

LOWER OTTAWA RIVER FLOOD MESSAGE

Arnprior to Hawkesbury



Flood Outlook — Lower Ottawa River

April 11, 2025 — This Flood Outlook Statement is an update to the Flood Outlook Statement issued for areas along the Lower Ottawa River (Arnprior to Hawkesbury) on March 19th, 2025.

Flood Outlook Statement

Water levels and flows have generally stabilized in all locations along the main stretch of the Ottawa River. With the return of warmer temperatures this weekend and forecasted rainfall, water levels and flows are expected to increase due to snow melt combined with rainfall runoff.

Levels are expected to rise over the next few days in all locations. The snowpack melt in the northern part of the basin is expected to continue over the next few weeks.

While there are currently no significant flooding indicators, it is still too early to forecast peak river conditions which remain dependent on snowmelt and rainfall volume and timing.

Residents in flood-prone areas are encouraged to closely follow changing conditions and to take the necessary precautionary measures, as required. 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.

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

This **FLOOD OUTLOOK STATEMENT** is in effect until April 30, 2025 at 5:00 PM.

South Nation Conservation

Kat Watson, Coordinator, Early Warning Systems and Watershed Plans;
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.
- **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

Arnrior à Hawkesbury



Perspective de crue — Cours inférieur de la rivière des Outaouais

11 avril 2025 — Le présent avis de Perspective de crue est une mise à jour de l'avis de Perspective de crue publié le 19 mars 2025 concernant les régions situées le long du cours inférieur de la rivière des Outaouais (d'Arnrior à Hawkesbury).



Les niveaux et les débits d'eau se sont généralement stabilisés sur l'ensemble du tronçon principal de la rivière des Outaouais. Avec le retour des températures plus chaudes cette fin de semaine et les précipitations prévues, les niveaux d'eau et les débits devraient augmenter en raison de la fonte des neiges combinée au ruissellement des précipitations.

Les niveaux d'eau devraient augmenter au cours des prochains jours sur l'ensemble du tronçon. La fonte de la neige accumulée dans la partie nord du bassin devrait se poursuivre au cours des prochaines semaines.

Bien qu'il n'y ait actuellement aucun indicateur d'inondations préoccupant, il est encore trop tôt pour prévoir les conditions maximales des rivières qui restent dépendantes de la fonte des neiges, et du volume et de la période d'occurrence des précipitations.

Les résidents des zones inondables sont invités à suivre de près l'évolution des conditions et à prendre les mesures de précaution nécessaires, le cas échéant. Il leur est conseillé de rester à l'écart des cours d'eau dont le débit est élevé et dont les rives pourraient être instables. On demande aux parents d'expliquer les dangers aux enfants et d'assurer une surveillance appropriée autour de tous les 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 des crues et d'avertissement du public. 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 émettra des mises à jour concernant les conditions hydrologiques sur son site Web tous les jours à l'adresse rivieredesoutaouais.ca/previsions.

Pour consulter les avertissements de crues en cours dans l'ensemble de l'Ontario, visitez le site : www.lioapplications.lrc.gov.on.ca/webapps/swmc/flood-forecasting-and-warning-program/fr/

Cette **PERSPECTIVE DE CRUE** est en vigueur jusqu'au 30 avril 2025 à 17 heures.

La Conservation de la Nation Sud

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

Définitions :

- **Communiqué sur les conditions du bassin versant : Sécurité aquatique** : indique que les débits élevés, la fonte des glaces ou d'autres facteurs peuvent être dangereux pour les utilisateurs tels que les plaisanciers, les pêcheurs et les nageurs, mais qu'aucune inondation n'est prévue.
- **Communiqué sur les conditions du bassin versant : Perspective de crue** : préavis de risque de crue en fonction des prévisions météorologiques annonçant de fortes pluies, la fonte des neiges, des vents violents ou d'autres conditions.
- **Veille de crue** : il existe un risque d'inondation dans certains cours d'eau et dans certaines municipalités.
- **Avertissement de crue** : l'inondation est imminente ou se produit dans certains cours d'eau et dans certaines municipalités.

— fin —