région de Restigouche	20,1
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	14,5
Zone 7 - Région de Miramichi	12,6
Communautés	
Région de Bathurst, Beresford, Petit-Rocher	14,3
Région de Bouctouche, Richibucto, Saint-Antoine	14,6
Région de Campbellton, Atholville, Tide Head	19,0
Région de Caraquet, Paquetville, Bertrand	14,0
Région de Dalhousie, Balmoral, Belledune	21,3
Dieppe et Memramcook	16,8
Région de Douglas, Saint Marys, Doaktown	15,2
Région d'Edmundston, Rivière-Verte, Lac Baker	23,4
Région de Florenceville-Bristol, Woodstock, Wakefield	17,2
Fredericton	11,9
Région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich	15,9

	Année 2020
Région de Grand-Sault, Saint-Léonard, Drummond	20,9
Région de Hillsborough, Riverside-Albert, Alma	16,6
Kedgwick, Saint-Quentin et Grimmer	30,4
Région de Minto, Chipman, Cambridge-Narrows	13,4
Région de Miramichi, Rogersville, Blackville	11,6
Moncton	19,4
Région de Nackawic, McAdam, Canterbury	13,7
Région de Neguac, Alnwick, Esgenoopetitj	11,5
Région de New Maryland, Kingsclear, Lincoln	15,3
Région de Oromocto, Gagetown, Fredericton Junction	19,0
Région de Perth-Andover, Plaster Rock, Tobique	19,2
Région de Quispamsis, Rothesay, Hampton	16,4
Riverview et Coverdale	17,2
Région de Sackville, Dorchester, Port Elgin	14,6
Saint John, Simonds et Musquash	13,9
Salisbury et Petitcodiac	22,5
Shediac, Beaubassin-est et Cap-Pelé	12,7
Région de Shippagan, Lamèque, Inkerman	15,4
Région de St. George, Grand Manan, Blacks Harbour	23,9
Région de St. Stephen, Saint Andrews, île Campobello	14,2
Région de Sussex, Norton, Sussex Corner	19,0
Tracadie et Saint-Isidore	13,8
Âge	
18 à 64	16,2

	Année 2020
65 et plus	13,6
Sexe à la naissance	
Féminin	14,3
Masculin	17,1
Identité sexuelle	
Identité sexuelle minoritaire	20,4
Hétérosexuel	14,7
Langue	
Préfère recevoir les services en anglais	15,2
Préfère recevoir les services en français	16,0
Identité autochtone	
Autochtone	25,2
Non autochtone	14,8
Immigrant	
Immigrants	13,6
Non-immigrants	16,4
Niveau de scolarité	
Secondaire ou moins	16,0
Études postsecondaires	15,4
Revenu du ménage	
Moins de 25 000 \$	19,1
De 25 000 \$ à moins de 60 000 \$	15,6
60 000 \$ ou plus	15,1

Année
2020

Personnes ayant une incapacité

Sans incapacité	14,4
Avec incapacité	22,3

À propos

Cet indicateur est le pourcentage de citoyens qui ont été blessés et qui ont dû recevoir des soins par un médecin ou une infirmière 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 répondu « oui ou non » à la question : Au cours des 12 derniers mois, avez-vous été blessé ou avez-vous dû être traité par un médecin ou une infirmière ? Par exemple, pour une fracture, une mauvaise coupure, une brûlure ou une entorse.

Notes

L'édition 2020 du sondage de santé primaire s'est déroulée durant la pandémie de COVID-19. Bien que la pandémie n'ait pas eu d'impact sur le taux de réponse pour le sondage, le CSNB a dû évaluer l'impact de la collecte du sondage durant la pandémie. Par conséquent, des analyses statistiques avancées ont été effectuées afin de permettre la comparaison des résultats obtenus en 2020 avec ceux des cycles précédents du sondage de santé primaire. Malgré ces analyses, il est recommandé d'utiliser les données du sondage 2020 avec précaution, surtout en ce qui concerne les données de petites sous-populations ou lors de comparaisons aux autres cycles du sondage.

Unité	Interprétation	Code du CSNB
%	Valeur basse est souhaitable	PH_INJ01_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