

FLOOD WARNING: OTTAWA RIVER – UPDATE #5



May 9, 2017; Time: 11:00 am



This statement is an update to South Nation Conservation's (SNC) Flood Warning: Ottawa River issued on May 8, 2017.



SNC continues to caution residents that water levels in the Ottawa River are currently significantly high, but are not expected to further increase. The South Nation Jurisdiction received 1 to 2 mm of precipitation on Monday and Environment and Climate Change Canada does not forecast significant rain for this week.



On May 9, 2017, the Ottawa River Regulation Planning Board stated: "Peak flood levels have been reached on most sections of the main stem of the Ottawa River between Mattawa down to the Hawkesbury/Grenville area. No significant precipitation is expected over the coming week and water levels will begin to slowly recede. Property owners experiencing flooding are encouraged to contact their local municipality for support".



Residents are advised to stay away from watercourses where flows are high and where banks might be unstable. Parents are encouraged to explain these dangers to their children.



Staff will continue to monitor the water levels and weather forecasts as part of the Flood Forecasting and Warning Program and will provide updates in the event conditions change.



The public is encouraged to visit www.nation.on.ca and to also report changes in water-related conditions, soil stress fractures (i.e. cracks in soil), abrupt changes in streambanks, or sudden leaning of trees in their local areas. All feedback and photos can be sent to waterwatch@nation.on.ca, posted on our Facebook page (/SouthNationConservation), or Tweeted to us (@SouthNationCA).



Additional information on Ottawa River levels can be found at www.ottawariver.ca.



For more information please contact the Flood Duty Officers: Geoff Owens at 613-984-2948 ext. 240 or 613-551-9170; or Sandra Mancini at 613-984-2948 ext. 223 or 613-551-3242.



Forwarded To: All Flood Forecasting and Warning Directory



- # # # -

Watershed Conditions Statements:

- **Water Safety:** High flows, unstable banks, melting ice or other factors that could be dangerous for recreational users such as anglers, canoeists, hikers, children, pets, etc. Flooding is not expected.
- **Flood Outlook:** Early notice of the potential for flooding based on weather forecasts, calling for heavy rain, snow melt, high winds or other conditions that could lead to high runoff, cause ice jams and/or lakeshore flooding or erosion.
- **Flood Watch:** Flooding is possible in specific watercourses or municipalities. Municipalities, emergency services and individuals in flood-prone areas should prepare.
- **Flood Warning:** Flooding is imminent or already occurring in specific watercourses or municipalities.

AVERTISSEMENT DE CRUE : RIVIÈRE DES OUTAOUAIS – MIS À JOUR #5

9 mai, 2017 à 11h

Ce communiqué est un mis à jour de l'Avertissement de crue : rivière des Outaouais émit par la Conservation de la Nation Sud (CNS) le 8 mai, 2017.

La CNS continue à aviser les résidents que les niveaux d'eau de la rivière des Outaouais sont actuellement très hauts mais ne devraient pas continuer à monter. Le territoire de la Nation Sud a reçu de 1 à 2 mm de pluie hier. Environnement et Changement climatique Canada ne prévoit pas beaucoup de pluie pour cette semaine.

Le 9 mai, 2017, le Commission de planification de la régularisation de la rivière des Outaouais, « Les niveaux de pointe ont été atteints dans la plupart des endroits le long de la rivière des Outaouais entre Mattawa et la région de Hawkesbury/Grenville. Aucune précipitation importante n'est prévue cette semaine et les niveaux commenceront à diminuer légèrement. On encourage les riverains dont la propriété est inondée à contacter leur municipalité pour obtenir l'aide nécessaire. »

Les résidents sont priés de rester à l'écart des cours d'eau où les débits sont élevés et où les berges pourraient être instables. Il est conseillé aux parents d'expliquer ces dangers à leurs enfants.

Les employés de la CNS continueront de surveiller les niveaux d'eau ainsi que les prévisions de la météo dans le cadre de son programme de prévision et d'avertissement d'inondation, et émettrons des mises à jour en cas de modification des conditions.

La CNS invite le public à visiter www.nation.on.ca et à également donner des renseignements sur les changements relatifs à l'eau, des fissures soudaines dans le sol, des changements rapides des rives ou des arbres penchent soudainement dans leur région. Les commentaires peuvent être envoyés à waterwatch@nation.on.ca, postés sur notre page Facebook (/SouthNationConservation), ou vous pouvez envoyer vos photos par le biais de votre compte Twitter (@SouthNationCA).

Pour des informations supplémentaires au sujet du niveau de la rivière des Outaouais, visitez www.ottawariver.ca.

Pour des informations supplémentaires, prière de communiquer avec nos Agent(e)s de service des crues : Geoff Owens à 613-984-2948 poste 240 ou 613-551-9170; ou Sandra Mancini à 613-984-2948 poste 223 ou 613-551-3242.

Envoyé au : Répertoire en matière de prévision et d'alerte des crues.

Conditions sur le bassin versant :

- **Sécurité aquatique** : des conditions telles que des débits élevés, des berges dangereuses, de la glace fondante ou autres facteurs qui constituent un danger pour les utilisateurs (pêcheurs, canoéistes, randonneurs, enfants, animaux domestiques, etc.) sont présentes. Aucune inondation n'est prévue.
- **Risque de crue** : préavis d'inondation potentielle fondé sur les prévisions météorologiques, de fortes pluies, la fonte de la neige, des vents violents ou autres facteurs qui pourraient causer d'importants ruissellements, des embâcles, des inondations ou l'érosion des berges.
- **Veille de crue** : des inondations sont possibles dans certains cours d'eau ou certaines municipalités. Les municipalités, les services d'urgence et les propriétaires fonciers des secteurs inondables doivent être prêts à intervenir.
- **Avertissement d'inondation**: une inondation est imminente ou déjà présente dans certains cours d'eau ou certaines municipalités.