

ENQUÊTE
HBSC
2022

en quelques
chiffres :



266

écoles participantes



13100

élèves interrogés



3728

élèves de
5^e et 6^e primaire



9372

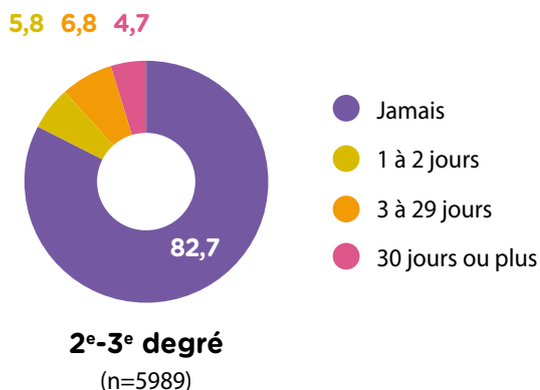
élèves du secondaire

CONSOMMATION DE CANNABIS AU COURS DE L'ANNÉE PRÉCÉDANT L'ENQUÊTE

EN 2022, PRÈS D'UN ÉLÈVE DU 2^E-3^E DEGRÉ DU SECONDAIRE SUR CINQ A CONSOMMÉ DU CANNABIS AU MOINS UN JOUR AU COURS DE L'ANNÉE PRÉCÉDANT L'ENQUÊTE

En 2022, 82,7 % des élèves du 2^e-3^e degré du secondaire scolarisés à Bruxelles et en Wallonie, ont déclaré n'avoir jamais consommé de cannabis au cours de l'année précédant l'enquête, et 17,3 % en avoir consommé au moins un jour (5,8 % un à deux jours, 2,6 % trois à cinq jours, 1,7 % six à neuf jours, 1,7 % 10 à 19 jours, 0,9 % 20 à 29 jours et 4,7 %, 30 jours ou plus) (Figure 1).

Figure 1. Distribution des élèves du 2^e-3^e degré secondaire selon la fréquence de consommation de cannabis au cours de l'année précédant l'enquête



Parmi les élèves du 2^e-3^e degré du secondaire, la proportion de ceux ayant consommé du cannabis au moins un jour au cours de l'année précédant l'enquête était supérieure dans l'enseignement technique de qualification (23,6 %) par rapport à celle dans l'enseignement général et technique de transition (15,0 %) et était comparable à celle observée dans l'enseignement professionnel (16,7 %).



CONSTRUCTION DE L'INDICATEUR

La consommation de cannabis au cours de l'année précédant l'enquête

a été abordée via la question suivante : «As-tu déjà consommé du cannabis (haschisch, pétard, joint, space cake...) au cours des 12 derniers mois» avec une échelle de sept modalités de réponse allant de «jamais» à «30 jours ou plus». Les effectifs observés dans les catégories «3 à 5 jours», «6 à 9 jours», «10 à 19 jours» et «20 à 29 jours» étant faibles, ces catégories ont été regroupées pour les analyses.

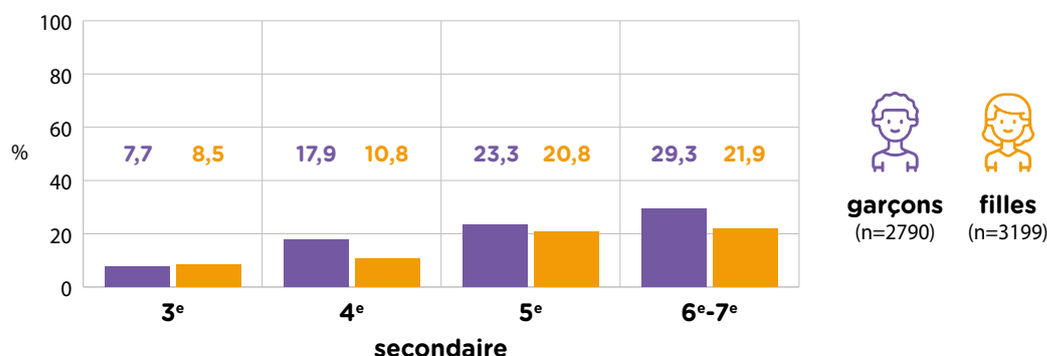
La consommation de cannabis au moins un jour au cours de l'année précédant l'enquête est obtenue en regroupant toutes les modalités de réponse sauf «jamais».

Les données pour cet indicateur ne sont disponibles qu'à partir de 2014, ce qui ne permet pas d'en analyser les évolutions en ayant suffisamment de points de comparaison pour en tirer des conclusions.

UNE CONSOMMATION DE CANNABIS AU COURS DE L'ANNÉE PRÉCÉDANT L'ENQUÊTE SEMBLABLE¹ ENTRE LES FILLES ET LES GARÇONS

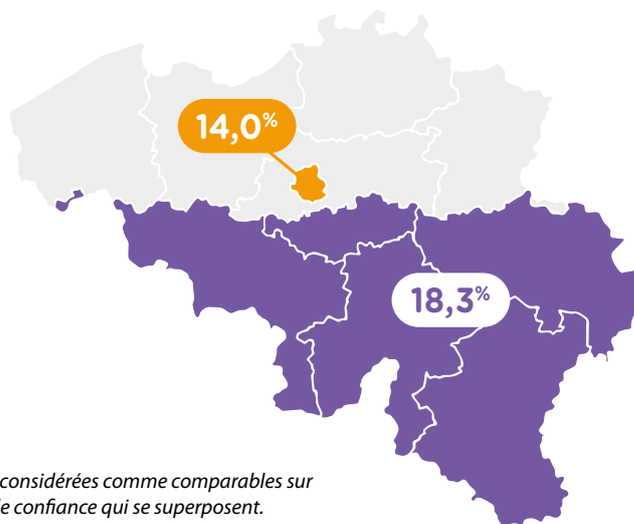
Globalement, les proportions de filles (15,5 %) et de garçons (19,2 %) ayant déclaré avoir consommé du cannabis au moins un jour au cours de l'année précédant l'enquête étaient comparables. Après analyse par niveau scolaire, une différence selon le genre était observée uniquement en 4^e secondaire, où les garçons étaient proportionnellement plus nombreux à en avoir consommé que les filles (Figure 2). Chez les garçons, la proportion d'élèves ayant consommé du cannabis au moins un jour au cours de l'année précédant l'enquête augmentait en 4^e secondaire et en 6^e-7^e secondaire. Chez les filles, elle augmentait en 5^e secondaire (Figure 2).

Figure 2. Proportions d'élèves du 2^e-3^e degré du secondaire ayant consommé du cannabis au moins un jour au cours de l'année précédant l'enquête, en fonction du genre et du niveau scolaire



UNE CONSOMMATION DE CANNABIS AU COURS DE L'ANNÉE PRÉCÉDANT L'ENQUÊTE SEMBLABLE À BRUXELLES ET EN WALLONIE

Figure 3. Consommation de cannabis au moins un jour au cours de l'année précédant l'enquête à Bruxelles et en Wallonie



¹ Ces prévalences sont considérées comme comparables sur base des intervalles de confiance qui se superposent.

Retrouvez nos études sur : <https://sipes.esp.ulb.be/>

Service d'Information, Promotion, Éducation Santé – SIPES



École de Santé Publique
Université libre de Bruxelles



Route de Lennik 808, CP 598
B-1070 Bruxelles



Tél.: 02 555 40 81
Du lundi au vendredi de 9h30 à 17h00



Courriel : sipes@ulb.be
Site web : <https://sipes.esp.ulb.be>

