

ID	D006
Dernière mise à jour de la fiche technique	24/07/2024
Domaine	Déterminants de la santé Consommation d'alcool Enfance
Nom de l'indicateur - court	Consommation d'alcool chez les écoliers de 11 à 12 ans
Justificatif	Une consommation d'alcool régulière précoce peut avoir des effets néfastes sur le développement psychologique et les capacités cognitives des enfants et augmente le risque d'accident et de violence (1,2). La consommation précoce est associée au risque accru de développement d'un trouble lié à l'usage de l'alcool plus tard dans la vie (3). Les normes sociales autour de la consommation d'alcool et les environnements favorisant la consommation d'alcool posent les principaux facteurs de risque de la consommation chez les jeunes personnes (4).
Nom de l'indicateur - détaillé	Proportion (%) d'écoliers de 11-12 ans ayant indiqué avoir consommé de l'alcool au cours des 30 derniers jours.
Définition de l'indicateur	Pourcentage d'écoliers âgés de 11 et 12 ans, ayant indiqué avoir consommé de l'alcool au moins une fois au cours des 30 derniers jours. Cet indicateur est issu de l'étude Health Behaviour in School-aged Children (HBSC).
Calcul de l'indicateur	Pourcentage Dénominateur : Nombre d'écoliers âgés de 11 et 12 ans ayant participé à l'enquête HBSC Numérateur : Nombre d'écoliers ayant participé à l'enquête et ayant indiqué une consommation d'alcool au cours des 30 derniers jours. Ajustement : Pour l'étude HBSC un échantillonnage à un degré est appliqué, utilisant les classes comme unités primaires. Une pondération des données a été effectuée afin d'équilibrer les différences des taux de réponses entre les différents niveaux d'études scolaires.
Sous-groupes	Stratification par sexe pour les années 2014, 2018, 2022.
Comparaison internationale	Indicateur de l'étude HBSC avec un questionnaire et une méthodologie standard pour tous les pays (5,6). Comparaison internationale par sexe de la consommation d'alcool au cours des 30 derniers jours chez les écoliers de 11 ans en 2022 au Luxembourg avec : l'Allemagne, la France, la Belgique-néerlandophone, Belgique-francophone, les Pays-Bas, la Suisse.
Couverture des données	Temporelle : 2010, 2014, 2018, 2022 Géographique : nationale Population cible : écoliers de 11 à 12 ans des écoles publiques dont l'enseignement suit le programme national. Pour l'enquête de 2022, les écoles privées qui suivent ce programme ont également été incluses.
Constats	La prévalence de la consommation d'alcool au cours des 30 derniers jours chez les écoliers de 11 à 12 ans est la même en 2022 qu'en 2018. Entre 2014 et 2018, la prévalence avait augmenté de 4% à 7% chez les garçons et de 3% à 4% chez les filles. En comparaison avec d'autres pays, la prévalence de la consommation d'alcool au cours des 30 derniers jours chez les enfants de 11 ans en 2022 était plus élevée en Suisse (filles 4%, garçons 6%), Belgique-francophone (filles 4%, garçons 8%) et France (filles 8%, garçons 11%), et au même niveau en Belgique-néerlandophone et Allemagne qu'au Luxembourg (filles 3%, garçons 5%).
Limitations	Globalement, les enquêtes peuvent être sujettes à un biais de participation. En outre, les enquêtes par questionnaire autoadministré exposent à un biais d'information qui peut impacter la qualité des résultats. Les résultats n'incluent pas les enfants dont l'enseignement suit un curriculum international (en 2018,

	14,9% de tous les écoliers du fondamental et du secondaire), ni les enfants suivant un enseignement dans des centres de compétences ou non-intégrés dans le système d'éducation.
Références	<ol style="list-style-type: none"> 1. Boden JM, et al. The Short- and Long-Term Consequences of Adolescent Alcohol Use. In: Young People and Alcohol. John Wiley & Sons, Ltd; 2011. p. 32–44. https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1002/9781118785089.ch3 2. Lees B, et al. Effect of alcohol use on the adolescent brain and behavior. Pharmacol Biochem Behav. 2020 May 1;192:172906. 3. Gardner LA, et al. Alcohol initiation before age 15 predicts earlier hazardous drinking: A survival analysis of a 7-year prospective longitudinal cohort of Australian adolescents. Addiction. 2024 Mar;119(3):518–29. 4. Clark H, et al. A future for the world's children? A WHO–UNICEF–Lancet Commission. The Lancet. 2020 Feb 22;395(10224):605–58. 5. Catunda C, et al. HBSC Study Luxembourg, Methods. University of Luxembourg; 2023. https://orbilu.uni.lu/bitstream/10993/58979/1/HBSC_2022_Methods%20Report.pdf 6. World Health Organization. Regional Office for Europe. Spotlight on adolescent health and well-being. Findings from the 2017/2018 Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) survey in Europe and Canada https://apps.who.int/iris/handle/10665/332104
Remarques	L'étude HBSC au Luxembourg vise les écoliers âgés entre 11 et 18 ans. Le taux de participation est élevé (70,7% pour le groupe d'âge de 11 à 18 ans en 2022).
Indicateurs associés	<p>D004 - Consommation d'alcool chez les 15+</p> <p>D005 - Episodes d'alcoolisation excessive chez les 15+</p> <p>D007 - Consommation d'alcool pendant la grossesse</p>
Source des données	<p>Uni.lu, DiSa, Ministère de l'Éducation nationale, de l'Enfance et de la Jeunesse. Étude Health Behaviour in School-aged Children (HBSC)</p> <p>Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) international</p> <p>Méthodologie : Enquête</p>
Fréquence d'actualisation de la source	Tous les 4 ans
Liens utiles	<ul style="list-style-type: none"> • Santé.lu. La consommation de substances nocives des enfants et adolescentes en âge scolaire. HBSC Luxembourg. 2022. https://sante.public.lu/fr/publications/h/factsheet-substance-consumption.html • HBSC Luxembourg https://hbsc.uni.lu/ • Sante.lu. Eng gesond Zukunft : un rapport sur la santé des enfants au Luxembourg, ObSanté https://sante.public.lu/fr/publications/r/rapport-thematique-sante-enfant.html • WHO. A Health promotion approach for reducing youth exposure to alcogenic environments. https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/367981/9789240073296-eng.pdf?sequence=1 • Sante.lu. Plan d'Action Luxembourgeois de réduction du Mésusage de l'Alcool «PALMA» 2020 – 2024 https://sante.public.lu/fr/publications/p/plan-national-alcool-2020-2024.html • WHO. The European framework for action on alcohol, 2022–2025: https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/361975/WHO-EURO-2022-5991-45756-65835-eng.pdf?sequence=1 • OECD, Preventing Harmful Alcohol Use, Études de l'OCDE sur les politiques de santé https://www.oecd-ilibrary.org/social-issues-migration-health/preventing-harmful-alcohol-use_6e4b4ffb-en