



# Rapport de 2025 sur les noyades non mortelles en Ontario

Préparé pour la Société de sauvetage de l'Ontario par le Centre canadien de recherche sur la prévention de la noyade

La noyade est souvent considérée comme mortelle. Cependant, les noyades qui n'entraînent pas la mort (noyades non mortelles) surviennent plus fréquemment que les noyades mortelles et peuvent entraîner des problèmes de santé qui durent toute la vie. Pour **chaque noyade mortelle** en Ontario, on compte près de quatre incidents de noyades non mortelles suffisamment graves pour nécessiter une visite au service des urgences.

*La noyade est une insuffisance respiratoire résultant de la submersion ou de l'immersion en milieu liquide.*

*La noyade peut être **mortelle ou non mortelle**. Dans le cas d'une **noyade non mortelle**, l'insuffisance respiratoire est arrêtée avant le décès. La noyade non mortelle peut avoir des conséquences diverses, allant de l'absence de blessures à des blessures graves ou à un handicap permanent.*

**164**

décès par noyade en moyenne chaque année\*

**103**

hospitalisations dues à des noyades non mortelles en moyenne chaque année

**585**

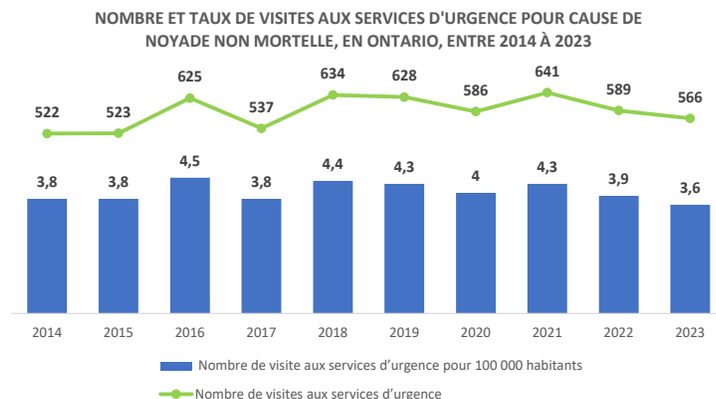
visites aux services des urgences dues à des noyades non mortelles en moyenne chaque année

**Le rapport de 2025 sur les noyades non mortelles en Ontario fournit de nouvelles données sur les noyades non mortelles** en Ontario fournit de nouvelles données sur les noyades non mortelles en incluant des tranches d'âge plus spécifiques pour décrire les noyades non mortelles chez les enfants. Les données ont été mises à disposition par Santé publique Ontario sur la base du Système national de d'information sur les soins ambulatoires (SNISA) de l'Institut canadien d'information sur la santé (ICIS).<sup>1,2</sup>

**Le nombre total de noyades non mortelles est inconnu.** Ce rapport n'inclut pas les noyades non mortelles pour lesquelles les personnes ont été traitées sur les lieux de la noyade et n'ont pas eu recours à d'autres soins médicaux, celles qui ont consulté un médecin de famille ou une clinique, et celles qui n'ont reçu aucun traitement. Si ces données étaient disponibles, le nombre de noyades non mortelles inclus dans ce rapport serait encore plus élevé.

## Visites aux services des urgences et hospitalisations dues à des noyades non mortelles

Entre 2014 et 2023, 5 851 visites aux services des urgences pour cause de noyade non mortelle ont été enregistrées. Cela représente une moyenne de 585 chaque année. Le taux des visites a diminué pour atteindre 3,9 pour 100 000 en 2022 (589 visites) et 3,6 pour 100 000 en 2023 (566 visites), soit le taux le plus bas sur cette période de dix ans.



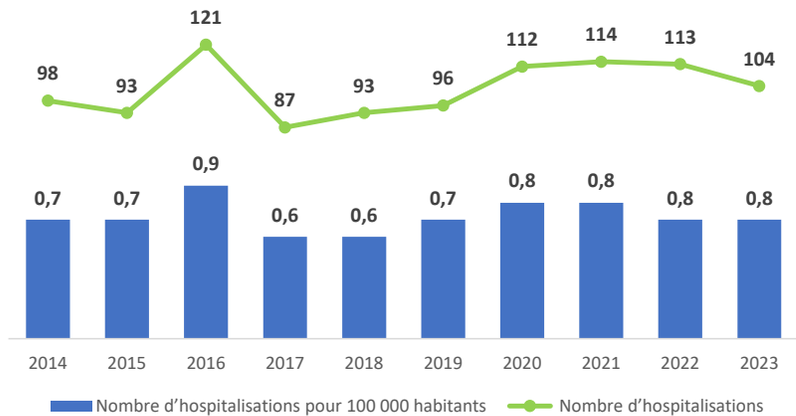
\*Nombre moyen annuel de décès liés à l'eau pour lesquels la noyade était une cause principale ou contributive du décès en Ontario, au cours des 10 dernières années pour lesquelles des données étaient disponibles, de 2012 à 2021.<sup>1</sup>

† Tous les taux inclus dans ce rapport sont des taux annuels bruts pour 100 000 habitants.

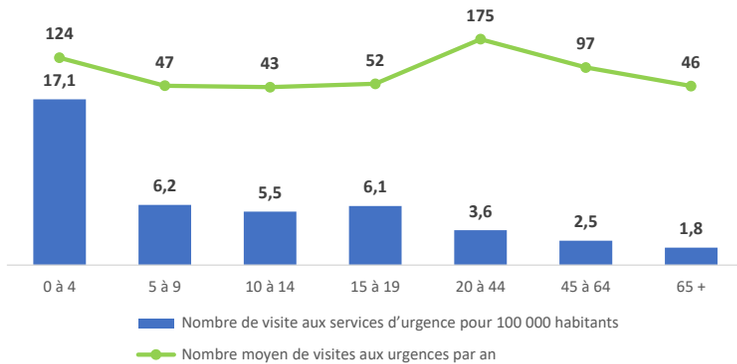
Entre 2014 et 2023, 1 031 patients ont été hospitalisés après avoir été transférés d'un service d'urgence en raison d'une noyade non mortelle. Cela représente une moyenne de 103 chaque année.

*On comptabilise 3,6 fois plus d'incidents de noyades non mortelles suffisamment graves pour nécessiter une visite au service des urgences que de noyades mortelles.*

NOMBRE ET TAUX D'HOSPITALISATIONS POUR CAUSE DE NOYADE NON MORTELLE, EN ONTARIO, ENTRE 2014 À 2023



NOMBRE ET TAUX DE VISITES AUX SERVICES D'URGENCE POUR CAUSE DE NOYADE NON MORTELLE, PAR GROUPE D'ÂGE, EN ONTARIO, ENTRE 2014 À 2023



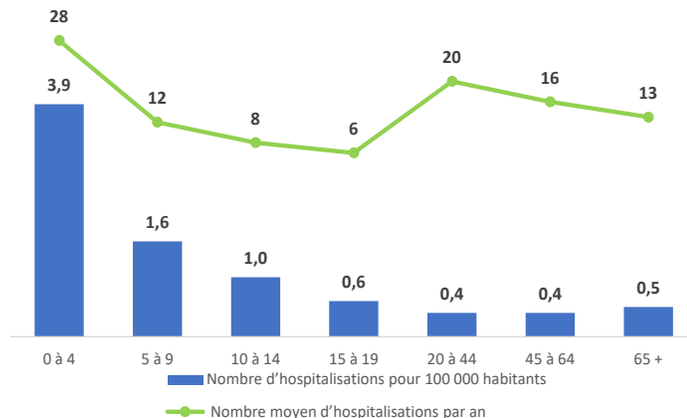
## Âge

Les jeunes enfants (âgés de moins de 5 ans) présentaient le taux le plus élevé de visites aux services d'urgence pour des cas de noyade non mortelle (17,1 pour 100 000). Entre 2014 et 2023, 1 235 enfants âgés de 0 à 4 ans se sont présentés aux services d'urgence pour une noyade non mortelle, soit une moyenne de 124 chaque année. Les taux les plus élevés après celui-ci concernaient les jeunes enfants âgés de 5 à 9 ans (6,2 pour 100 000) et les jeunes âgés de 15 à 19 ans (6,1 pour 100 000). Chez les adultes, les taux ont diminué à mesure que le groupe d'âge augmentait, allant de 6,2 pour 100 000 chez les enfants âgés de 5 à 9 ans à 1,8 pour 100 000 chez les personnes âgées de 65 ans et plus.

Le taux d'hospitalisations pour la noyade non mortelle était également les plus élevés chez les jeunes enfants; 278 enfants âgés de 0 à 4 ans ont été hospitalisés pour noyade non mortelle entre 2014 et 2023, soit une moyenne de 28 chaque année.

En comparaison, les taux de noyades mortelles les plus élevés en Ontario surviennent chez les adultes âgés de 65 ans et plus (1,9 pour 100 000 habitants), suivis des personnes âgées de 20 à 34 ans (1,5 pour 100 000).<sup>3</sup>

NOMBRE ET TAUX D'HOSPITALISATIONS POUR CAUSE DE NOYADE NON MORTELLE, PAR GROUPE D'ÂGE, EN ONTARIO, ENTRE 2014 À 2023



## Sexe

Le taux de visites aux services des urgences et d'hospitalisations pour noyade non mortelle était près de deux fois plus élevé chez les hommes que chez les femmes. Près des deux tiers (62 %) des visites aux services des urgences en raison d'une noyade non mortelle concernaient des hommes, ce qui représente une moyenne de 360 visites par année (5,0 pour 100 000 habitants). Le taux de visites aux services des urgences pour noyade non mortelle chez les femmes était de 3,0 pour 100 000, soit une moyenne de 225 visites chaque année. Parallèlement, 64 % des hospitalisations pour noyade non mortelle concernaient des hommes, ce qui représente une moyenne de 66 hospitalisations chaque année (0,9 pour 100 000). Le taux d'hospitalisations pour noyade non mortelle chez les femmes était de 0,5 pour 100 000, avec une moyenne de 37 chaque année. En comparaison, près de 8 incidents mortels par noyade sur 10 en Ontario surviennent chez les hommes.<sup>3</sup>

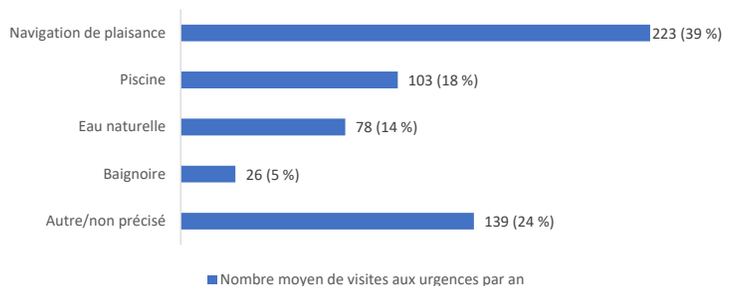


Les hommes représentaient environ les deux tiers des noyades non mortelles, contre près de 80 % des noyades mortelles.

## Le saviez-vous?

Le Centre canadien de recherche sur la prévention de la noyade travaille avec des experts mondiaux sur un cadre de catégorisation des noyades non mortelles. Celui-ci permettra d'établir des rapports plus complets sur les noyades non mortelles et contribuera à une meilleure compréhension du nombre total de noyades. Dans ce cadre, la gravité des noyades non mortelles peut être classée en fonction du degré de l'insuffisance respiratoire et de la morbidité (diminution de la capacité fonctionnelle antérieure) causé par la noyade non mortelle.

NOMBRE DE VISITES AUX SERVICES D'URGENCE POUR CAUSE DE NOYADE NON MORTELLE, PAR LIEU, EN ONTARIO, ENTRE 2012 À 2021



**Des efforts supplémentaires sont nécessaires.** Ce rapport donne un aperçu des noyades non mortelles en Ontario d'après les données des services des urgences et des hospitalisations. Des recherches plus approfondies sont nécessaires pour (1) estimer le nombre total de noyades non mortelles, en incluant les incidents qui ne sont pas pris en compte dans ces sources; et (2) obtenir plus de détails sur les circonstances des noyades non mortelles et sur la manière et les raisons pour lesquelles elles diffèrent des noyades mortelles. Le Centre canadien de recherche sur la prévention des noyades reconnaît que les noyades mortelles ne représentent qu'une partie du problème et s'engagent à rendre compte avec plus de précision du nombre total de noyades.

## Résumé

- La noyade peut être mortelle ou non mortelle; une noyade non mortelle peut engendrer un grave handicap pour toute la vie.
- Du 1er janvier 2014 au 31 décembre 2023, 5 851 visites aux services des urgences et 1 031 hospitalisations dues à des noyades non mortelles ont eu lieu.
- Les visites aux services des urgences et hospitalisations pour noyade non mortelle ont diminué en 2023.
- Les taux de noyades non mortelles sont plus élevés chez les enfants et les jeunes, en particulier chez les jeunes enfants âgés de 0 à 4 ans, à l'inverse des noyades mortelles où les taux sont plus élevés chez les personnes plus âgées.
- Les hommes représentaient environ les deux tiers des incidents de noyades non mortelles, contre près de 80 % dans le cas des noyades mortelles.

**Pour chaque noyade mortelle, près de quatre incidents de noyades non mortelles nécessitent une visite aux services des urgences. La noyade non mortelle est un problème grave en Ontario qui peut avoir des conséquences à vie pour les personnes et leur famille.**



Communiquez avec nous :

Le Centre de recherche sur la prévention de la noyade est la principale agence de recherche sur la noyade et les incidents liés à l'eau au Canada.

Téléphone : 416-490-8844,

Courriel : [experts@drowningresearch.ca](mailto:experts@drowningresearch.ca)

Société de sauvetage de l'Ontario

Téléphone : 416-490-8844,

Courriel : [experts@lifeguarding.com](mailto:experts@lifeguarding.com)

[www.lifesavingsociety.com](http://www.lifesavingsociety.com)

## Références

<sup>1</sup> Ontario Agency for Health Protection and Promotion (Public Health Ontario). Snapshots: Emergency Department Visits for injuries Snapshot: Emergency department visits for injuries due to near-drowning or submersion. Toronto, ON: Queen's Printer for Ontario; c2025 [mis à jour le 22 avril 2025 ; cité en juin 2025]. [En ligne, en anglais seulement] Disponible à l'adresse: <https://www.publichealthontario.ca/en/data-and-analysis/injuries-data/injury-er-visits>

<sup>2</sup> Ontario Agency for Health Protection and Promotion (Public Health Ontario). Snapshots: Hospitalizations for injuries Snapshot: Hospitalizations for injuries due to near-drowning or submersion. Toronto, ON: Queen's Printer for Ontario; c2025 [mis à jour le 22 avril 2025 ; cité en juin 2025]. [En ligne, en anglais seulement] Disponible à l'adresse: <https://www.publichealthontario.ca/en/data-and-analysis/injuries-data/injury-hospitalization>

<sup>3</sup> Société de sauvetage de l'Ontario. Rapport sur la noyade, Ontario, édition 2025 [En ligne]. Toronto (Ontario) : Centre canadien de recherche sur la prévention de la noyade; c2023 [cité le 18 août 2023]. Disponible à l'adresse : [https://www.lifesavingsociety.com/media/397512/ontario--drowninginfographic2023\\_fr.pdf](https://www.lifesavingsociety.com/media/397512/ontario--drowninginfographic2023_fr.pdf)

<sup>4</sup> Beerman S, Bierens JJLM, Clemens T, Meddings D, Rahman A, Szpilman D. Clarification and categorization of non-fatal drowning: a draft position statement [En ligne, en anglais seulement]. Genève : Organisation mondiale de la santé; c2019 [cité le 18 août 2023]. Disponible à l'adresse : [https://www.who.int/docs/default-source/documents/drowning/non-fatal-drowning-categorization.pdf?sfvrsn=44d18cc1\\_2&download=true](https://www.who.int/docs/default-source/documents/drowning/non-fatal-drowning-categorization.pdf?sfvrsn=44d18cc1_2&download=true)