

## Citoyens [qui ont le diabète, une maladie cardiaque, ont eu un accident vasculaire cérébral ou de l'hypertension] qui ont eu un test ou une évaluation de leur hypertension au cours des 12 derniers mois

Unité : %

	Année 2020	Année 2017	Année 2014	Année 2011
<b>Province</b>				
Nouveau-Brunswick	88,3	88,2	91,3	93,3
<b>Zones de santé</b>				
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	89,8	88,4	93,2	91,9
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	90,4	92,0	93,7	95,4
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	90,0	89,7	92,3	95,6
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	80,7	82,1	87,4	88,4
Zone 5 - Région de Restigouche	80,3	85,1	85,8	92,9
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	83,6	85,3	86,0	90,6
Zone 7 - Région de Miramichi	82,9	83,1	91,4	94,6
<b>Communautés</b>				
Région de Bathurst, Beresford, Petit-Rocher	86,2	88,0	87,5	93,8
Région de Bouctouche, Richibucto, Saint-Antoine	85,7	86,9	91,2	90,1
Région de Campbellton, Atholville, Tide Head	80,1	81,9	88,0	92,8
Région de Caraquet, Paquetville, Bertrand	85,3	84,9	83,4	93,1
Région de Dalhousie, Balmoral, Belledune	82,0	88,1	84,1	92,9
Dieppe et Memramcook	93,2	87,0	93,7	89,4
Région de Douglas, Saint Marys, Doaktown	81,6	91,0	91,4	96,1
Région d'Edmundston, Rivière-Verte, Lac Baker	78,5	84,7	87,4	85,5
Région de Florenceville-Bristol, Woodstock, Wakefield	85,7	86,7	92,8	92,7
Fredericton	88,0	87,4	92,3	94,7
Région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich	95,1	90,3	92,1	97,7

	Année 2020	Année 2017	Année 2014	Année 2011
Région de Grand-Sault, Saint-Léonard, Drummond	81,4	80,3	89,1	91,6
Région de Hillsborough, Riverside-Albert, Alma	88,6	83,0	94,7	97,9
Kedgwick, Saint-Quentin et Grimmer	92,0	75,9	S	94,0
Région de Minto, Chipman, Cambridge-Narrows	94,9	95,2	98,3	97,6
Région de Miramichi, Rogersville, Blackville	83,0	81,4	96,2	96,3
Moncton	90,8	87,7	92,8	92,8
Région de Nackawic, McAdam, Canterbury	96,0	93,1	89,1	95,2
Région de Neguac, Alnwick, Esgenoopetitj	82,4	91,0	73,6	87,6
Région de New Maryland, Kingsclear, Lincoln	93,9	89,6	88,9	96,9
Région de Oromocto, Gagetown, Fredericton Junction	91,9	92,8	91,4	96,7
Région de Perth-Andover, Plaster Rock, Tobique	92,3	93,0	98,1	97,9
Région de Quispamsis, Rothesay, Hampton	89,5	92,5	94,8	96,1
Riverview et Coverdale	90,1	93,7	94,1	92,4
Région de Sackville, Dorchester, Port Elgin	95,7	88,1	98,1	95,8
Saint John, Simonds et Musquash	90,7	92,1	92,6	93,5
Salisbury et Petitcodiac	86,3	86,7	91,3	93,2
Shediac, Beaubassin-est et Cap-Pelé	86,3	89,8	93,2	88,6
Région de Shippagan, Lamèque, Inkerman	80,5	88,3	86,7	87,4
Région de St. George, Grand Manan, Blacks Harbour	94,7	93,0	95,1	97,4
Région de St. Stephen, Saint Andrews, île Campobello	92,0	91,5	92,9	94,7
Région de Sussex, Norton, Sussex Corner	87,4	91,5	96,1	98,0
Tracadie et Saint-Isidore	84,2	79,1	83,9	86,0
<b>Âge</b>				
18 à 64	86,3	86,8	90,1	92,9
65 et plus	87,7	89,9	93,2	93,9

	Année 2020	Année 2017	Année 2014	Année 2011
<b>Sexe à la naissance</b>				
Féminin	87,8	87,6	92,0	93,4
Masculin	86,3	88,9	90,6	93,1
<b>Identité sexuelle</b>				
Identité sexuelle minoritaire	83,1	S.O.	S.O.	S.O.
Hétérosexuel	88,8	S.O.	S.O.	S.O.
<b>Langue</b>				
Préfère recevoir les services en anglais	89,0	89,8	92,9	95,9
Préfère recevoir les services en français	82,8	84,3	86,3	88,7
<b>Identité autochtone</b>				
Autochtone	77,0	84,9	94,1	86,1
Non autochtone	88,7	88,5	91,3	93,5
<b>Immigrant</b>				
Immigrants	92,3	87,9	S.O.	S.O.
Non-immigrants	85,5	88,2	S.O.	S.O.
<b>Niveau de scolarité</b>				
Secondaire ou moins	83,9	85,7	89,4	91,7
Études postsecondaires	89,5	90,8	93,0	95,1
<b>Revenu du ménage</b>				
Moins de 25 000 \$	78,6	83,7	88,1	90,1
De 25 000 \$ à moins de 60 000 \$	86,3	88,3	91,7	93,8
60 000 \$ ou plus	91,2	92,3	93,5	95,6
<b>Personnes ayant une incapacité</b>				
Sans incapacité	87,0	87,6	90,3	S.O.

	Année 2020	Année 2017	Année 2014	Année 2011
Avec incapacité	87,3	89,3	93,1	s.o.

## À propos

Cet indicateur est le pourcentage de citoyens [qui ont le diabète, une maladie cardiaque, ont eu un accident vasculaire cérébral ou de l'hypertension] qui ont eu un test ou une évaluation de leur hypertension au cours des 12 derniers mois.

## Source

Sondage sur la santé primaire et Sondage sur les soins primaires

## Calculs

Cet indicateur est basé sur les répondants qui ont diabète, maladie cardiaque, accident vasculaire cérébral ou hypertension artérielle. 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, est-ce que vous avez eu des tests ou des évaluations tels que : a) La mesure de la pression artérielle

## 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 élevée est souhaitable	PH_TSTBP_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