



WATERSHED CONDITIONS: FLOOD OUTLOOK STATEMENT

April 28th, 2023

Flood Outlook Statement



Weather Forecast: Environment Canada is forecasting rain amounts from 30 to 50 mm across the jurisdiction starting Saturday and continuing into next week. Thunderstorms may produce additional precipitation locally.



Environmental Conditions: Precipitation will increase water levels and flows in rivers at a time when levels are already elevated due to the spring freshet.



Risks: Rivers and streams across the watershed will result in higher water levels, fast flowing water and slippery or unstable banks producing localized nuisance 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. 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.
- Securing items that might float away as flows increase.



Duration: This flood outlook statement is in effect until May 5, 2023 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, Water Resources Specialist – Monitoring, 1-877-984-2948, kwatson@nation.on.ca.



Forwarded to: All Flood Forecasting and Warning Directory



###



CONDITIONS DU BASSIN VERSANT : RISQUE DE CRUE

28 avril 2023



Prévisions météorologiques : Environnement Canada prévoit des quantités de pluie de 30 à 50 mm sur l'ensemble de la juridiction à partir de samedi et jusqu'à la semaine prochaine. Les orages peuvent produire localement des précipitations supplémentaires.

Conditions environnementales : Les précipitations augmenteront les niveaux d'eau et les débits des rivières à un moment où les niveaux sont déjà élevés en raison de la crue printanière.

Risques : Les rivières et les cours d'eau traversant le bassin versant entraîneront des niveaux d'eau plus élevés, un débit rapide et des berges glissantes ou instables, ce qui entraînera des problèmes d'inondations nuisibles 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. 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 munie d'un clapet anti-retour.
- L'accès au générateur de secours portable et à la pompe se fait facilement.
- Les descentes d'eau pluviale sont dégagées et leur sortie est située à au moins 3 m du logement.
- Les ponceaux de l'allée sont exempts de débris et s'écoulent bien.
- Les objets qui pourraient flotter au fur et à mesure que le débit augmente sont sécurisés.

Durée : Cet énoncé sur les perspectives d'inondation est en vigueur jusqu'au 5 mai 2023 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.

Veuillez consulter le site www.nation.on.ca pour plus d'informations. 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, poster sur notre Facebook (/SouthNationConservation) ou sur Twitter (@SouthNationCA).

POUR PLUS D'INFORMATIONS : Kat Watson, Spécialiste des ressources en eau - Surveillance, 1-877-984-2948, kwatson@nation.on.ca.

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

###