

Citoyens qui ont déclaré que leur propre situation au travail a beaucoup contribué à leur sentiment de stress au cours des 12 derniers mois

Unité : %

| | Année 2020 | Année 2017 | Année 2014 |
|----------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Province | | | |
| Nouveau-Brunswick | 30,2 | 32,1 | 34,2 |
| Zones de santé | | | |
| Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est | 34,6 | 35,3 | 36,1 |
| Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John | 29,5 | 33,1 | 34,4 |
| Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée | 31,7 | 32,4 | 36,9 |
| Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest | 25,1 | 27,7 | 29,6 |
| Zone 5 - Région de Restigouche | 26,4 | 30,7 | 28,0 |
| Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne | 23,4 | 24,4 | 27,7 |
| Zone 7 - Région de Miramichi | 26,9 | 31,0 | 35,5 |
| Communautés | | | |
| Région de Bathurst, Beresford, Petit-Rocher | 25,4 | 27,6 | 29,5 |
| Région de Bouctouche, Richibucto, Saint-Antoine | 23,8 | 33,1 | 32,0 |
| Région de Campbellton, Atholville, Tide Head | 24,3 | 31,0 | 29,1 |
| Région de Caraquet, Paquetville, Bertrand | 21,6 | 24,5 | 30,9 |
| Région de Dalhousie, Balmoral, Belledune | 28,5 | 30,4 | 26,9 |
| Dieppe et Memramcook | 32,2 | 36,7 | 40,3 |
| Région de Douglas, Saint Marys, Doaktown | 31,9 | 33,2 | 32,1 |
| Région d'Edmundston, Rivière-Verte, Lac Baker | 24,3 | 29,4 | 27,3 |
| Région de Florenceville-Bristol, Woodstock, Wakefield | 31,8 | 27,6 | 35,2 |
| Fredericton | 34,2 | 36,4 | 37,1 |
| Région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich | 28,2 | 40,1 | 24,5 |

| | Année 2020 | Année 2017 | Année 2014 |
|------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Région de Grand-Sault, Saint-Léonard, Drummond | 26,9 | 27,3 | 34,1 |
| Région de Hillsborough, Riverside-Albert, Alma | 35,5 | 31,9 | 26,2 |
| Kedgwick, Saint-Quentin et Grimmer | 24,2 | 22,2 | 28,0 |
| Région de Minto, Chipman, Cambridge-Narrows | 23,6 | 30,3 | 28,8 |
| Région de Miramichi, Rogersville, Blackville | 26,9 | 32,5 | 37,2 |
| Moncton | 38,0 | 35,8 | 37,1 |
| Région de Nackawic, McAdam, Canterbury | 30,8 | 29,7 | 38,4 |
| Région de Neguac, Alnwick, Esgenoopetitj | 27,2 | 22,8 | 28,3 |
| Région de New Maryland, Kingsclear, Lincoln | 32,8 | 31,5 | 41,6 |
| Région de Oromocto, Gagetown, Fredericton Junction | 29,9 | 33,2 | 38,2 |
| Région de Perth-Andover, Plaster Rock, Tobique | 22,2 | 25,5 | 40,7 |
| Région de Quispamsis, Rothesay, Hampton | 29,3 | 31,5 | 36,6 |
| Riverview et Coverdale | 37,9 | 40,9 | 39,8 |
| Région de Sackville, Dorchester, Port Elgin | 31,9 | 30,7 | 33,5 |
| Saint John, Simonds et Musquash | 31,3 | 34,8 | 36,5 |
| Salisbury et Petitcodiac | 41,7 | 33,2 | 37,7 |
| Shediac, Beaubassin-est et Cap-Pelé | 31,6 | 32,6 | 32,5 |
| Région de Shippagan, Lamèque, Inkerman | 21,0 | 19,1 | 21,5 |
| Région de St. George, Grand Manan, Blacks Harbour | 30,0 | 34,1 | 36,7 |
| Région de St. Stephen, Saint Andrews, île Campobello | 27,1 | 31,4 | 32,0 |
| Région de Sussex, Norton, Sussex Corner | 26,7 | 27,8 | 28,0 |
| Tracadie et Saint-Isidore | 22,9 | 22,3 | 26,4 |
| Âge | | | |
| 18 à 64 | 38,9 | 40,1 | 41,6 |

| | Année 2020 | Année 2017 | Année 2014 |
|-------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| 65 et plus | 5,1 | 6,1 | 4,7 |
| Sexe à la naissance | | | |
| Féminin | 30,4 | 32,2 | 33,1 |
| Masculin | 30,4 | 31,9 | 35,5 |
| Identité sexuelle | | | |
| Identité sexuelle minoritaire | 40,0 | s.o. | s.o. |
| Hétérosexuel | 30,1 | s.o. | s.o. |
| Langue | | | |
| Préfère recevoir les services en anglais | 32,0 | 33,4 | 35,2 |
| Préfère recevoir les services en français | 26,4 | 28,8 | 31,7 |
| Identité autochtone | | | |
| Autochtone | 39,2 | 37,5 | 35,5 |
| Non autochtone | 30,0 | 31,9 | 34,2 |
| Immigrant | | | |
| Immigrants | 34,6 | 29,3 | s.o. |
| Non-immigrants | 30,2 | 32,2 | s.o. |
| Niveau de scolarité | | | |
| Secondaire ou moins | 21,7 | 24,5 | 26,4 |
| Études postsecondaires | 35,1 | 37,1 | 39,2 |
| Revenu du ménage | | | |
| Moins de 25 000 \$ | 22,1 | 24,9 | 26,7 |
| De 25 000 \$ à moins de 60 000 \$ | 27,6 | 29,1 | 30,7 |
| 60 000 \$ ou plus | 37,3 | 40,2 | 41,8 |

| | Année 2020 | Année 2017 | Année 2014 |
|---------------------------------------|---------------|---------------|---------------|
| Personnes ayant une incapacité | | | |
| Sans incapacité | 31,2 | 33,5 | 35,1 |
| Avec incapacité | 27,5 | 27,0 | 31,3 |

À propos

Cet indicateur est le pourcentage de citoyens qui ont déclaré que leur propre situation au travail a beaucoup contribué à leur sentiment de stress au cours des 12 derniers mois.

Source

Sondage sur la santé primaire et Sondage sur les soins primaires

Calculs

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 : En pensant au stress dans votre vie de tous les jours au cours des 12 derniers mois, veuillez me dire si les choses suivantes ont beaucoup contribué à votre sentiment de stress : e) Votre propre situation au travail (p. ex. heures de travail, conditions de travail)

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 basse est souhaitable | PH_STRWS_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