

LOWER OTTAWA RIVER FLOOD MESSAGE

Arnprior to Hawkesbury



Flood Watch — Lower Ottawa River



April 9, 2020 — A Flood Watch is being issued for areas along the Lower Ottawa River. Water levels and flows from Arnprior to Hawkesbury continue to rise gradually due to on-going snowmelt in the central and northern portions of the Ottawa River basin.

On Monday a spring storm is expected to bring above average temperatures and a significant amount of rainfall. Minor flood levels may be exceeded in low-lying, flood prone areas depending on the temperatures and precipitation received.

Levels and flows are expected to stabilize into the weekend and will continue to rise beginning on Monday.

Levels are currently expected to remain below major flood thresholds in all locations and are expected to be similar to levels reached in May 2018.

AREAS OF CONCERN ALONG LOWER OTTAWA RIVER:

Water levels are expected to be similar or below the peak levels reached in May 2018 for:

- Constance Bay and Britannia (Grandview Road, Britannia Village, Belltown Community)

Water levels are expected to be similar or slightly above the peak levels reached in May 2018 for:

- East of Cumberland Village (Boisé Village, Morin Road, Leo Lane)
- Clarence-Rockland (Voisine, Onesime Guilbord Roads)
- Alfred-Plantagenet (Presqu'île (Miller Island), Presquile Road)
- L'Orignal (Montpetit and Dufour Streets)

Residents in flood-prone areas are encouraged to closely follow evolving conditions and to take necessary measures to protect their property. 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.

The **Mississippi Valley, Rideau Valley, and South Nation Conservation Authorities** monitor water levels and weather forecasts with the **Ministry of Natural Resources and Forestry** 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 ottawariver.ca/forecasts/.

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

This **FLOOD WATCH** is in effect until April 23, 2020 at 5:00 PM.

— end —

MEDIA CONTACT: John Mesman, Lead, Communications and Outreach,
South Nation Conservation, 613-899-5341, jmesman@nation.on.ca.

FOR MORE INFORMATION: Omar Kana'n, Water Resources Specialist – Engineering,
South Nation Conservation, 613-883-7103, okanan@nation.on.ca.

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.

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



9 avril 2020 - Une veille de crue est émise pour les secteurs situés le long du cours inférieur de la rivière des Outaouais. Les niveaux d'eau et les débits d'Arnprior à Hawkesbury continuent d'augmenter progressivement en raison de la fonte des neiges en cours dans les parties centrale et nord du bassin de la rivière des Outaouais.

Lundi, une tempête printanière devrait entraîner des températures supérieures à la moyenne et une quantité importante de précipitations. Les seuils d'inondation mineurs pourraient être dépassés dans les zones basses sujettes aux inondations, en fonction des températures et des précipitations reçues.

Les niveaux et les débits d'eau devraient se stabiliser au cours de la fin de semaine et continuer à augmenter à partir de lundi.

Les niveaux d'eau devraient se maintenir en dessous des seuils d'inondation majeurs dans tous les secteurs et devraient être similaires aux niveaux atteints en mai 2018.

ZONES PRÉOCCUPANTES LE LONG DU COURS INFÉRIEUR DE LA RIVIÈRE DES OUTAOUAIS :

Les niveaux d'eau devraient être similaires ou inférieurs aux niveaux maximums atteints en mai 2018 pour :

- Constance Bay et Britannia (Chemin Grandview, Village de Britannia, Collectivité de Belltown)

Les niveaux d'eau devraient être similaires ou légèrement supérieurs aux niveaux maximums atteints en mai 2018 pour les secteurs suivants :

- À l'est du village de Cumberland (Village de Boisé, Chemin Morin, Allée Leo)
- Clarence-Rockland (Chemins Voisine, Onesime Guilbord)
- Alfred-Plantagenet (Presqu'île (Île Miller), chemin Presqu'île)
- L'Original (rues Montpetit et Dufour)

On encourage les résidents des zones inondables à suivre de près l'évolution des conditions et à prendre les mesures nécessaires pour protéger leurs biens. Il est conseillé aux résidents de se tenir à l'écart des cours d'eau où les débits sont élevés et où les berges pourraient être instables. On recommande aux parents d'expliquer les dangers aux enfants.

Les **offices de protection de la nature des rivières Mississippi, Rideau et Nation Sud** surveillent les niveaux d'eau et les prévisions météorologiques avec le **ministère des Richesses naturelles et des Forêts** dans le cadre du Programme de prévision et d'alerte des crues. Des mises à jour sont émises en fonction de l'évolution des conditions.

Le **Comité de régularisation de la rivière des Outaouais** réévaluera les prévisions et publiera quotidiennement des mises à jour des conditions hydrologiques sur son site Web à ottawariver.ca/forecasts/.

Pour consulter les alertes de crue actuelles en Ontario, visitez le site : www.ontario.ca/law-and-safety/flood-forecasting-and-warning-program.

Cette **VEILLE DE CRUE** est en vigueur jusqu'au 23 avril 2020 à 17 h.

— fin —

CONTACT AVEC LES MÉDIAS : John Mesman, Chef, Communications et sensibilization, Conservation de la Nation Sud, 613-899-5341, jmesman@nation.on.ca.

POUR PLUS D'INFORMATIONS : Omar Kana'n, Spécialiste des ressources en eau - Ingénierie, Conservation de la Nation Sud, 613-883-7103, okanan@nation.on.ca.

Définitions :

- **Communiqué sur les conditions des bassins versants – 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.
- **Communiqué sur les conditions des bassins versants – Perspective 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.
- **Avertissement de crue** : crue imminente ou en cours pour des cours d'eau et municipalités spécifiques.