
Rapport sur les conditions des bassins versants — prévisions liées aux inondations District de Kemptville — rivière des Outaouais

COMMUNIQUÉ

04/12/2017

Le bureau du district de Kemptville du ministère des Richesses naturelles et des Forêts (MRNF) avise les résidents de la région qu'un **Rapport sur les conditions des bassins versants - prévisions liées aux inondations** est de nouveau en vigueur pour les tronçons nord-est de la rivière des Outaouais et a été déclassé de la cote de perspective de crue, comme l'indiquait le rapport précédent.

Les résidents 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 résidents 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 résidents 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

Description du système météorologique

Ce communiqué est publié en raison des informations météorologiques reçues du Centre de contrôle des eaux de surface du ministère, d'Environnement Canada et d'autres sources de renseignements de ce type.

Haute pression, avec un mélange de soleil et de nuages, dominera la province aujourd'hui (12 avril) et demain.

Le vendredi verra un système dépressionnaire à travers le grand nord, ce qui apportera de la neige.

Description des conditions actuelles

Bien que les niveaux d'eau dans les rivières et les cours d'eau régressent, les niveaux d'eau restent élevés et certaines inondations peuvent encore être observées dans les zones de faible altitude.

Des précipitations importantes sont attendues dans toute la province samedi alors que deux systèmes dépressionnaires traversent l'Ontario : un dans l'extrême nord et l'autre traversant le centre de l'Ontario. On s'attend à ce que chacun de ces systèmes provoque une précipitation de 10 à 20 mm, ce qui devrait se déplacer hors de la province le dimanche. La pluie sera concentrée autour des voies des systèmes dépressionnaires, avec des quantités plus faibles plus loin des routes des centres bas.

Risques :

La commission de planification de la régularisation de la rivière des Outaouais avertit que les débits et les niveaux sur la tige principale de la rivière des Outaouais entre Pembroke et la région de Montréal devraient continuer à augmenter au cours des prochains jours, avec des inondations mineures prévues dans les zones de faible altitude.

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) : 18 avril 2017 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.