

## **Rapport concernant les conditions du bassin versant – Perspectives d'inondation**

### **Districts de Chapleau et de Wawa**

mercredi avril 19 2023

Le ministère des Richesses naturelles et des Forêts (MRNF) – Districts de Chapleau et de Wawa avise les résidents du secteur qu'une Veille d'inondation a été émise pour le district jusqu'au lundi avril 24 2023.

Les résidents des districts de Chapleau et de Wawa devraient surveiller étroitement les conditions des rivières et des ruisseaux et faire preuve de prudence à leurs abords. Veuillez informer les enfants dont vous avez la responsabilité des dangers possibles et superviser leurs activités.

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.

#### **INFORMATION TECHNIQUE**

##### **Description du système météorologique**

Un lent système de basse pression en provenance du sud-ouest des États-Unis se déplacera vers l'ouest du lac Michigan jeudi, apportant un mélange de pluie et de neige. Dès vendredi, le système de basse pression se déplacera au-dessus du lac Supérieur et un autre système de basse pression se déplacera au nord-est du lac Huron, apportant des averses de neige généralisées pour la région du nord-ouest pour la journée et des averses pour les régions du nord-est et du sud. Les deux systèmes de basse pression traverseront la région du sud samedi, apportant un mélange de zones de pluie et de neige à l'est de Wawa et dans la région du sud avec une possibilité d'averses. Les températures dans la région du sud monteront au-dessus de la normale vendredi, puis descendront au-dessous de la normale saisonnière après le passage du système dimanche.

Des quantités de pluie de l'ordre de 10 à 15 mm tomberont probablement jeudi dans les régions à l'est de Wawa, couvrant la plupart des bassins versants dans les secteurs au sud de la région du nord-est.

Vendredi, des prévisions de moins de 10 mm de précipitations pour le nord-est sont prévues.

Samedi, avec l'intensification du système, la majeure partie du nord-est recevra des précipitations allant de 15 à 25 mm, et ce, partout à l'est de Wawa, à Sault Ste. Marie aussi loin au nord que le district de Cochrane, où il y aura probablement des précipitations mixtes.

Des conditions de dégagement devraient être observées dimanche lorsque le système quittera la province.

## **Description des conditions actuelles**

La fonte de la couverture de neige dans les secteurs du sud de la région du nord-est et les précipitations modérées ont fait augmenter les niveaux et les débits d'eau dans le réseau hydrographique de la région de façon modérée à rapide. On prévoit que les précipitations cumulatives de 20 à 40 mm du jeudi au samedi dans la région vont probablement exacerber les niveaux et les débits déjà élevés que l'on connaît actuellement.

Le public devrait être informé du danger que présentent les débits rapides d'eau froide des rivières et des cours d'eau et la couverture de glace instable. De plus, les températures plus douces affaibliront et briseront la couverture de glace restante, entraînant des augmentations du niveau d'eau et des inondations localisées, si des embâcles surviennent.

## **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 Changement climatique Canada : [www.meteo.gc.ca](http://www.meteo.gc.ca).
- Il est recommandé de surveiller de près les conditions et les prévisions météorologiques locales d'Environnement et Changement climatique Canada.

---

Tarryn Adams, Bureau des districts de Chapleau et de Wawa,  
705 491-7658

[ontario.ca/mrnf](http://ontario.ca/mrnf)  
*Available in English*