

Avertissement d'inondations District de Kemptville — rivière des Outaouais

COMMUNIQUÉ

04/18/2017

Le Ministère des richesses naturelles et des Forêts (MRNF), bureau du district de Kemptville, avise les résidants de la région que le rapport publié antérieurement sur les prévisions liées aux inondations a été reclassé comme une **veille d'inondations** qui demeure en vigueur dans le district pour les bras nord-est de la rivière des Outaouais.

Les résidants des villes de Clarence-Rockland et de Hawkesbury ainsi que ceux des cantons de Hawkesbury Est et de Champlain devraient se tenir à l'écart des rivières et des cours d'eau à débit rapide en cette période de l'année et vérifier régulièrement les communiqués actualisés faisant état des conditions météorologiques printanières. Les résidants demeurant dans une zone ayant des antécédents de vulnérabilité aux inondations devraient prendre les précautions nécessaires afin de protéger leur propriété, notamment veiller au bon fonctionnement de leurs pompes de puisard et arrimer tout objet qui risque de dériver lors de la crue des eaux.

Les rives des cours d'eau et des rivières sont dangereuses en cette période de l'année. Le MRNF recommande à tous les résidants de garder les enfants, les animaux de compagnie et eux-mêmes à l'écart des rives des lacs et des rivières.

Le ministère surveille de près les conditions printanières et l'état du bassin versant. D'autres mises à jour seront publiées, le cas échéant.

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

Ce communiqué est publié en raison des informations météorologiques reçues du Centre de contrôle des eaux de surface du ministère, de la Commission de planification de la régularisation de la rivière des Outaouais, d'Environnement Canada et d'autres sources d'information météorologique.

Description des conditions actuelles

La Commission de planification de la régularisation de la rivière des Outaouais (CPRRO) indique que les parties intermédiaires et inférieures du bassin de la rivière des Outaouais connaissent des conditions supérieures à la moyenne, avec des niveaux et des débits qui ne sont pas observés au cours des 10 à 20 dernières années, selon le lieu. Le mois d'avril a été particulièrement humide avec des précipitations cumulées d'ici la mi-avril dépassant le montant normalement reçu pour le mois entier. Cette précipitation, associée à la fonte continue des neiges dans plusieurs zones, a fait que les niveaux et les débits augmentent rapidement depuis dimanche soir. Des augmentations supplémentaires sont attendues

dans la plupart des endroits le long de la tige principale de la rivière entre Pembroke et Grenville/ Hawkesbury.

Risques :

La CPRRO souhaite mettre en garde les résidents et les communautés situées dans des zones sujettes aux inondations à se préparer à l'inondation des routes et structures d'accès à faible altitude. L'ampleur des inondations dépendra de la quantité de précipitations reçue au cours des prochains jours.

On recommande une surveillance attentive des prévisions et des conditions locales.

Date d'échéance :

Ce message sera en vigueur jusqu'au (ou mis à jour avant le) : 21-avril-2017 à 12h00

Terminologie : Niveau des avis

RAPPORT SUR LES CONDITIONS DES BASSINS VERSANTS — SÉCURITÉ SUR L'EAU : indique que des débits élevés, la fonte de la glace ou d'autres facteurs pourraient être dangereux pour les utilisateurs, comme les plaisanciers, les pêcheurs et les baigneurs; cependant, aucune inondation n'est prévue.

RAPPORT SUR LES CONDITIONS DES BASSINS VERSANTS — PRÉVISIONS LIÉES AUX INONDATIONS : donne un avis préalable de la possibilité d'inondations en raison des prévisions météorologiques de pluie abondante, de fonte de neige, de vents forts et d'autres conditions.

VEILLE D'INONDATIONS : il existe une possibilité de crue de certains cours d'eau et d'inondations pour certaines municipalités.

AVERTISSEMENT D'INONDATIONS : des inondations sont imminentes ou se produisent le long de certains cours d'eau ou dans certaines municipalités.

COORDONNÉES

Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec :
Deborah Bierman, technicienne spécialiste en gestion intégrée des ressources, bureau du district de Kemptville
Téléphone : 613-258-8203
Courriel : deborah.bierman@ontario.ca

Il est recommandé de surveiller attentivement les conditions locales et les prévisions météorologiques émises par Environnement Canada.

Les bulletins d'Environnement Canada sont consultables au meteo.gc.ca/.
La page Web publique du Centre de contrôle des eaux de surface se trouve au ontario.ca/flooding.