

Rapport concernant les conditions du bassin versant – Sécurité sur l'eau

District de Pembroke

lundi, mars 17, 2025
12 h

Le ministère des Richesses naturelles – **District de Pembroke** avise les résidents du secteur qu'un **Rapport concernant les conditions du bassin versant – Sécurité sur l'eau** est en vigueur pour le district jusqu'au vendredi, mars 28, 2025

Les résidents du comté de Renfrew/district de Pembroke devraient tenir compte de ce qui suit :

Le temps chaud récent a entraîné la fonte de l'accumulation de neige et de la glace sur les lacs. Cette situation, combinée aux précipitations prévues et aux températures qui demeurent chaudes, entraînera probablement une augmentation des niveaux d'eau des lacs et des rivières.

Les résidents des zones inondables sont encouragés à suivre de près l'évolution des conditions et à prendre les mesures nécessaires. Il est conseillé aux résidents de se tenir loin des cours d'eau où les débits sont élevés et où les berges peuvent être instables.

Les zones à faible élévation de régions inondables connues peuvent être touchées à divers degrés à mesure que le niveau des lacs et des rivières augmente au cours de la prochaine semaine.

N'oubliez pas qu'aucune glace n'est sécuritaire. L'état de la glace sur les lacs locaux peut commencer à se détériorer en raison des températures plus élevées et des fluctuations des niveaux et des débits d'eau.

Les résidents et les visiteurs doivent faire preuve de prudence à proximité des plans d'eau et surveiller étroitement les enfants et les animaux de compagnie.

Le MRNF conseille également une prudence sur les chemins forestiers empruntés pour les activités de plein air, dont plusieurs sont sujets à des inondations saisonnières et au lessivage, et peuvent devenir impraticables en raison d'inondations localisées.

Le ministère surveille de près les conditions météorologiques et l'évolution des conditions du bassin versant. D'autres mises à jour seront diffusées, au besoin.

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

Description du système météorologique

Le présent message repose sur l'information fournie par le Centre de surveillance des eaux de surface du MRNF et d'Environnement Canada.

Les chutes de pluie et les températures plus élevées qui sont survenues cette fin de semaine ont entraîné une réduction importante du manteau neigeux dans tout le comté. Les températures chaudes et la pluie prévues pourraient réduire davantage l'accumulation de neige et la glace sur les lacs et les rivières.

Les niveaux d'eau se situent dans la moyenne pour cette période de l'année, mais on s'attend à ce que la pluie et les températures élevées produisent un ruissellement et augmentent les débits. On s'attend à des niveaux d'eau plus élevés, et l'eau peut s'accumuler dans les basses terres ou dans les zones où le drainage est faible.

Description des conditions actuelles

Le MRNF surveille étroitement les rivières et les lacs de la région à mesure que la situation évolue.

Les niveaux des lacs et des rivières de la région sont toujours dans la moyenne de la saison ou en-dessous. Le niveau des lacs et le débit des ruisseaux et des rivières augmenteront graduellement en raison du temps chaud et des pluies prévues. Aucun problème lié aux inondations n'est prévu pour le moment.

Il est recommandé de surveiller de près les prévisions locales et les conditions météorologiques.

DÉFINITIONS

- **RAPPORT CONCERNANT LES CONDITIONS DU BASSIN VERSANT – SÉCURITÉ SUR L'EAU** : indique que le débit élevé de l'eau, la fonte des glaces ou d'autres facteurs représentent un risque pour les plaisanciers, les pêcheurs à la ligne et les nageurs, mais qu'on ne prévoit pas d'inondation.
- **RAPPORT CONCERNANT LES CONDITIONS DU BASSIN VERSANT – PERSPECTIVES D'INONDATION** : permet d'aviser la population des risques d'inondation selon les prévisions météorologiques faisant état de fortes précipitations, de la fonte des neiges, de vents violents ou d'autres conditions.

- **RAPPORT CONCERNANT LES CONDITIONS DES RIVES – SÉCURITÉ SUR L'EAU** : indique que, **le long des rives des Grands Lacs**, les niveaux élevés de l'eau, la fonte des glaces ou d'autres facteurs représentent un risque, mais qu'on ne prévoit pas d'inondation.
- **RAPPORT CONCERNANT LES CONDITIONS DES RIVES – PERSPECTIVES D'INONDATION** : permet d'aviser la population des risques d'inondation **le long des rives des Grands Lacs** en fonction des conditions météorologiques et des lacs, et de l'information sur la sécurité de l'eau.
- **VEILLE D'INONDATION** : le risque d'inondation est réel dans certains cours d'eau et certaines municipalités en particulier.
- **AVERTISSEMENT D'INONDATION** : une inondation est imminente ou a lieu dans certains cours d'eau et certaines municipalités en particulier.

EN SAVOIR PLUS

- Page Web publique du Centre de contrôle des eaux de surface : <https://www.ontario.ca/fr/page/centre-de-contrôle-des-eaux-de-surface>.
- Bulletins d'Environnement et de Changement climatique Canada : www.meteo.gc.ca
- Il est recommandé de surveiller de près les conditions et les prévisions météorologiques locales d'Environnement et Changement climatique Canada.

Aaron Foss, bureau du district de Pembroke, 613 291-3613

ontario.ca/mrnf
Available in English