

## 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 glycémie au cours des 12 derniers mois

Unité : %

	Année 2020	Année 2017	Année 2014	Année 2011
<b>Province</b>				
Nouveau-Brunswick	69,8	70,4	73,9	76,6
<b>Zones de santé</b>				
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	71,2	72,1	77,4	75,6
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	69,6	68,9	73,3	76,3
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	66,1	67,5	70,6	77,2
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	69,9	72,2	72,6	79,1
Zone 5 - Région de Restigouche	75,9	77,6	70,8	77,3
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	68,5	70,9	75,6	76,1
Zone 7 - Région de Miramichi	73,2	71,7	74,1	77,3
<b>Communautés</b>				
Région de Bathurst, Beresford, Petit-Rocher	69,2	72,6	71,1	76,6
Région de Bouctouche, Richibucto, Saint-Antoine	71,5	74,6	75,8	73,8
Région de Campbellton, Atholville, Tide Head	70,3	69,7	74,7	75,3
Région de Caraquet, Paquetville, Bertrand	64,8	68,5	82,0	74,3
Région de Dalhousie, Balmoral, Belledune	81,9	84,6	67,6	79,2
Dieppe et Memramcook	74,9	68,8	80,1	75,7
Région de Douglas, Saint Marys, Doaktown	58,9	71,4	80,2	76,8
Région d'Edmundston, Rivière-Verte, Lac Baker	68,1	73,0	69,8	76,6
Région de Florenceville-Bristol, Woodstock, Wakefield	69,4	66,0	70,0	68,4
Fredericton	63,1	65,5	65,4	79,8
Région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich	66,7	71,7	68,3	75,5

	Année 2020	Année 2017	Année 2014	Année 2011
Région de Grand-Sault, Saint-Léonard, Drummond	69,7	72,7	78,1	86,2
Région de Hillsborough, Riverside-Albert, Alma	81,5	80,5	85,7	94,4
Kedgwick, Saint-Quentin et Grimmer	81,5	66,9	S	68,2
Région de Minto, Chipman, Cambridge-Narrows	66,4	67,3	77,8	73,6
Région de Miramichi, Rogersville, Blackville	74,6	70,5	78,9	80,4
Moncton	69,0	69,1	74,9	76,6
Région de Nackawic, McAdam, Canterbury	65,4	69,0	69,5	74,7
Région de Neguac, Alnwick, Esgenooetitj	72,9	76,9	56,8	64,9
Région de New Maryland, Kingsclear, Lincoln	61,2	61,2	69,6	81,5
Région de Oromocto, Gagetown, Fredericton Junction	74,8	79,8	68,7	75,8
Région de Perth-Andover, Plaster Rock, Tobique	67,6	68,7	79,7	83,4
Région de Quispamsis, Rothesay, Hampton	65,1	69,1	75,2	73,0
Riverview et Coverdale	70,2	75,4	77,1	76,9
Région de Sackville, Dorchester, Port Elgin	70,2	74,5	81,0	68,5
Saint John, Simonds et Musquash	69,6	67,5	73,1	75,8
Salisbury et Petitcodiac	75,1	77,5	77,2	71,2
Shediac, Beaubassin-est et Cap-Pelé	71,7	73,5	80,0	72,6
Région de Shippagan, Lamèque, Inkerman	69,5	78,3	80,8	78,6
Région de St. George, Grand Manan, Blacks Harbour	73,7	64,6	78,0	77,4
Région de St. Stephen, Saint Andrews, île Campobello	68,3	65,1	64,5	76,7
Région de Sussex, Norton, Sussex Corner	73,6	76,4	77,4	81,9
Tracadie et Saint-Isidore	69,0	64,8	75,6	73,6
<b>Âge</b>				
18 à 64	66,1	67,3	72,0	74,7
65 et plus	71,2	74,0	76,9	79,8

	Année 2020	Année 2017	Année 2014	Année 2011
<b>Sexe à la naissance</b>				
Féminin	68,3	68,8	72,8	75,7
Masculin	68,5	71,9	75,1	77,6
<b>Identité sexuelle</b>				
Identité sexuelle minoritaire	70,1	s.o.	s.o.	s.o.
Hétérosexuel	69,8	s.o.	s.o.	s.o.
<b>Langue</b>				
Préfère recevoir les services en anglais	68,3	70,1	74,0	78,0
Préfère recevoir les services en français	69,4	71,6	73,4	76,0
<b>Identité autochtone</b>				
Autochtone	63,1	67,0	74,1	73,7
Non autochtone	70,0	70,6	73,9	76,8
<b>Immigrant</b>				
Immigrants	77,2	68,9	s.o.	s.o.
Non-immigrants	66,8	70,4	s.o.	s.o.
<b>Niveau de scolarité</b>				
Secondaire ou moins	67,8	68,7	71,8	76,4
Études postsecondaires	69,0	72,1	75,7	76,8
<b>Revenu du ménage</b>				
Moins de 25 000 \$	66,7	65,2	71,6	74,8
De 25 000 \$ à moins de 60 000 \$	68,6	71,4	74,2	78,3
60 000 \$ ou plus	67,8	72,7	76,4	77,1
<b>Personnes ayant une incapacité</b>				
Sans incapacité	66,3	68,1	72,6	s.o.

---

	<b>Année 2020</b>	<b>Année 2017</b>	<b>Année 2014</b>	<b>Année 2011</b>
Avec incapacité	<b>72,1</b>	<b>74,1</b>	<b>76,2</b>	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 glycémie 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 : d) La mesure du sucre dans le sang

## 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_TSTBS_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