



NIVEAUX D'EAU DE LA RIVIÈRE DES OUTAOUAIS

OTTAWA/GATINEAU, le mardi 18 avril 2017 – Les membres du Comité de régularisation de la rivière des Outaouais désirent avertir les résidents du bassin que les niveaux d'eau et débits le long de la rivière des Outaouais ont augmenté rapidement à plusieurs endroits avec les précipitations des derniers jours combinées à la fonte des neiges. On prévoit des hausses supplémentaires cette semaine en raison des précipitations prévues. Entre Pembroke et Grenville/Hawkesbury, les débits et niveaux pourraient atteindre les débits et niveaux observés lors de la crue printanière de 1998.

Cette année, le mois d'avril est particulièrement pluvieux avec des précipitations cumulées jusqu'à maintenant qui dépassent la normale mensuelle. Ce ruissellement pluvial combiné à la fonte des neiges a causé des hausses rapides des niveaux et débits depuis dimanche dernier. Ainsi, les débits et niveaux des rivières dans les parties centrales et sud du bassin sont également bien au-dessus des normales. Il s'agit de conditions observées dont la récurrence est de une fois tous les dix ou vingt ans, dépendamment du secteur. Étant donné les prévisions météorologiques des prochains jours, on prévoit des hausses supplémentaires au courant de la semaine dans la plupart des endroits le long de la rivière entre Pembroke et Grenville/Hawkesbury, qui pourraient atteindre les niveaux observés en 1998, soit 59.97 m à Britannia/Lac Deschênes, 43.96 m au quai de Hull/Pointe Gatineau, et 42.74 m à Thurso. Les niveaux et débits à Pointe Gatineau sont maintenant près des valeurs observées en 1998 et devraient augmenter encore selon les quantités de précipitation à venir. Ailleurs, des hausses de niveaux supplémentaires sont aussi prévues. Les hausses de niveaux dépendront du montant de précipitation reçue. Les membres du Comité aimeraient demander aux résidents et communautés situés dans les secteurs qui sont sujets aux inondations de suivre l'évolution des niveaux d'eau au droit de leur propriété.

Alors que les principaux réservoirs de retenue situés dans la portion nord du bassin versant emmagasinent une grande partie des apports d'eau en provenance de cette portion du bassin, on ne dispose que de moyens limités pour contrôler les apports provenant de la partie centrale et sud du bassin versant. En effet, les ouvrages de contrôle dans ces parties sont « au-fil-de-l'eau », c'est-à-dire qu'ils ne sont pas conçus pour emmagasiner les eaux. Durant cette période critique, le Comité fera tout en son pouvoir pour limiter les inondations et continuera de surveiller la situation tout au long de la rivière. Au besoin, d'autres bulletins seront diffusés.

Les résidents qui voudraient signaler des cas d'inondations ou obtenir de l'aide devraient communiquer avec les organismes provinciaux responsables, soit pour le Québec, la Sécurité civile du Ministère de la Sécurité publique au 1-866-766-8345; ou pour l'Ontario, le bureau du district du Ministère des Richesses naturelles et des Forêts ou l'office de protection de la nature (<https://www.ontario.ca/fr/lois-et-securite/programme-de-prevision-des-crues-et-davertissement-du-public>).

Des renseignements à jour sur les niveaux d'eau de la rivière des Outaouais et les débits relâchés des réservoirs principaux du système hydrique sont disponibles sur le site Web: <http://www.rivieredesoutaouais.ca>. De plus, des prévisions hydrologiques pour une période de trois jours sont produites à certains endroits.

Les résidents de la région d'Ottawa-Gatineau qui désirent obtenir des renseignements à jour sur les niveaux d'eau de la rivière des Outaouais peuvent composer le (613) 995-3455 pour un message en français et le (613) 995-3443 pour un message en anglais. À l'extérieur de cette région, composez le 1-800-778-1243 pour un message en français et le 1-800-778-1246 pour un message en anglais. Les niveaux d'eau de la rivière sont disponibles aux endroits suivants :

lac Témiscamingue, Mattawa, Pembroke, lac Coulonge, lac des Chats, Ottawa (Britannia), Gatineau (quai de Hull), Grenville et Maniwaki.

Le Comité de régularisation de la rivière des Outaouais, qui coordonne la gestion des débits, se compose des organismes suivants qui exploitent des barrages sur la rivière des Outaouais ou ses affluents : Travaux publics et Services gouvernementaux Canada, Ontario Power Generation, Hydro-Québec et le Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques du Québec.

Pour plus de renseignements, veuillez contacter Manon Lalonde (613) 996-8639, ou Michael Sarich (613) 996-8643 du Secrétariat pour la régularisation de la rivière des Outaouais.

Comité de régularisation de la rivière des Outaouais