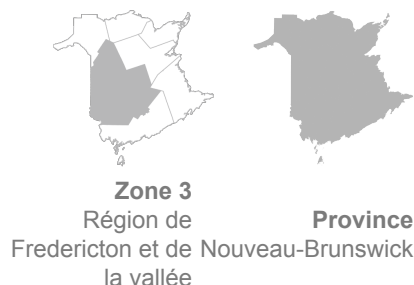


SONDAGE SUR LE MIEUX-ÊTRE ET LE MILIEU D'APPRENTISSAGE DES ÉLÈVES

6^e-12^e année : Consommation de substances



Tabagisme et vapotage

Cigarette

Cette section inclut les cigarettes achetées prêtes à être fumées et les cigarettes que les élèves roulent eux-mêmes. Cette section n'inclut pas les cigarettes électroniques, les appareils de vapotage et les autres produits du tabac.

A essayé la cigarette % 2023-2024	16,6	16,0
Âge de début Nombre 2023-2024	14,0	14,1
Susceptible au tabagisme % 2023-2024	33,4	31,0
Fume quotidiennement ou occasionnellement % 2024-2025	7,2	6,2
Fume quotidiennement % 2024-2025	2,9	2,5
A un ami proche qui fume % 2023-2024	21,6	20,0

Vapotage

Cette section inclut vapoter un liquide de vapotage avec nicotine, vapoter un liquide de vapotage sans nicotine, ou vapoter un liquide de vapotage quand l'élève ne savait pas s'il contenait de la nicotine ou non. Elle inclut toutes les cigarettes électroniques, les vapoteuses et tous les stylos de vapotage. Cette section n'inclut pas vapoter du cannabis.

A essayé le vapotage % 2023-2024	25,3	24,7
Âge de début Nombre 2023-2024	14,0	14,1
Vapote quotidiennement ou occasionnellement % 2024-2025	12,8	12,0
Vapote quotidiennement % 2024-2025	6,6	6,5
A un ami proche qui vapotte % 2023-2024	40,6	38,0
Exposé au vapotage à son domicile % 2023-2024	17,4	17,3

Zone 3
Région de Fredericton et de la vallée
Province de Nouveau-Brunswick

Fumée secondaire

Exposé à la fumée de cigarette en voiture, 7 derniers jours % 2024-2025	20,0	17,2
Exposé à la fumée de cigarette à son domicile % 2023-2024	14,7	12,9

Produits alternatifs du tabac et de la nicotine

A essayé des produits alternatifs du tabac et de la nicotine % 2023-2024	12,0	12,3
Des petits cigares ou cigarillos % 2023-2024	8,7	9,3
Des cigares % 2023-2024	5,9	7,0
Des cigarettes roulées à la main % 2023-2024	5,8	5,8
Des produits du tabac chauffés % 2023-2024	5,8	5,8
Du tabac sans fumée % 2023-2024	4,0	4,0
Une pipe à eau pour fumer du tabac aromatisé % 2023-2024	4,8	4,7
Une feuille d'enveloppe % 2023-2024	4,8	4,5

Alcool et drogues

Alcool

A essayé l'alcool % 2024-2025	37,7	38,3
Âge de début Nombre 2023-2024	14,0	14,1
Consommation régulière, 12 derniers mois % 2024-2025	15,4	16,0
Consommation abusive d'alcool, une fois par mois ou plus, 12 derniers mois % 2024-2025	8,4	8,7
A un ami proche qui boît de l'alcool % 2023-2024	40,9	41,0
Âge de début - se saouler Nombre 2023-2024	14,7	14,7

Cannabis

Cette section inclut la marijuana et n'importe quel autre produit fait de la plante de cannabis, comme le cannabis séché et le cannabis mélangé ou transformé en autre chose.

	Zone 3 Région de Fredericton et de la vallée	Province Nouveau-Brunswick
A essayé le cannabis % 2024-2025	17,4	15,1
Âge de début Nombre 2023-2024	14,5	14,5
A consommé du cannabis, 12 derniers mois % 2024-2025	13,2	11,3
Consomme du cannabis quotidiennement, 12 derniers mois % 2024-2025	4,3	3,7
A un ami proche qui consomme du cannabis % 2023-2024	30,0	26,2
Exposé à la fumée de cannabis à son domicile % 2023-2024	14,2	11,8

Drogues

A utilisé des drogues, 12 derniers mois (à l'exception du tabac, de l'alcool et du cannabis) pour obtenir une sensation d'euphorie (un "high") % 2024-2025	30,9	30,0
LSD et autres hallucinogènes % 2024-2025	5,1	4,3
Analgésiques % 2024-2025	7,1	6,0
Amphétamines % 2024-2025	2,4	2,4
Ecstasy, MDMA % 2024-2025	2,2	2,3
Cocaïne % 2024-2025	2,9	2,8
Médicaments contre la toux et le rhume % 2024-2025	26,4	26,3
Stimulants % 2024-2025	3,1	3,5
Sédatifs / tranquillisants % 2024-2025	2,5	2,7
Méthamphétamines / Cristal met % 2024-2025	2,0	2,2
Colle ou solvants % 2024-2025	2,6	2,5
Héroïne % 2024-2025	2,1	2,1
Autre % 2024-2025	4,9	4,5

Sécurité

Conducteur d'un véhicule tout-terrain - sous l'influence de l'alcool ou de drogues, 12 derniers mois % 2024-2025	10,9	10,3
--	------	------

Zone 3
Région de Fredericton et de la vallée
Province
Nouveau-Brunswick

Passager dans un véhicule routier - conduit par quelqu'un sous l'influence de l'alcool ou de drogues, 12 derniers mois % | 2024-2025

15,3

14,8

À propos de ce tableau

Contenu et description

Ce tableau présente les données recueillies auprès des élèves de la 6^e à la 12^e année dans le cadre du Sondage sur le mieux-être et le milieu d'apprentissage des élèves du Nouveau-Brunswick (SMEAE). Il contient des informations autodéclarées concernant le développement social et affectif des élèves de la 6^e à la 12^e année du Nouveau-Brunswick. Il contient des informations autodéclarées concernant la consommation de substances des élèves de la 6^e à la 12^e année du Nouveau-Brunswick. Les sujets abordés comprennent : les cigarettes, les cigarettes électroniques, l'alcool, le cannabis, et autres drogues. Le questionnaire comprend des modules, ce qui signifie que certaines questions sont posées en alternance d'un cycle à l'autre.

Pourquoi c'est important

Ce n'est que lorsque nous comprenons qui sont nos élèves et quels sont leurs besoins que nous pouvons planifier les services et affecter les ressources pour répondre à leurs besoins en matière de santé et d'éducation.

Disponibilité des données

L'information dans ce tableau de données est disponible par district scolaire, secteur scolaire, et le Nouveau-Brunswick dans son ensemble, par les sept (7) zones de santé du Nouveau-Brunswick et les 33 communautés créées par le CSNB, ainsi que par groupes démographiques. De plus amples renseignements sont disponibles sur notre page [Sondage sur le mieux-être et le milieu d'apprentissage des élèves du Nouveau-Brunswick](#).

Note au sujet des groupes démographiques :

En 2023, le CSNB a entrepris une révision des questions démographiques de ses sondages afin de mieux rendre compte de l'expérience des citoyens qui s'identifient à des groupes particuliers. Ainsi, à partir de 2024, tous les groupes démographiques (caractéristiques) ont été ajustés pour refléter ce changement. Les tableaux de données et les pages d'indicateurs ont été ajustés pour permettre l'établissement de tendances, le cas échéant.

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

 Performance supérieure à la moyenne

 Performance inférieure à la moyenne