

Données. Engagement. Résultats.



www.ccdus.ca • www.ccsa.ca

Habitudes et tendances provinciales dans l'usage de cannabis chez les jeunes : Nouvelle-Écosse

Contexte: l'usage de cannabis au Canada

Ce document présente de l'information sur les récentes habitudes et tendances dans l'usage de cannabis chez les jeunes de la Nouvelle-Écosse, notamment sur la prévalence de l'usage, la perception des méfaits, le cannabis au volant et les dimensions du risque.

- En octobre 2018, le gouvernement du Canada a mis en œuvre la *Loi sur le cannabis*, légalisant ainsi l'usage de cannabis à des fins non médicales au pays.
- La loi priorise la santé et la sécurité des jeunes Canadiens; pour ce faire, elle encadre la production, la vente et l'usage du cannabis pour en restreindre l'accès des jeunes.
- De tous les pays en développement, c'est au Canada que les jeunes ont le taux de prévalence d'usage de cannabis à des fins non médicales le plus élevé.
- Les habitudes d'usage de cannabis à des fins non médicales chez les jeunes Canadiens varient selon la région.
- Certains sous-groupes de jeunes, comme les jeunes autochtones et ceux de minorités de genre, risquent davantage de subir des méfaits liés au cannabis.
- Mieux connaître et mieux comprendre les risques et méfaits propres aux jeunes Canadiens pourrait guider la conception et le déploiement de campagnes de sensibilisation.

Points saillants

- En 2016-2017, les élèves de la Nouvelle-Écosse présentaient le taux de prévalence d'usage de cannabis le plus élevé au pays (près de 20 % des élèves en avaient consommé dans les 30 derniers jours).
- La prévalence d'usage de cannabis dans les 12 derniers mois des élèves de la 10e à la 12e année était plus de 3,5 fois plus importante que celle des élèves de la 7e à la 9e année (44,6 % vs 12,1 %).
- La prévalence d'usage de cannabis dans la dernière année était similaire chez les garçons et chez les filles (30,1 % et 28,3 %).
- Chez les élèves de la 7e à la 12e année qui ont déclaré avoir consommé du cannabis dans la dernière année, plus d'un tiers (35,7 %) a dit l'avoir fait au moins une fois par semaine.
- Chez les élèves de la 7° à la 12° année qui ont déclaré avoir consommé du cannabis dans la dernière année, la majorité (94 %) l'avait fumé; les autres modes de consommation étaient l'ingestion dans la nourriture (41 %) et le vapotage (34 %).



- Chez les jeunes de 15 à 24 ans qui ont déclaré avoir consommé du cannabis au moins une fois dans leur vie, l'âge moyen de la première consommation était de 16,7 ans chez les garçons et de 16,8 ans chez les filles.
- Près des trois quarts des jeunes de la 10e à la 12e année (74 %) ont déclaré qu'il leur était assez ou très facile d'obtenir du cannabis, habituellement en s'en échangeant entre amis (41 %) ou en l'obtenant ou en l'achetant de quelqu'un d'autre (25 %) ou d'un proche ou d'un ami (14 %).

Sources des données

Les données présentées dans ce document sont tirées des enquêtes populationnelles et scolaires sur l'usage de cannabis chez les jeunes suivantes :

- L'Enquête canadienne sur le tabac, l'alcool et les drogues chez les élèves (ECTADE) est menée tous les deux ans pour le compte de Santé Canada auprès d'élèves de la 7e à la 12e année (de secondaire 1 à 5 au Québec).
- L'Enquête canadienne sur le tabac, l'alcool et les drogues (ECTAD) est une enquête téléphonique (cellulaires compris) menée par Statistique Canada auprès des Canadiens de 15 ans et plus qui ne vivent pas dans une institution ou une réserve autochtone.

Prévalence de l'usage de cannabis chez les jeunes au Canada

- La prévalence d'usage chez les élèves de la Nouvelle-Écosse était la plus élevée au Canada en 2016-2017.
- Près de 20 % des élèves de la 7e à la 12e année avaient consommé du cannabis dans les 30 derniers jours.

25 19.7 20 % des élèves 14.9 15 15 12.5 12.6 12.6 10.9 10.2 10 9.9 10 5 0 Ont. Qc Alb. Can. Man. Î.-P.-É. C.-B. Sask. T.-N.-L. N.-É.

Usage de cannabis dans les 30 derniers jours chez les élèves de la 7e à la 12e année

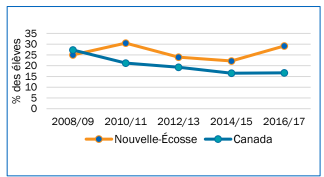
Source: ECTADE 2016-2017

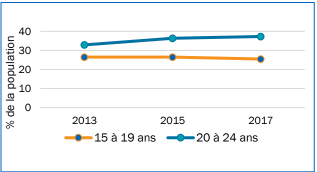


Habitudes d'usage de cannabis chez les jeunes de la Nouvelle-Écosse

Usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les élèves de la 7° à la 12° année (2008-2009 à 2016-2017)

Usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les jeunes de 15 à 24 ans (2013 à 2017)

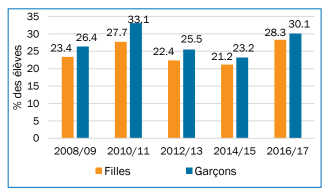


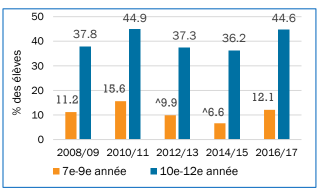


Source: ECTADE 2008-2009 à 2016-2017

Source: ECTAD 2013, 2015, 2017

Usage de cannabis dans les 12 derniers mois, selon le sexe Usage de cannabis dans les 12 derniers mois, selon l'année (2008-2009 à 2016-2017) scolaire (2008-2009 à 2016-2017)





Source: ECTADE 2008-2009 à 2016-2017

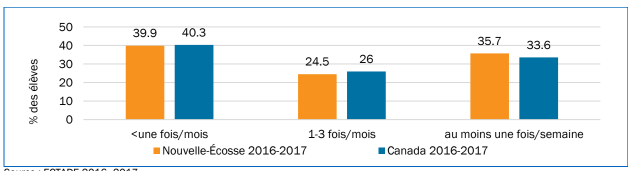
^ Variabilité modérée de l'échantillonnage; interpréter avec prudence. Source : ECTADE 2008-2009 à 2016-2017

- L'usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les jeunes de la 7^e à la 12^e année a augmenté en Nouvelle-Écosse depuis 2012-2013, pour l'ensemble des années scolaires et chez les filles.
- L'usage chez les élèves de la 7e à la 9e année a augmenté de 2014-2015 à 2016-2017. Du côté des élèves de la 10e à la 12e année, l'usage a augmenté depuis 2008-2009.
- L'usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les 15 à 19 ans est demeuré relativement stable depuis 2013; il a légèrement augmenté chez les 20 à 24 ans.



Fréquence de l'usage de cannabis chez les élèves de la Nouvelle-Écosse

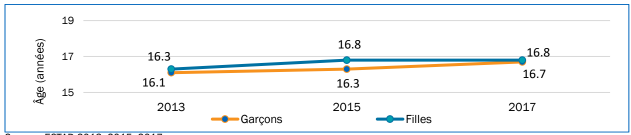
Fréquence de l'usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les élèves ayant consommé du cannabis



Source : ECTADE 2016-2017

Âge de la première consommation de cannabis chez les jeunes de la Nouvelle-Écosse

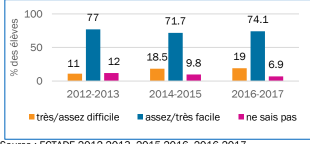
Âge moyen de la première consommation de cannabis chez les jeunes de 15 à 24 ans

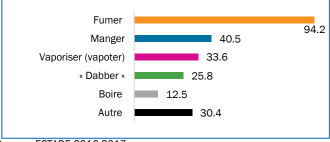


Source: ECTAD 2013, 2015, 2017

Mode de consommation du cannabis et facilité d'accès

Perception de la facilité d'accès chez les élèves de la 10° à Mode de consommation du cannabis dans les 12 derniers mois la 12º année chez les élèves de la 7º à la 12º année





Source: ECTADE 2012-2013, 2015-2016, 2016-2017

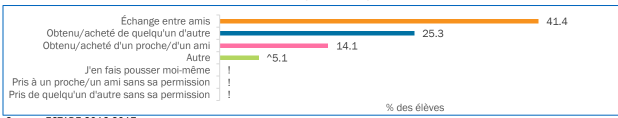
Source : ECTADE 2016-2017

- Chez les élèves qui ont consommé du cannabis dans les 12 derniers mois, environ 40 % en prennent moins d'une fois par mois.
- L'âge de la première consommation de cannabis chez les garçons et chez les filles n'a pas beaucoup changé de 2013 à 2017.
- Chez les élèves qui ont consommé du cannabis dans les 12 derniers mois, la vaste majorité l'avait fumé.
- La perception de la facilité d'accès au cannabis chez les élèves de la 10e à la 12e année n'a pas beaucoup changé de 2012-2013 à 2016-2017; près des trois quarts des élèves ont décrit l'accès comme assez/très facile.



Source habituelle d'approvisionnement en cannabis

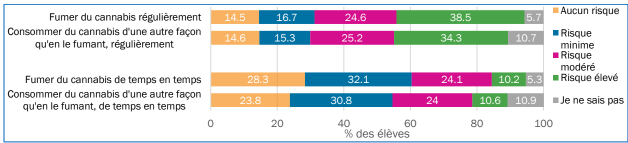
Source habituelle d'approvisionnement en cannabis chez les élèves de la 7º à la 12º année ayant déjà consommé du cannabis (2016-2017)



Source : ECTADE 2016-2017

Méfaits perçus de l'usage de cannabis

Réponses à la question « Quel est, selon toi, le niveau de risque pour la santé que courent les personnes qui s'adonnent aux activités suivantes? » posée aux élèves de la 7e à la 12e année (2016-2017)



Source : ECTADE 2016-2017

Cannabis au volant

moteur dans les deux heures suivant l'usage de cannabis (2016-2017)

Élèves de 11º et 12º année qui ont conduit un véhicule à Élèves de la 7º à la 12º année qui ont été passagers à bord d'un véhicule à moteur conduit par quelqu'un qui avait consommé du cannabis dans les deux heures précédentes (2016-2017)



[^] Variabilité modérée de l'échantillonnage; interpréter avec prudence.

- Avant la légalisation, quatre élèves sur dix ont dit qu'ils s'échangeaient du cannabis entre amis et un sur quatre qu'il en avait acheté de quelqu'un d'autre.
- De nombreux élèves considèrent que le fait de consommer du cannabis régulièrement pose un risque.
- La majorité des élèves ont déclaré qu'ils n'avaient pas conduit un véhicule à moteur dans les deux heures suivant l'usage de cannabis; un nombre moindre d'entre eux ont dit qu'ils n'avaient pas été passagers à bord d'un véhicule à moteur conduit par quelqu'un qui avait consommé du cannabis dans les deux heures précédentes.

[^] Variabilité modérée de l'échantillonnage; interpréter avec prudence.

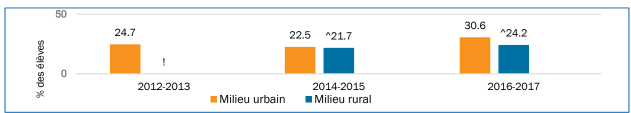
[!] En raison de la petite taille des échantillons ou de grands coefficients de variation, la qualité de ces estimations est faible.

^{*} Le terme « véhicule à moteur » inclut notamment les voitures, les motocyclettes, les véhicules hors route (y compris la machinerie agricole), les camionnettes et les camions.



Dimensions du risque lié à l'usage de cannabis chez les jeunes de la Nouvelle-Écosse

Usage dans les 12 derniers mois chez les élèves de la 7e à la 12e année qui fréquentent des écoles en milieu urbain et rural



[^] Variabilité modérée de l'échantillonnage; interpréter avec prudence.

 Depuis 2012-2013, la prévalence d'usage de cannabis chez les élèves qui fréquentent des écoles en milieu urbain est similaire à celle des élèves en milieu rural.

[!] En raison de la petite taille des échantillons ou de grands coefficients de variation, la qualité de ces estimations est faible. Source : ECTADE 2012-2013, 2014-2015, 2016-2017



Annexe : tableau de données et intervalles de confiance

Séries	Année	Pour- centage	Intervalles de confiance de 95 %
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7e à 12e année, NE.	2016-2017	29,2	[26,1-32,3]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7e à 12e année, NÉ.	2014-2015	22,2	[20,3-24,1]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7e à 12e année, NÉ.	2012-2013	24,0	[20,6-27,3]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7e à 12e année, NÉ.	2010-2011	30,5	[28,1-32,9]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7e à 12e année, NÉ.	2008-2009	25,0	[23,4-26,5]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7e à 12e année, Canada	2016-2017	16,7	[15,0-18,3]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7e à 12e année, Canada	2014-2015	16,5	[15,3-17,8]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7º à 12º année, Canada	2012-2013	19,3	[17,1-21,5]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7 à 12 année, Canada	2010-2011	21,2	[19,7-22,6]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7 à 12 année, Canada	2008-2009	27,3	[25,7-29,0]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7° à 9° année	2016-2017	12,1	[9,6-14,6]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7° à 9° année	2010-2017	6,6	[3,4-9,8]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7º à 9º année	2012-2013	9,9	[5,0-14,8]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7e à 9e année	2010-2011	15,6	[12,2-19,0]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 7e à 9e année	2008-2009	11,2	[9,0-13,4]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 10e à 12e année	2016-2017	44,6	[40,4-48,8]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 10e à 12e année	2014-2015	36,2	[34,8-37,6]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 10º à 12º année	2012-2013	37,3	[33,1-41,6]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 10e à 12e année	2010-2011	44,9	[41,7-48,1]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 10º à 12º année	2008-2009	37,8	[35,8-39,9]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, garçons	2016-2017	30,1	[25,8-34,5]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, garçons	2014-2015	23,2	[21,4-25,1]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, garçons	2012-2013	25,5	[22,2-28,9]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, garçons	2010-2011	33,1	[29,7-36,6]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, garçons	2008-2009	26,4	[24,0-28,9]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, filles	2016-2017	28,3	[25,6-30,9]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, filles	2014-2015	21,2	[18,8-23,5]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, filles	2012-2013	22,4	[18,1-26,6]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, filles	2010-2011	27,7	[25,5-29,9]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, filles	2008-2009	23,4	[21,8-25,1]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 15 à 19 ans	2017	25,5	[17,5-33,4]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 15 à 19 ans	2015	26,5	[20,1-32,9]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 15 à 19 ans	2013	26,5	[21,1-31,8]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 13 à 19 ans	2013	37,3	[28,4-46,2]
<u> </u>			
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 20 à 24 ans	2015	36,4	[29,4-43,5]
Usage de cannabis, 12 derniers mois, 20 à 24 ans	2013	32,9	[27,1-38,7]
12 derniers mois, fréquence d'usage, <une fois="" mois,="" ne.<="" par="" td=""><td>2016-2017</td><td>39,9</td><td>[36,9-42,8]</td></une>	2016-2017	39,9	[36,9-42,8]
12 derniers mois, fréquence d'usage, 1 à 3 fois par mois, NE.	2016-2017	24,5	[21,5-27,5]
12 derniers mois, fréquence d'usage, au moins une fois par semaine, NÉ.	2016-2017	35,7	[32,6-38,7]
12 derniers mois, fréquence d'usage, <une canada<="" fois="" mois,="" par="" td=""><td>2016-2017</td><td>40,3</td><td>[37,9-42,8]</td></une>	2016-2017	40,3	[37,9-42,8]
12 derniers mois, fréquence d'usage, 1 à 3 fois par mois, Canada	2016-2017	26,0	[24,5-27,6]
12 derniers mois, fréquence d'usage, au moins une fois par semaine, Canada	2016-2017	33,6	[31,6-35,7]
Age de la première consommation, filles	2017	16,8	[16,3-17,3]
Âge de la première consommation, filles	2015	16,8	[16,1-17,5]
Âge de la première consommation, filles	2013	16,3	[15,8-16,8]
Âge de la première consommation, garçons	2017	16,7	[16,1-17,2]
Äge de la première consommation, garçons	2015	16,3	[15,7-16,8]
Âge de la première consommation, garçons	2013	16,1	[15,7-16,6]
Mode de consommation dans les 12 derniers mois, fumer	2016-2017	94,2	[91,3-97,2]
Mode de consommation dans les 12 derniers mois, manger	2016-2017	40,5	[35,3-45,7]
Mode de consommation dans les 12 derniers mois, boire	2016-2017	12,5	[10,4-14,6]
Mode de consommation dans les 12 derniers mois, vapoter	2016-2017	33,6	[28,3-38,9]
Mode de consommation dans les 12 derniers mois, « dabber »	2016-2017	25,8	[22,5-29,1]
Mode de consommation dans les 12 derniers mois, a dasser a	2016-2017	30,4	[25,1-35,6]
Perception de la facilité d'accès, 10e à 12e année, assez/très facile	2016-2017	74,1	[69,2-78,9]
Perception de la facilité d'accès, 10° à 12° année, assez/très difficile	2016-2017	19,0	[15,1-23,0]
Perception de la facilité d'accès, 10° à 12° année, je ne sais pas	2016-2017	6,9	[5,6-8,2]
1 Groupation do la facilité à docto, 10 de 12 diffice, je file sais pas	2010-2011	0,5	[0,0 0,2]



Perception de la facilité d'accès, 10° à 12° année, assez/très facile	2014-2015	71,7	[67,4-76,0]
Perception de la facilité d'accès, 10° à 12° année, assez/très difficile	2014-2015	18,5	[14,9-22,1]
Perception de la facilité d'accès, 10e à 12e année, je ne sais pas	2014-2015	9,8	[8,4-11,2]
Perception de la facilité d'accès, 10° à 12° année, assez/très facile	2012-2013	77,0	[73,2-80,7]
	2012-2013	11,0	
Perception de la facilité d'accès, 10e à 12e année, assez/très difficile			[8,5-13,6]
Perception de la facilité d'accès, 10e à 12e année, je ne sais pas	2012-2013	12,0	[10,3-13,7]
Source habituelle d'approvisionnement en cannabis, 12 derniers mois,	2016-2017	41,4	[38,3-44,5]
échange entre amis			
Source habituelle d'approvisionnement en cannabis, 12 derniers mois,	2016-2017	14,1	[11,4-16,9]
obtenu/acheté d'un proche/d'un ami			
Source habituelle d'approvisionnement en cannabis, 12 derniers mois,	2016-2017	25,3	[21,5-29,1]
obtenu/acheté de quelqu'un d'autre			
Source habituelle d'approvisionnement en cannabis, 12 derniers mois, pris à	2016-2017	!	[
un proche/un ami sans sa permission			
Source habituelle d'approvisionnement en cannabis, 12 derniers mois, pris de	2016-2017	!	1
quelqu'un d'autre sans sa permission	2010 2011	•	•
Source habituelle d'approvisionnement en cannabis, 12 derniers mois, fait	2016-2017	!	ı
	2010-2017	•	:
pousser soi-même	0040 0047	5 4	(0.0.7.0)
Source habituelle d'approvisionnement en cannabis, 12 derniers mois, autre	2016-2017	5,1	[3,2-7,0]
Fumer du cannabis régulièrement : aucun risque	2016-2017	14,5	[12,2-16,9]
Fumer du cannabis régulièrement : risque minime	2016-2017	16,7	[14,6-18,8]
Fumer du cannabis régulièrement : risque modéré	2016-2017	24,6	[23,1-26,2]
Fumer du cannabis régulièrement : risque élevé	2016-2017	38,5	[35,1-41,9]
Fumer du cannabis régulièrement : je ne sais pas	2016-2017	5,7	[4,8-6,5]
Fumer du cannabis de temps en temps : aucun risque	2016-2017	28,3	[24,7-32,0]
Fumer du cannabis de temps en temps : risque minime	2016-2017	32,1	[29,5-34,7]
Fumer du cannabis de temps en temps : risque modéré	2016-2017	24,1	[22,5-25,7]
Fumer du cannabis de temps en temps : risque élevé	2016-2017	10,2	[8,7-11,7]
Fumer du cannabis de temps en temps : je ne sais pas	2016-2017	5,3	[4,6-6,0]
· · · · · ·			
Consommer du cannabis d'une autre façon qu'en le fumant, régulièrement :	2016-2017	14,6	[12,0-17,2]
aucun risque	0040 0047	45.0	[40047.4]
Consommer du cannabis d'une autre façon qu'en le fumant, régulièrement :	2016-2017	15,3	[13,2-17,4]
risque minime			
Consommer du cannabis d'une autre façon qu'en le fumant, régulièrement :	2016-2017	25,2	[23,7-26,6]
risque modéré			
Consommer du cannabis d'une autre façon qu'en le fumant, régulièrement :	2016-2017	34,3	[31,4-37,1]
risque élevé			
Consommer du cannabis d'une autre façon qu'en le fumant, régulièrement :	2016-2017	10,7	[9,5-11,8]
je ne sais pas			
Consommer du cannabis d'une autre façon qu'en le fumant, de temps en	2016-2017	23,8	[20,6-27,0]
temps: aucun risque			•
Consommer du cannabis d'une autre façon qu'en le fumant, de temps en	2016-2017	30,8	[29,0-32,6]
temps: risque minime		, -	[-/ /-]
Consommer du cannabis d'une autre façon qu'en le fumant, de temps en	2016-2017	24,0	[22,0-25,9]
temps : risque modéré	2010 2011	24,0	[22,0 20,0]
Consommer du cannabis d'une autre façon qu'en le fumant, de temps en	2016-2017	10,6	[9,1-12,0]
	2010-2017	10,0	[9,1-12,0]
temps : risque élevé Consommer du cannabis d'une autre facon qu'en le fumant, de temps en	0046 0047	40.0	[0.4.40.0]
, , ,	2016-2017	10,9	[9,4-12,3]
temps: je ne sais pas			
Conduit un véhicule dans les 2 heures suivant l'usage de cannabis, oui	2016-2017	20,7	[17,1-24,3]
Passager d'un conducteur ayant consommé du cannabis dans les 2 heures	2016-2017	26,6	[24,0-29,2]
précédentes, oui			
Passager d'un conducteur ayant consommé du cannabis dans les 2 heures	2016-2017	65,6	[63,2-68,0]
précédentes, non			
Passager d'un conducteur ayant consommé du cannabis dans les 2 heures	2016-2017	7,8	[7,1-8,5]
précédentes, je ne sais pas			. , , ,
Usage de cannabis, 30 derniers jours, Saskatchewan	2016-2017	14,9	[10,5-19,4]
Usage de cannabis, 30 derniers jours, Ontario	2016-2017	9,9	[7,4-12,4]
Usage de cannabis, 30 derniers jours, Colombie-Britannique	2016-2017	12,6	[9.5-15.7]
Usage de cannabis, 30 derniers jours, Alberta	2016-2017	10,2	[8,4-12,0]
Usage de cannabis, 30 derniers jours, Manitoba		10,2	
	2016-2017		[10,1-14,8]
Usage de cannabis, 30 derniers jours, Île-du-Prince-Édouard	2016-2017	12,6	[10,1-15,0]
Usage de cannabis, 30 derniers jours, Nouvelle-Écosse	2016-2017	19,7	[17,6-21,8]
Usage de cannabis, 30 derniers jours, Québec	2016-2017	10,0	[9,0-10,9]
Usage de cannabis, 30 derniers jours, Terre-Neuve-et-Labrador	2016-2017	15,0	[13,4-16,7]
Usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les jeunes en milieu	2016-2017	30,6	[25,6-35,7]
urbain, 7º à 12º année			



Usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les jeunes en milieu rural, $7^{\rm e}$ à 12 $^{\rm e}$ année	2016-2017	24,2	[13,7-34,7]
Usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les jeunes en milieu urbain, 7e à 12e année	2014-2015	22,5	[16,4-28,5]
Usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les jeunes en milieu rural, 7e à 12e année	2014-2015	21,7	[12,6-30,8]
Usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les jeunes en milieu urbain, 7e à 12e année	2012-2013	24,7	[19,6-29,8]
Usage de cannabis dans les 12 derniers mois chez les jeunes en milieu rural, $7^{\rm e}$ à 12 $^{\rm e}$ année	2012-2013	!	!

Citation proposée: Cooke, M., S. Milicic, J.A. MacDonald, M. Asbridge, E. Guindon, N. Muhajarine, M. MacDonald, C. Wild, T. Elton-Marshall, M. Mancuso, A. Montreuil, D. Hammond, P. Grootendorst, A. Porath, S. Konefal, O. Douglas, U. Tariq, R. Burkhalter et Propel Centre for Population Health Impact. *Habitudes et tendances provinciales dans l'usage de cannabis chez les jeunes: Nouvelle-Écosse,* Waterloo (Ont.), Université de Waterloo et Centre canadien sur les dépendances et l'usage de substances, 2020.

ISBN 978-1-77178-612-6

© Centre canadien sur les dépendances et l'usage de substances, 2020



Le CCDUS a été créé par le Parlement afin de fournir un leadership national pour aborder la consommation de substances au Canada. À titre d'organisme digne de confiance, il offre des conseils aux décideurs partout au pays en profitant du pouvoir des recherches, en cultivant les connaissances et en rassemblant divers points de vue.

Les activités et les produits du CCDUS sont réalisés grâce à une contribution financière de Santé Canada. Les opinions exprimées par le CCDUS ne reflètent pas nécessairement celles de Santé Canada.