

Citoyens qui reçoivent des services de soins à domicile du Programme extra-mural qui ont déclaré avoir été diagnostiqués ou traités pour une maladie cardiaque

Unité : %

| | Année 2024 | Année 2021 | Année 2018 | Année 2015 |
|----------------------------------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| Province | | | | |
| Nouveau-Brunswick | 31,1 | 31,9 | 31,9 | 32,3 |
| Zones de santé | | | | |
| Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est | 29,6 | 30,4 | 28,6 | 29,8 |
| Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John | 31,8 | 33,2 | 34,1 | 37,8 |
| Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée | 30,2 | 33,7 | 33,5 | 31,0 |
| Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest | 31,9 | 29,0 | 35,2 | 34,0 |
| Zone 5 - Région de Restigouche | 33,4 | 37,4 | 32,4 | 32,2 |
| Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne | 31,8 | 27,5 | 27,9 | 29,5 |
| Zone 7 - Région de Miramichi | 34,0 | 31,0 | 31,3 | 28,6 |
| Communautés | | | | |
| Région de Bathurst, Beresford, Petit-Rocher | 33,5 | 29,2 | 24,6 | 29,0 |
| Région de Bouctouche, Richibucto, Saint-Antoine | 22,3 | 27,2 | 27,1 | 31,0 |
| Région de Campbellton, Atholville, Tide Head | 33,9 | 39,2 | 39,3 | 30,5 |
| Région de Caraquet, Paquetville, Bertrand | 23,7 | 23,8 | 28,8 | 26,0 |
| Région de Dalhousie, Balmoral, Belledune | 32,9 | 35,7 | 25,5 | 33,7 |
| Dieppe et Memramcook | 34,5 | 27,5 | 29,7 | 26,4 |
| Région de Douglas, Saint Marys, Doaktown | 37,5 | 37,7 | 47,0 | 40,2 |
| Région d'Edmundston, Rivière-Verte, Lac Baker | 32,4 | 32,2 | 36,7 | 35,2 |
| Région de Florenceville-Bristol, Woodstock, Wakefield | 33,0 | 31,4 | 28,4 | 34,6 |
| Fredericton | 30,6 | 35,2 | 35,6 | 31,7 |
| Région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich | S | 25,2 | 21,4 | 39,5 |

| | Année 2024 | Année 2021 | Année 2018 | Année 2015 |
|------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Région de Grand-Sault, Saint-Léonard, Drummond | 31,5 | 26,6 | 32,6 | 34,7 |
| Région de Hillsborough, Riverside-Albert, Alma | S | 23,8 | S | 35,4 |
| Kedgwick, Saint-Quentin et Grimmer | S | 17,8 | 35,4 | 25,3 |
| Région de Minto, Chipman, Cambridge-Narrows | 31,5 | 27,0 | 29,7 | 25,8 |
| Région de Miramichi, Rogersville, Blackville | 36,0 | 32,3 | 32,5 | 27,3 |
| Moncton | 31,1 | 31,1 | 30,0 | 28,4 |
| Région de Nackawic, McAdam, Canterbury | 16,3 | 37,4 | 31,4 | 29,3 |
| Région de Neguac, Alnwick, Esgenoopetitj | S | 23,6 | 24,6 | 34,3 |
| Région de New Maryland, Kingsclear, Lincoln | 29,3 | 35,2 | 38,1 | 25,6 |
| Région de Oromocto, Gagetown, Fredericton Junction | 31,9 | 30,2 | 34,4 | 24,3 |
| Région de Perth-Andover, Plaster Rock, Tobique | 25,0 | 37,1 | 28,1 | 28,6 |
| Région de Quispamsis, Rothesay, Hampton | 30,5 | 32,0 | 31,6 | 33,3 |
| Riverview et Coverdale | 37,8 | 31,7 | 31,4 | 36,4 |
| Région de Sackville, Dorchester, Port Elgin | 35,1 | 35,7 | 34,0 | 34,5 |
| Saint John, Simonds et Musquash | 30,8 | 35,9 | 34,7 | 38,7 |
| Salisbury et Petitcodiac | S | 38,9 | 39,7 | 29,1 |
| Shediac, Beaubassin-est et Cap-Pelé | 23,8 | 30,2 | 24,0 | 26,9 |
| Région de Shippagan, Lamèque, Inkerman | 32,1 | 28,7 | 24,0 | 29,0 |
| Région de St. George, Grand Manan, Blacks Harbour | 33,8 | 32,9 | 33,4 | 37,9 |
| Région de St. Stephen, Saint Andrews, île Campobello | 31,5 | 34,3 | 41,4 | 38,9 |
| Région de Sussex, Norton, Sussex Corner | 33,1 | 27,5 | 30,6 | 36,8 |
| Tracadie et Saint-Isidore | 35,6 | 26,8 | 33,4 | 35,1 |
| Âge | | | | |
| 18 à 64 | 15,1 | 16,6 | 16,6 | 15,9 |
| 65 et plus | 33,9 | 36,4 | 37,3 | 38,6 |

| | Année 2024 | Année 2021 | Année 2018 | Année 2015 |
|---------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Genre | | | | |
| Féminin | 27,1 | 28,7 | 28,1 | 30,4 |
| Masculin | 36,6 | 36,1 | 36,8 | 34,8 |
| Statut 2ELGBTQIA+ | | | | |
| 2ELGBTQIA+ | S | S.O. | S.O. | S.O. |
| Langue | | | | |
| Plus à l'aise en anglais | 32,0 | S.O. | S.O. | S.O. |
| Plus à l'aise en français | 29,7 | S.O. | S.O. | S.O. |
| À l'aise en français et en anglais | 27,3 | S.O. | S.O. | S.O. |
| Identité autochtone | | | | |
| Autochtone | 32,7 | 36,6 | 21,5 | 35,3 |
| Immigrant | | | | |
| Immigrants | 30,2 | S.O. | S.O. | S.O. |
| Niveau de scolarité | | | | |
| Secondaire ou moins | 32,7 | 34,0 | 34,2 | 34,1 |
| Études postsecondaires | 28,2 | 27,7 | 26,9 | 27,9 |
| Incapacité ou besoins spéciaux | | | | |
| Incapacité ou besoins spéciaux | 30,5 | S.O. | S.O. | S.O. |
| Revenu du ménage | | | | |
| Moins de 30 000 \$ | 32,3 | S.O. | S.O. | S.O. |
| De 30 000 \$ à moins de 60 000 \$ | 33,0 | S.O. | S.O. | S.O. |
| 60 000 \$ ou plus | 24,1 | S.O. | S.O. | S.O. |
| Groupes racisés | | | | |
| Groupes racisés | 27,1 | S.O. | S.O. | S.O. |

À propos

Cet indicateur est le pourcentage de citoyens qui reçoivent des services de soins à domicile du Programme extra-mural qui ont déclaré avoir été diagnostiqués ou traités pour une maladie cardiaque.

Source

Sondage sur les soins à domicile

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 : Un médecin ou tout autre professionnel de la santé vous-a-t-il déjà diagnostiqué ou traité pour un ou plusieurs des problèmes de santé chroniques suivants ? Choisissez toutes les réponses qui s'appliquent : arthrite, asthme, emphysème ou MPOC (maladie pulmonaire obstructive chronique), douleur chronique, cancer, diabète, dépression, maladie cardiaque, accident vasculaire cérébral (AVC), haute pression ou hypertension, trouble de l'humeur autre que la dépression, tel que le trouble bipolaire, la manie, la psychose maniacodépressive ou la dysthymie, reflux gastrique (ou RGO), la maladie d'Alzheimer ou autres troubles neurocognitifs, anxiété ou taux élevé de cholestérol.

| Unité | Interprétation | Code du CSNB |
|-------|------------------------------|--------------|
| % | Valeur basse est souhaitable | XM_CHCHD_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