

## Citoyens qui reçoivent des services de soins à domicile d'aides de maintien à domicile qui estiment que leur santé est excellente ou très bonne

Unité : %

	Année 2024	Année 2021	Année 2018	Année 2015
<b>Province</b>				
Nouveau-Brunswick	7,7	6,7	9,2	9,0
<b>Zones de santé</b>				
Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	6,7	7,1	10,9	8,7
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	7,5	7,2	9,4	12,9
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	10,3	7,3	10,7	12,0
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	6,9	5,5	4,3	5,8
Zone 5 - Région de Restigouche	7,1	4,9	6,7	S
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	6,9	6,8	8,3	6,8
Zone 7 - Région de Miramichi	6,4	5,4	9,0	6,3
<b>Communautés</b>				
Région de Bathurst, Beresford, Petit-Rocher	7,0	9,7	9,6	9,0
Région de Bouctouche, Richibucto, Saint-Antoine	9,2	8,9	12,5	S
Région de Campbellton, Atholville, Tide Head	11,8	S	9,5	0,0
Région de Caraquet, Paquetville, Bertrand	S	S	S	S
Région de Dalhousie, Balmoral, Belledune	S	S	S	S
Dieppe et Memramcook	S	12,6	S	S
Région de Douglas, Saint Marys, Doaktown	S	11,5	S	10,7
Région d'Edmundston, Rivière-Verte, Lac Baker	7,3	6,7	5,7	S
Région de Florenceville-Bristol, Woodstock, Wakefield	S	S	12,3	14,3
Fredericton	13,0	8,7	13,9	18,4
Région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich	S	S	S	S
Région de Grand-Sault, Saint-Léonard, Drummond	8,4	S	S	9,0

	Année 2024	Année 2021	Année 2018	Année 2015
Région de Hillsborough, Riverside-Albert, Alma	S	S	S	S
Kedgwick, Saint-Quentin et Grimmer	S	S	S	S
Région de Minto, Chipman, Cambridge-Narrows	S	S	11,4	S
Région de Miramichi, Rogersville, Blackville	7,6	6,1	9,4	5,9
Moncton	8,7	7,0	10,6	11,5
Région de Nackawic, McAdam, Canterbury	S	S	0,0	S
Région de Neguac, Alnwick, Esgenopetitj	S	S	S	S
Région de New Maryland, Kingsclear, Lincoln	S	S	S	S
Région de Oromocto, Gagetown, Fredericton Junction	S	S	S	S
Région de Perth-Andover, Plaster Rock, Tobique	S	S	S	6,4
Région de Quispamsis, Rothesay, Hampton	S	11,4	S	10,2
Riverview et Coverdale	S	S	S	S
Région de Sackville, Dorchester, Port Elgin	S	S	S	S
Saint John, Simonds et Musquash	7,7	5,6	11,3	14,5
Salisbury et Petitcodiac	S	S	S	S
Shediac, Beaubassin-est et Cap-Pelé	S	S	13,0	S
Région de Shippagan, Lamèque, Inkerman	13,4	S	S	S
Région de St. George, Grand Manan, Blacks Harbour	S	9,4	12,0	S
Région de St. Stephen, Saint Andrews, île Campobello	S	S	S	11,7
Région de Sussex, Norton, Sussex Corner	11,0	S	9,6	14,5
Tracadie et Saint-Isidore	S	S	7,1	S
<b>Âge</b>				
18 à 64	11,3	10,2	12,1	11,5
65 et plus	6,8	5,3	7,8	7,5

**Genre**

	Année 2024	Année 2021	Année 2018	Année 2015
Féminin	7,5	6,0	7,5	7,7
Masculin	8,0	8,1	12,4	12,0
<b>Statut 2ELGBTQIA+</b>				
2ELGBTQIA+	S	s.o.	s.o.	s.o.
<b>Langue</b>				
Plus à l'aise en anglais	8,3	s.o.	s.o.	s.o.
Plus à l'aise en français	6,0	s.o.	s.o.	s.o.
À l'aise en français et en anglais	7,5	s.o.	s.o.	s.o.
<b>Identité autochtone</b>				
Autochtone	S	S	S	S
<b>Immigrant</b>				
Immigrants	S	s.o.	s.o.	s.o.
<b>Niveau de scolarité</b>				
Secondaire ou moins	7,7	6,9	9,2	8,8
Études postsecondaires	6,4	5,3	9,3	10,8
<b>Incapacité ou besoins spéciaux</b>				
Incapacité ou besoins spéciaux	8,2	s.o.	s.o.	s.o.
<b>Revenu du ménage</b>				
Moins de 30 000 \$	6,7	s.o.	s.o.	s.o.
De 30 000 \$ à moins de 60 000 \$	5,8	s.o.	s.o.	s.o.
60 000 \$ ou plus	S	s.o.	s.o.	s.o.
<b>Groupes racisés</b>				
Groupes racisés	S	s.o.	s.o.	s.o.

## À propos

Cet indicateur est le pourcentage de citoyens qui reçoivent des services de soins à domicile d'aides de maintien à domicile qui estiment que leur santé est excellente ou très bonne.

## Source

Sondage sur les soins à domicile

## Calculs

Cet indicateur est calculé en divisant le nombre de répondants qui ont dit « excellente ou très bonne » par le nombre de répondants qui ont dit « mauvaise, passable, bonne, très bonne ou excellente » à la question : En général, diriez-vous que votre santé est?

---

Unité	Interprétation	Code du CSNB
%	Valeur élevée est souhaitable	HS_HEP01_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