



FLOOD WATCH



March 20th, 2025

SNC advises that the Flood Watch Statement updated on March 17th is being extended.

Weather Forecast: Environment Canada is forecasting precipitation amounts up to 10 mm from Thursday to Saturday. Temperatures are expected to return to seasonal day-time highs with sub-zero temperatures at night.

Environmental Conditions: The watershed is still reacting to widespread snow and ice melt and recent precipitation, which have increased water levels and flows in local streams and rivers. **Widespread flooding is not anticipated**, however, fast flowing water and flooding of low-lying areas, floodplains, and areas with poor drainage is possible. Low-lying areas are those that are regularly flooded during the spring freshet period.

Risks: Rivers across the jurisdiction are experiencing 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 24th, 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 for more information. To provide feedback with respect to changes in water related conditions please email waterwatch@nation.on.ca, post on our Facebook (/SouthNationConservation) or Twitter (@SouthNationCA).

FOR MORE INFORMATION: Kat Watson, Coordinator, Early Warning Systems and Watershed Plans; 1-877-984-2948, kwatson@nation.on.ca.

Forwarded to: All Flood Forecasting and Warning Directory





VEILLE DE CRUE

Veille de crue

20 mars 2025

La CNS annonce que la veille de crue mise à jour le 17 mars est prolongée.

Prévisions météorologiques : Environnement Canada prévoit des précipitations pouvant atteindre 10 mm de jeudi à samedi. Les températures devraient revenir aux maximales saisonnières pendant la journée, avec des températures inférieures à zéro pendant la nuit.

Conditions environnementales : Le bassin versant subit toujours les effets de la fonte généralisée de la neige et de la glace et des récentes précipitations qui ont fait monter le niveau et le débit des cours d'eau locaux. Aucune inondation généralisée n'est prévue, mais des eaux à fort débit et des inondations dans les zones basses 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 24 mars 2025 à 17 h, 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. 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, ou publier un message sur notre page Facebook (/SouthNationConservation) ou Twitter (@SouthNationCA).



SOUTH NATION
CONSERVATION
DE LA NATION SUD

POUR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS : Kat Watson, Coordinatrice - Systèmes d'alerte précoce et plans de gestion du bassin versant, kwatson@nation.on.ca, 1-877-984-2948,

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

###