



## FLOOD WATCH



March 14<sup>th</sup>, 2025

SNC advises that the Flood Outlook Statement issued on March 10<sup>th</sup> has been upgraded to a Flood Watch.

**Weather Forecast:** Environment Canada is forecasting warmer temperatures beginning Friday afternoon with a high of 7°C, followed by a daytime high of 16°C over the weekend in addition to 10-15 mm of rain forecasted on Sunday afternoon into Monday.

**Environmental Conditions:** Rainfall and snow melt will lead to increased water levels and flows in local streams and rivers. **Widespread flooding is not anticipated, fast flowing water and flooding of low-lying areas, floodplains, and areas with poor drainage is possible.**

**Risks:** Rivers across the jurisdiction will result in higher water levels, fast flowing water and slippery or unstable banks. Additionally, these conditions elevate the risk for ice breakup and ice jams at bridges, culverts and other areas producing localized flooding concerns in low lying areas.

**ACTION: Residents are advised to exercise extreme caution when near rivers and waterbodies due to increasing river flows and slippery conditions. Any ice-covered bodies of water are considered unsafe. Parents are encouraged to explain these dangers to their children.**

Residents in flood prone or low-lying areas, historically susceptible to flooding, should take the necessary precautions to protect their property. Please ensure:

- Sump pump is clear, in good working condition and has a backwater valve on it.
- Easy access to portable backup generator and pump.
- Downspouts are clear and the outlet is at least 3 m from the dwelling.
- Driveway culverts are clear of debris and drain well.
- Securing items that might float away as flows increase.

**Duration:** This flood watch statement is in effect until March 18<sup>th</sup>, 2025 at 5 PM or until an update has been issued.

SNC monitors the water levels and weather forecasts as part of the Flood Forecasting and Warning Program. Updates are provided as conditions change.

Please visit [www.nation.on.ca](http://www.nation.on.ca) for more information. To provide feedback with respect to changes in water related conditions please email [waterwatch@nation.on.ca](mailto:waterwatch@nation.on.ca), post on our Facebook (/SouthNationConservation) or Twitter (@SouthNationCA).

**FOR MORE INFORMATION:** Phillip Dagenais, Water Resources Specialist – Monitoring; 1-877-984-2948, [pdagenais@nation.on.ca](mailto:pdagenais@nation.on.ca).

**Forwarded to:** All Flood Forecasting and Warning Directory





## VEILLE DE CRUE

mars 14 2025



La CNS annonce que le risque de crue annoncé le 10 mars a été revu à la hausse et qu'un avis de veille de crue a été émis.

**Prévisions météorologiques :** Environnement Canada prévoit des températures plus chaudes à partir de vendredi après-midi avec une température maximale de 7°C, suivie de températures maximale jusqu'à 16°C la fin de semaine. En plus, 10 à 15 mm de pluie est prévus entre dimanche après-midi et lundi.

**Conditions environnementales :** Les précipitations et la fonte des neiges entraîneront une augmentation des niveaux et des débits d'eau dans les ruisseaux et les rivières de la région.  
**Aucune inondation généralisée n'est prévue, des eaux à fort débit et des inondations dans les zones basses, les plaines inondables et les zones mal drainées sont possibles.**

**Risques :** Les rivières de la région connaîtront une élévation de leur niveau, un débit plus rapide et des berges glissantes ou instables. En outre, ces conditions augmentent le risque de rupture de glace et d'embâcles au niveau des ponts, des ponceaux et d'autres zones, ce qui pourrait entraîner des inondations localisées dans les zones basses.

**MESURES :** Il est conseillé aux résidents de faire preuve d'une extrême prudence lorsqu'ils se trouvent à proximité de rivières et de plans d'eau en raison du débit élevé des rivières et des conditions glissantes. Tout étendue d'eau recouverte de glace est considérée comme dangereuse. On demande aux parents d'expliquer ces dangers à leurs enfants.

Les résidents des zones basses ou de zones régulièrement sujettes aux inondations doivent prendre les précautions nécessaires pour protéger leurs biens. Veuillez-vous assurer que :

- La pompe de puisard est dégagée, en bon état de fonctionnement et est munie d'un clapet anti-retour.
- Les descentes pluviales sont dégagées et leur sortie est située à au moins 3 m du logement.
- L'accès au générateur de secours portable et à la pompe se fait facilement.
- Les ponceaux des allées sont exempts de débris et que l'eau s'écoule bien.
- Les objets qui pourraient flotter au fur et à mesure que le débit augmente sont sécurisés.

**Durée :** Cette déclaration de veille de crue est en vigueur jusqu'au 18 mars 2025 à 17 heures, ou jusqu'à ce qu'une mise à jour soit publiée.

La CNS surveille les niveaux d'eau et les prévisions météorologiques dans le cadre du programme de prévision et d'alerte des crues. Des mises à jour sont transmises lorsque les conditions changent.

Pour plus d'informations, veuillez consulter le site [www.nation.on.ca](http://www.nation.on.ca). Pour nous faire part de vos commentaires concernant les changements des conditions liées à l'eau, veuillez envoyer un courriel à [waterwatch@nation.on.ca](mailto:waterwatch@nation.on.ca), ou publier un message sur notre page Facebook (/SouthNationConservation) ou Twitter (@SouthNationCA).



SOUTH NATION  
**CONSERVATION**  
DE LA NATION SUD

**POUR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS** : Phillip Dagenais, Spécialiste des ressources en eau - Surveillance, [pdagenais@nation.on.ca](mailto:pdagenais@nation.on.ca), 1-877-984-2948,

**Transmis à** : Tous les répertoires de prévision et d'alerte des crues.