



WATERSHED CONDITIONS: WATER SAFETY STATEMENT

July 11th, 2024



The Flood Watch issued on July 9th, 2024, has been downgraded to a Water Safety Statement.

Weather Forecast: SNC's climate stations received between 30 and 50 mm of rain between Tuesday and Thursday morning and rainy conditions are expected to end Thursday afternoon.

Environmental Conditions: Water levels and flows remain elevated and are expected to decrease in the coming days.

Risks: All rivers and streams across the jurisdiction may experience higher water levels, fast flowing water and slippery or unstable banks.

ACTION: Residents are advised to exercise extreme caution when near rivers and waterbodies due to high 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 water safety statement is in effect until July 15th, 2024, 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:

Phillip Dagenais, Water Resource Specialist, 1-877-984-2948, pdagenais@nation.on.ca.

Forwarded to: All Flood Forecasting and Warning Directory

###





CONDITIONS DU BASSIN VERSANT : DÉCLARATION DE SÉCURITÉ AQUATIQUE

11 juillet 2024

Eau dangereuse

La veille de crue émise le 9 juillet 2024 a été déclassée en déclaration de sécurité aquatique.

Prévisions météorologiques : Les stations climatiques de la CNS ont reçu entre 30 et 50 mm de pluie entre mardi et jeudi matin et les conditions pluvieuses devraient cesser jeudi après-midi.

Conditions environnementales : Les niveaux et débits d'eau restent élevés et devraient diminuer dans les prochains jours.

Risques : Toutes les rivières et tous les ruisseaux de la juridiction peuvent connaître des niveaux d'eau plus élevés, l'eau qui coule rapidement et des berges glissantes ou instables.

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 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 objets qui pourraient flotter au fur et à mesure que le débit augmente sont sécurisés.

Durée : Cette déclaration de sécurité aquatique est en vigueur jusqu'au 15 juillet 2024 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 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).

POUR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS :

Phillip Dagenais, Spécialiste des ressources en eau, 1-877-984-2948, pdagenais@nation.on.ca.

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

###