



FLOOD WARNING: Ottawa River – Arnprior to Hawkesbury – Update #8

May 3, 2019



Weather Forecast:

Rainfall of 10 to 20 mm is forecasted today, May 3. An additional 5 mm of rain is possible on Monday, May 6, 2019.

Environmental Conditions:

Water levels along the lower Ottawa River have peaked and are expected to remain stable and slowly decline over the next few days.

Risks:

All flood-prone areas along the Ottawa River from Lac Coulonge down to the Montreal Archipelago are at risk as snowmelt continues along the upper Ottawa River.

Levels are expected to remain high for the next two to three weeks. Risk is highly dependent on the amount of precipitation that is received.

Updates to all projections will be provided as they become available.

MVCA areas of concern:

Water levels in the **Constance Bay area** have peaked and have begun to recede.

RVCA areas of concern:

Water levels in **Britannia area (Grandview Road, Britannia Village, and the Belltown Community)** and the **area east of Cumberland Village (Boise Village, Morin Road, Leo Lane)** have peaked and begun to recede.

SNC areas of concern:

Water levels in **Clarence-Rockland** and **Alfred-Plantagenet** have peaked and have begun to recede.

ACTION:

Residents in flood-prone areas are encouraged to closely monitor conditions and take necessary actions. Sandbags are available to residents in flood prone areas.

Residents are strongly urged to keep sandbags in place for at least the next two weeks.

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.





SOUTH NATION
CONSERVATION
DE LA NATION SUD

Duration:

This Flood Warning is in effect until Tuesday, May 7, 2019 at 5:00 PM.

South Nation Conservation (SNC) and its Ottawa partners, the Rideau Valley and Mississippi Valley Conservation Authorities, monitor the 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.

Locally issued flood messages across Ontario are available at www.ontario.ca/law-and-safety/flood-forecasting-and-warning-program.

The Ottawa River Regulation Planning Board will be reassessing forecast conditions and providing hydrological condition updates on its website daily at www.ottawariver.ca/forecast.php.

Please visit www.nation.on.ca for more information. To provide feedback with respect to changes in water related conditions please email waterwatch@nation.on.ca, post on our Facebook (/SouthNationConservation) or Twitter (@SouthNationCA).

For more information regarding the Ottawa River, visit www.ottawariver.ca.

FOR MORE INFORMATION: Omar Kana'n, Water Resources Analyst,
613-551-9057, okanan@nation.on.ca.

FOR MEDIA INQUIRIES: John Mesman, Team Lead of Communications,
613-899-5341, jmesman@nation.on.ca.

FORWARDED TO: All Flood Forecasting and Warning Directory

###



AVERTISSEMENT DE CRUE :
Rivière des Outaouais – De Arnprior à Hawkesbury - Mise à jour No 8

Le 3 mai 2019

Avertissement de crue

Prévisions météorologiques :

Des précipitations de 10 à 20 mm sont prévues aujourd'hui, le 3 mai, avec en plus une possibilité de recevoir 5 mm de pluie le lundi 6 mai 2019.

Conditions environnementales :

Les niveaux d'eau le long du cours inférieur de la rivière des Outaouais ont atteint un maximum et devraient demeurer stables ou diminuer lentement au cours des prochains jours.

Risques :

Toutes les zones sujettes aux inondations le long de la rivière des Outaouais, du lac Coulonge jusqu'à l'archipel de Montréal, sont menacées par la fonte des neiges qui se poursuit le long du cours supérieur de la rivière.

Les niveaux devraient demeurer élevés au cours des deux ou trois prochaines semaines. Le risque dépend fortement de la quantité de précipitations reçues.

Des mises à jour de toutes les projections seront émises dès qu'elles seront disponibles.

Préoccupations de la MVCA :

Les niveaux d'eau dans la **région de la baie Constance** ont atteint un maximum et ont commencé à baisser.

Préoccupations de la RVCA :

Les niveaux d'eau dans **la région de Britannia (Grandview Road, Village de Britannia et la collectivité de Belltown)** et dans **la région située à l'est du village de Cumberland (Village Boise, chemin Morin, allée Leo)** ont atteint leur maximum et ont commencé à baisser.

Préoccupations de la CNS :

Les niveaux d'eau de **Clarence-Rockland** et **d'Alfred-Plantagenet** ont atteint un maximum et ont commencé à baisser.

ACTION :

Les résidents des zones inondables sont encouragés à suivre de près l'évolution de la situation et à prendre les mesures nécessaires. Des sacs de sable sont à la disposition des résidents dans les zones inondables.



SOUTH NATION
CONSERVATION
DE LA NATION SUD

On encourage fortement les résidents à garder les sacs de sable en place pour au moins les deux prochaines semaines.

Il est conseillé aux résidents de s'éloigner des cours d'eau où les débits sont élevés et où les berges pourraient être instables. Les parents sont encouragés à expliquer les dangers à leurs enfants.

Durée :

Cet avertissement d'inondation est en vigueur jusqu'au mardi 7 mai 2019 à 17h00.

La Conservation de la Nation Sud (CNS) et ses partenaires d'Ottawa, les offices de protection de la nature de la vallée Rideau et de la vallée de la Mississipi, 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 au fur et à mesure que les conditions changent.

Les messages d'inondation diffusés à l'échelle locale à travers l'Ontario sont disponibles à l'adresse www.ontario.ca/law-and-safety/flood-forecasting-and-warning-program.

La Commission de planification de la régularisation de la rivière des Outaouais réévaluera les conditions prévues et fournira des mises à jour sur les conditions hydrologiques sur son site Web à www.ottawariver.ca/forecast.php.

Veillez visiter www.nation.on.ca pour plus d'informations. Tous les commentaires pour nous faire part des changements dans les conditions liées à l'eau peuvent être envoyés par courriel à waterwatch@nation.on.ca, affichés sur notre page Facebook (/SouthNationConservation) ou sur Twitter (@SouthNationCA).

Pour de plus amples renseignements sur la rivière des Outaouais, visitez le site www.ottawariver.ca.

POUR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS : Omar Kana'n, analyste des ressources en eau, 613-551-9057, okanan@nation.on.ca.

POUR LES DEMANDES DE RENSEIGNEMENTS DES MÉDIAS : John Mesman, Chef d'équipe des communications, 613-899-5341, jmesman@nation.on.ca.

ENVOYÉ À : Tous les répertoires de prévisions et d'alerte de crues

###