

## Citoyens [parmi ceux ayant déclaré qu'ils avaient eu besoin d'un IRM, CT-scan, ou angiographie dans un contexte non urgent au cours des 12 derniers mois] qui ont attendu moins d'un mois pour un test diagnostique

Unité : %

Année  
2020

### Province

Nouveau-Brunswick	<b>52,3</b>
-------------------	-------------

### Zones de santé

Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est	<b>52,1</b>
Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John	<b>54,1</b>
Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée	<b>53,6</b>
Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest	<b>45,9</b>
Zone 5 - Région de Restigouche	<b>59,0</b>
Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne	<b>46,6</b>
Zone 7 - Région de Miramichi	<b>45,9</b>

### Communautés

Région de Bathurst, Beresford, Petit-Rocher	<b>43,1</b>
Région de Bouctouche, Richibucto, Saint-Antoine	<b>49,8</b>
Région de Campbellton, Atholville, Tide Head	<b>58,0</b>
Région de Caraquet, Paquetville, Bertrand	<b>53,7</b>
Région de Dalhousie, Balmoral, Belledune	<b>47,5</b>
Dieppe et Memramcook	<b>44,1</b>
Région de Douglas, Saint Marys, Doaktown	<b>42,1</b>
Région d'Edmundston, Rivière-Verte, Lac Baker	<b>39,1</b>
Région de Florenceville-Bristol, Woodstock, Wakefield	<b>62,0</b>
Fredericton	<b>54,5</b>

Année  
2020

Région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich	<b>44,2</b>
Région de Grand-Sault, Saint-Léonard, Drummond	<b>53,3</b>
Région de Hillsborough, Riverside-Albert, Alma	<b>48,2</b>
Kedgwick, Saint-Quentin et Grimmer	<b>60,4</b>
Région de Minto, Chipman, Cambridge-Narrows	<b>50,0</b>
Région de Miramichi, Rogersville, Blackville	<b>44,7</b>
Moncton	<b>58,5</b>
Région de Nackawic, McAdam, Canterbury	<b>38,3</b>
Région de Neguac, Alnwick, Esgenoopetitj	<b>44,1</b>
Région de New Maryland, Kingsclear, Lincoln	<b>51,4</b>
Région de Oromocto, Gagetown, Fredericton Junction	<b>49,7</b>
Région de Perth-Andover, Plaster Rock, Tobique	<b>57,4</b>
Région de Quispamsis, Rothesay, Hampton	<b>49,1</b>
Riverview et Coverdale	<b>46,0</b>
Région de Sackville, Dorchester, Port Elgin	<b>46,1</b>
Saint John, Simonds et Musquash	<b>61,1</b>
Salisbury et Petitcodiac	<b>56,4</b>
Shediac, Beaubassin-est et Cap-Pelé	<b>48,5</b>
Région de Shippagan, Lamèque, Inkerman	<b>40,5</b>
Région de St. George, Grand Manan, Blacks Harbour	<b>53,9</b>
Région de St. Stephen, Saint Andrews, île Campobello	<b>42,0</b>
Région de Sussex, Norton, Sussex Corner	<b>54,1</b>
Tracadie et Saint-Isidore	<b>36,2</b>

## Âge

Année  
2020

 18 à 64 **48,8**

 65 et plus **54,6**
**Sexe à la naissance**

 Féminin **47,0**

 Masculin **54,9**
**Identité sexuelle**

 Identité sexuelle minoritaire **50,4**

 Hétérosexuel **50,1**
**Langue**

 Préfère recevoir les services en anglais **53,0**

 Préfère recevoir les services en français **44,8**
**Identité autochtone**

 Autochtone **52,2**

 Non autochtone **50,3**
**Immigrant**

 Immigrants **50,2**

 Non-immigrants **51,3**
**Niveau de scolarité**

 Secondaire ou moins **53,3**

 Études postsecondaires **49,1**
**Revenu du ménage**

 Moins de 25 000 \$ **57,2**

 De 25 000 \$ à moins de 60 000 \$ **51,8**

Année  
2020

60 000 \$ ou plus **46,4**

### Personnes ayant une incapacité

Sans incapacité **52,4**

Avec incapacité **51,0**

## À propos

Cet indicateur est le pourcentage de citoyens [parmi ceux ayant déclaré qu'ils avaient eu besoin d'un IRM, CT-scan, ou angiographie dans un contexte non urgent au cours des 12 derniers mois] qui ont attendu moins d'un mois pour un test diagnostique.

## Source

Sondage sur la santé primaire et Sondage sur les soins primaires

## Calculs

Cet indicateur est basé sur les répondants qui ont eu besoin d'un de ces tests : IRM (imagerie par résonance magnétique), CT-scan (examens de tomodensitométrie) ou angiographies non effectués en situation d'urgence au cours des 12 derniers mois. Cet indicateur est calculé en divisant le nombre de répondants qui ont dit « moins qu'un mois » par le nombre de répondants qui ont répondu « moins qu'un mois, 1 à 3 mois ou plus de 3 mois » à la question : Combien de temps avez-vous attendu entre le moment où vous et votre médecin ou votre infirmière ou infirmier avez décidé que vous devriez passer ce test et le moment où vous avez eu votre test? S'il y en a eu plus d'un, au cours des 12 derniers mois, pensez au plus récent.

## 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_ACCOE_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