

[DISCONTINUÉ] Élèves de la 6e à la 12e année qui indiquent avoir mangé 5 portions ou plus de légumes ou de fruits le jour avant le sondage

Unité: %

Année académique 2018-2019 **Province** Nouveau-Brunswick 41,8 Zones de santé Zone 1 - Région de Moncton et du Sud-Est 44,0 Zone 2 - Région de Fundy et de Saint John 40,3 Zone 3 - Région de Fredericton et de la vallée 41,2 48,5 Zone 4 - Région du Madawaska et du Nord-Ouest Zone 5 - Région de Restigouche 33,7 Zone 6 - Région de Bathurst et de la Péninsule acadienne 43,2 Zone 7 - Région de Miramichi 35,3 Communautés Région de Bathurst, Beresford, Petit-Rocher 43,4 Région de Bouctouche, Richibucto, Saint-Antoine 36,2 Région de Campbellton, Atholville, Tide Head 36,8 39,5 Région de Caraquet, Paquetville, Bertrand Région de Dalhousie, Balmoral, Belledune 29,3 Dieppe et Memramcook 58,5 Région de Douglas, Saint Marys, Doaktown 35,9 Région d'Edmundston, Rivière-Verte, Lac Baker 51,7 Région de Florenceville-Bristol, Woodstock, Wakefield 36,4 Fredericton 46,9



Année académique 2018-2019

Région de Grand Bay-Westfield, Westfield, Greenwich	37,2
Région de Grand-Sault, Saint-Léonard, Drummond	45,4
Région de Hillsborough, Riverside-Albert, Alma	32,0
Kedgwick, Saint-Quentin et Grimmer	38,5
Région de Minto, Chipman, Cambridge-Narrows	39,7
Région de Miramichi, Rogersville, Blackville	34,6
Moncton	45,1
Région de Nackawic, McAdam, Canterbury	37,6
Région de Neguac, Alnwick, Esgenoopetitj	41,4
Région de New Maryland, Kingsclear, Lincoln	32,7
Région de Oromocto, Gagetown, Fredericton Junction	35,4
Région de Perth-Andover, Plaster Rock, Tobique	30,3
Région de Quispamsis, Rothesay, Hampton	42,1
Riverview et Coverdale	40,9
Région de Sackville, Dorchester, Port Elgin	38,5
Saint John, Simonds et Musquash	41,6
Salisbury et Petitcodiac	33,4
Shediac, Beaubassin-est et Cap-Pelé	41,6
Région de Shippagan, Lamèque, Inkerman	41,5
Région de St. George, Grand Manan, Blacks Harbour	34,3
Région de St. Stephen, Saint Andrews, île Campobello	36,8
Région de Sussex, Norton, Sussex Corner	37,2
Tracadie et Saint-Isidore	45,7



Année académique 2018-2019

Districts scolaires

Anglophone East School District	39,6
Anglophone North School District	32,3
Anglophone South School District	40,0
Anglophone West School District	39,5
Secteur anglophone	38,8
District scolaire francophone Nord-Est	43,3
District scolaire francophone Nord-Ouest	49,6
District scolaire francophone Sud	53,0
Secteur francophone	49,2
Années scolaires	
6° à 8° année	45,2
9º à 12º année	39,4



À propos

CET INDICATEUR A ÉTÉ DISCONTINUÉ ET REMPLACÉ PAR « SH_EHAFV_1 ». Cet indicateur est le pourcentage d'élèves de la 6e à 12e année qui indiquent avoir mangé 5 portions ou plus de légumes ou de fruits le jour avant le sondage, basé sur leurs réponses à 4 questions séparées dans le sondage.

Source

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

Calculs

Cet indicateur additionne les réponses des 4 questions suivantes : « Hier, combien de portions de légumes vert foncé as-tu mangé ? (p. ex., laitue, brocoli, haricots verts) », « Hier, combien de portions de légumes orange foncé as-tu mangé ? (p. ex., carottes, courge, patates douces) », « Hier, combien de portions d'autres légumes as-tu mangé ? (p. ex., autres légumes crus ou cuits, maïs et pommes de terre bouillies, en purée ou cuites au four) Ne pas inclure : frites ou autres pommes de terre frites » et « Hier, combien de portions de fruits as-tu mangé ? (p. ex., fruits frais, congelés, en conserve et séchés comme les barres de fruit 100 %) Ne pas inclure : jus de fruits, roulés aux fruits et autres friandises aux fruits ». Les options de réponses pour ces 4 questions séparées sont : aucune, 1 portion, 2 portions, 3 portions, 4 portions, 5 portions et 6+ portions. Cet indicateur est calculé en divisant le nombre de répondants qui ont un score total de « 5 portions ou plus » par le nombre de répondants qui ont répondu à au moins 1 des 4 questions séparées.

Unité	Interprétation	Code du CSNB
%	Valeur élevée est souhaitable	SH_EATFV_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