

Année

Élèves de la 6e à la 12e année qui passent du temps à lire pour le plaisir dans une journée typique

Unité: %

Fredericton

académique 2018-2019 **Province** Nouveau-Brunswick 63,2 Zones de santé Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est 63,5 Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John 63,8 Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée 66,1 60,5 Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest Zone 5 - Région de Restigouche 49,8 Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne 61,4 Zone 7 - Région de Miramichi 58,9 Communautés Région de Bathurst, Beresford, Petit-Rocher 65,1 57,9 Région de Bouctouche, Richibucto, Saint-Antoine Région de Campbellton, Atholville, Tide Head 52,0 58,0 Région de Caraquet, Paquetville, Bertrand Région de Dalhousie, Balmoral, Belledune 46,5 Dieppe et Memramcook 59,8 Région de Douglas, Saint Marys, Doaktown 62,2 Région d'Edmundston, Rivière-Verte, Lac Baker 59,0 Région de Florenceville-Bristol, Woodstock, Wakefield 65,8

67,5



Année académique 2018-2019

Région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich	75,8
Région de Grand-Sault, Saint-Léonard, Drummond	69,3
Région de Hillsborough, Riverside-Albert, Alma	60,7
Kedgwick, Saint-Quentin et Grimmer	57,2
Région de Minto, Chipman, Cambridge-Narrows	67,2
Région de Miramichi, Rogersville, Blackville	58,4
Moncton	68,0
Région de Nackawic, McAdam, Canterbury	62,9
Région de Neguac, Alnwick, Esgenoopetitj	62,6
Région de New Maryland, Kingsclear, Lincoln	63,4
Région de Oromocto, Gagetown, Fredericton Junction	67,4
Région de Perth-Andover, Plaster Rock, Tobique	55,5
Région de Quispamsis, Rothesay, Hampton	66,0
Riverview et Coverdale	65,8
Région de Sackville, Dorchester, Port Elgin	67,1
Saint John, Simonds et Musquash	61,1
Salisbury et Petitcodiac	56,0
Shediac, Beaubassin-est et Cap-Pelé	52,0
Région de Shippagan, Lamèque, Inkerman	54,0
Région de St. George, Grand Manan, Blacks Harbour	58,6
Région de St. Stephen, Saint Andrews, île Campobello	67,9
Région de Sussex, Norton, Sussex Corner	65,7
Tracadie et Saint-Isidore	60,5



Année académique 2018-2019

Districts scolaires

Anglophone East School District	66,6
Anglophone North School District	59,2
Anglophone South School District	63,7
Anglophone West School District	65,7
Secteur anglophone	64,5
District scolaire francophone Nord-Est	58,5
District scolaire francophone Nord-Ouest	59,6
District scolaire francophone Sud	60,9
Secteur francophone	59,9
Années scolaires	
6° à 8° année	73,2
9º à 12º année	56,1



À propos

Cet indicateur est le pourcentage d'élèves de la 6e à la 12e année qui passent du temps à lire pour le plaisir dans une journée typique.

Source

Sondage sur le mieux-être et le milieu d'apprentissage des élèves - 6e à 12e année

Calculs

Cet indicateur est calculé en divisant le nombre de répondants qui ont dit « moins d'une heure par jour, 1 à 2 heures par jour, plus de 2 mais moins de 5 heures par jour ou 5 heures ou plus par jour » par le nombre de répondants qui ont répondu « aucune, moins d'une heure par jour, 1 à 2 heures par jour, plus de 2 mais moins de 5 heures par jour ou 5 heures ou plus par jour » à la question : En moyenne, environ combien d'heures par jour passes-tu à faire les activités suivantes ? c) Lecture pour le plaisir (livres en format électronique ou papier, bandes dessinées, magazines)

Notes

Il faut faire preuve de prudence lorsque l'on compare les données de la région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich à celles produites dans les autres communautés du Nouveau-Brunswick. Les données pour la région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich sont basées sur les élèves de la 6e à la 8e année, alors que les données des autres communautés sont basées sur les élèves de la 6e à la 12e année. Les résultats du sondage sont attribués à une communauté en fonction de l'emplacement de l'école. La région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich n'a pas d'écoles avec des élèves de la 9e à la 12e année.

Unité Code du CSNB % SH_DAA03_6

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