

# LOWER OTTAWA RIVER FLOOD MESSAGE

Arnprior to Hawkesbury



## Flood Watch — Lower Ottawa River

April 23, 2025 — This FLOOD WATCH statement is an update to the Flood Outlook Statement issued for areas along the Lower Ottawa River (Arnprior to Hawkesbury) on April 11<sup>th</sup>, 2025.



The Ottawa River Regulating Committee warns that weather events over the next few weeks, in particular events bringing above normal temperatures and heavy rainfall, may lead to levels and flows exceeding flood levels in some locations.

Water levels and flows have been gradually increasing at several locations along the main stem of the Ottawa River. Levels and flows may continue to increase over the next few weeks due to forecasted rain and increased spring runoff from warmer temperatures and snow melt contributions from outside of the Ottawa Valley.

**Minor flood levels may be exceeded in flood prone areas along the river between Lake Coulonge and Carillon (Pembroke to Hawkesbury) starting Saturday, April 26. The minor flood level is defined as the level at which parts of some streets, lawns and parks are beginning to flood, with no or few houses/buildings being affected.**

While there are currently no major flooding indicators of concern, it is still too early to forecast peak river conditions which remain dependent on snowmelt and rainfall amounts.

Residents in flood-prone areas are encouraged to closely follow changing conditions and to take necessary measures. Residents are advised to stay away from watercourses where flows are high and where banks might be unstable. Parents are encouraged to explain dangers to children and provide appropriate supervision around all waterbodies.

The **Mississippi Valley, Rideau Valley, and South Nation Conservation Authorities** monitor water levels and weather forecasts with the **Ministry of Natural Resources** as part of the Flood Forecasting and Warning Program. Updates are provided as conditions change.

The **Ottawa River Regulating Committee** will be reassessing forecast conditions and providing hydrological condition updates on its website daily at [www.ottawariver.ca/forecasts](http://www.ottawariver.ca/forecasts).

To view current flood warnings across Ontario, visit:  
[www.ontario.ca/law-and-safety/flood-forecasting-and-warning-program](http://www.ontario.ca/law-and-safety/flood-forecasting-and-warning-program).

This **FLOOD WATCH STATEMENT** is in effect until May 21, 2025 at 5:00 PM.

## South Nation Conservation

Contact: Kat Watson  
Coordinator, Early Warning Systems and Watershed Plans  
[kwatson@nation.on.ca](mailto:kwatson@nation.on.ca) 1-877-984-2948.

### Definitions:

- **Water Conditions Statement: Water Safety:** indicates that high flows, melting ice or other factors could be dangerous for such users as boaters, anglers, and swimmers but flooding is not expected.
- **Water Conditions Statement: Flood Outlook:** gives early notice of the potential for flooding based on weather forecasts calling for heavy rain, snow melt, high winds, or other conditions.
- **Flood Watch:** potential for flooding exists within specific watercourses and municipalities. Municipalities, emergency services and individual landowners in flood-prone areas should prepare.
- **Flood Warning:** flooding is imminent or occurring within specific watercourses and municipalities.

— end —

# MESSAGE DE CRUE POUR LE COURS INFÉRIEUR DE LA RIVIÈRE DES OUTAOUAIS

Arnprior à Hawkesbury



## Veille de crue — cours inférieur de la rivière des Outaouais

Le 23 avril 2025 — Le présent avis de Veille de crue est une mise à jour de la Perspective de crue publiée le 11 avril 2025 pour les secteurs situés le long du cours inférieur de la rivière des Outaouais (d'Arnprior à Hawkesbury).



Le Comité de régularisation de la rivière des Outaouais avertit que les conditions météorologiques prévues pour les prochaines semaines, en particulier des températures supérieures à la normale et de fortes précipitations, pourraient entraîner des niveaux et des débits dépassant les niveaux d'inondation à certains endroits.

Les niveaux et les débits ont augmenté progressivement à plusieurs endroits le long du cours principal de la rivière des Outaouais. Les niveaux et les débits pourraient continuer d'augmenter au cours des prochaines semaines en raison des prévisions de pluie et de l'augmentation du ruissellement printanier due aux températures plus chaudes et à la fonte des neiges à l'extérieur de la vallée de l'Outaouais.

**Les seuils mineurs d'inondation pourraient être dépassés dans les zones inondables le long de la rivière entre le lac Coulonge et Carillon (de Pembroke à Hawkesbury) à partir du samedi 26 avril. Le seuil mineur d'inondation est défini comme le niveau auquel certaines rues, pelouses et parcs commencent à être inondés, sans qu'aucune ou presque aucune maison ou bâtiment ne soit touché.**

Bien qu'il n'y ait actuellement aucun indicateur d'inondation majeure préoccupant, il est encore trop tôt pour prévoir les conditions de crue, qui dépendent toujours de la fonte des neiges et des quantités de pluie.

Les résidents des zones inondables sont invités à suivre de près l'évolution de la situation et à prendre les mesures nécessaires. Il est conseillé aux résidents de rester à l'écart des cours d'eau où le débit est élevé et où les berges pourraient être instables. On demande aux parents d'expliquer ces dangers à leurs enfants et de les surveiller de près à proximité des plans d'eau.

Les offices de protection de la nature de la **vallée de la Mississippi**, de la **vallée de la Rideau** et de la **Nation Sud** surveillent les niveaux d'eau et les prévisions météorologiques avec le **ministère des Richesses naturelles** dans le cadre du programme de prévision et d'alerte des crues. Des mises à jour sont émises au fur et à mesure que les conditions changent.

Le **Comité de régularisation de la rivière des Outaouais** réévaluera les conditions prévues et publiera des mises à jour sur l'état de la rivière sur son site Web tous les jours à <https://rivieredesoutaouais.ca/previsions/>

Pour consulter les avertissements d'inondation actuels en Ontario, visitez : [www.lioapplications.lrc.gov.on.ca/webapps/swmc/flood-forecasting-and-warning-program/fr/](http://www.lioapplications.lrc.gov.on.ca/webapps/swmc/flood-forecasting-and-warning-program/fr/).

Cette **DÉCLARATION DE VEILLE DE CRUE** est en vigueur jusqu'au 21 mai 2025 à 17 h 00.

## La Conservation de la Nation Sud

Kat Watson, Coordinatrice - Systèmes d'alerte précoce et plans de gestion du bassin versant, [kwatson@nation.on.ca](mailto:kwatson@nation.on.ca), 1-877-984-2948.

### Définitions :

- **Énoncé sur les conditions de l'eau : Sécurité aquatique** : indique que des débits forts, de la glace fondante ou d'autres facteurs peuvent être dangereux pour des utilisateurs comme les plaisanciers, les pêcheurs à la ligne et les baigneurs, mais qu'une crue n'est pas prévue.
- **Énoncé sur les conditions de l'eau : Risque de crue** : préavis de crue possible basé sur des prévisions de pluies abondantes, de fonte des neiges, de forts vents ou autre.
- **Veille de crue** : possibilité de crue pour des cours d'eau et municipalités spécifiques. Les municipalités, les services d'urgence et les propriétaires fonciers des secteurs inondables doivent être prêts à intervenir.
- **Avertissement de crue** : crue imminente ou en cours pour des cours d'eau et municipalités spécifiques

— fin —