



RISQUE ACCRU D'INONDATION LE LONG DE LA RIVIÈRE DES OUTAOUAIS (De Mattawa jusque dans la région de Montréal)

OTTAWA/GATINEAU, lundi 13 avril 2026 — Le Comité de régularisation de la rivière des Outaouais met en garde les résidents que les niveaux d'eau et les débits le long de la rivière des Outaouais devraient augmenter et pourraient dépasser les seuils d'inondation dans certaines zones inondables, en fonction des conditions météorologiques. **Nous recommandons aux résidents de surveiller les prévisions des conditions de la rivière sur notre site Web et de consulter les renseignements sur les inondations fournis par leurs autorités provinciales respectives au cours des prochaines semaines. Le Comité de régularisation de la rivière des Outaouais ne publiera aucun autre communiqué de presse concernant les inondations printanières.** Pendant la période de crue, le Comité de régularisation surveille en permanence les conditions à tous les endroits le long de la rivière, utilise les prévisions météorologiques pour établir les prévisions des conditions de la rivière et prend des mesures pour atténuer l'ampleur des inondations.

Tendance des conditions en rivière / Risque d'inondation*: La crue printanière de la rivière des Outaouais a débuté au début du mois d'avril, alors que le ruissellement printanier a augmenté sous l'effet combiné des précipitations de pluie et de la fonte des neiges dans la vallée de l'Outaouais et les sous-bassins du sud. Depuis la fin mars, le couvert de neige dans le nord du bassin, qui était déjà au-dessus des normales pour cette période de l'année, s'est accru en raison de chutes de neige supérieures à la normale. Les températures en-dessous des normales observées au cours des dernières semaines y ont limité la fonte, de sorte que la teneur en eau (ou l'équivalent en eau) de la neige dans le nord du bassin varie maintenant entre 200 et 250 mm, soit 150 à 175% des normales.

Au cours des cinq prochains jours, des températures plus douces devraient entraîner une fonte rapide de la neige dans la partie sud du bassin, là où elle est encore présente (p. ex. la rivière Petawawa), ainsi qu'une augmentation de la fonte des neiges dans les sous-bassins situés au nord de la rivière des Outaouais (p. ex. les rivières Coulonge et Rouge). Combinées aux précipitations prévues de 30 à 60 mm au cours des prochains jours à l'échelle du bassin, ces conditions devraient entraîner une hausse marquée des niveaux d'eau et des débits, qui pourraient dépasser les seuils d'inondation dans de nombreux secteurs vers la fin de la semaine.

Au cours des prochaines semaines, le risque d'inondation variera en fonction de l'évolution des conditions météorologiques, en particulier des épisodes de températures supérieures à la normale et de fortes précipitations.

Comment surveiller les conditions en rivière: Consultez le message de la « Tendance des conditions en rivière » qui est affiché quotidiennement sur les pages web [Accueil](#) et [Conditions actuelles](#). **Ce message fournit des détails plus précis sur les endroits susceptibles de connaître des inondations au cours des prochains jours.** Notez que les anciens messages peuvent être consultés dans la section Archives de la rubrique « Renseignements et documents ».

Tronçon principal de la rivière des Outaouais : lien suivant >> [Prévisions sur quatre jours](#)

Des prévisions de niveaux d'eau et débits pour une période de quatre jours à des endroits clés sont produites et mises à jour quotidiennement sur le site Web de la Commission de planification de la rivière des Outaouais.

Les prévisions ne tiennent pas compte des fluctuations possibles dues au vent et aux vagues. Pour plus d'informations sur l'incidence des conditions prévues, veuillez communiquer avec votre municipalité.

Archipel de Montréal : lien suivant >> [Prévisions hydrologiques et hydrauliques](#)

Le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs du Québec fournit sur son site Web des observations et des prévisions pour la région de Montréal. Le site comprend des données sur le niveau du lac des Deux Montagnes ainsi que le débit de la rivière des Outaouais à Carillon, de la rivière des Prairies et de la rivière des Mille Îles.

Se renseigner auprès des autorités provinciales sur les risques d'inondations: Le Comité de régularisation de la rivière des Outaouais travaille de façon constante en étroite collaboration avec les autorités provinciales qui sont responsables de la diffusion des avertissements liés aux inondations. Veuillez consulter les informations fournies par les autorités locales compétentes au cours des prochaines semaines.

Québec - Le ministère de la Sécurité publique, via le Centre des opérations gouvernementales et les directions régionales de la Sécurité civile, collabore avec les municipalités pour protéger les résidents. Vous pouvez accéder au site Web de Surveillance de la crue des eaux à l'adresse suivante : <https://vigilance.geo.msp.gouv.qc.ca/carte>.

Ontario - Les Offices de la protection de la nature et Bureaux de district du ministère des Richesses naturelles (MRN) diffusent les avertissements locaux et les informations liés aux inondations aux municipalités, aux communautés autochtones et aux agences impliquées dans la gestion des inondations. Vous pouvez consulter les avertissements actuels à partir des sites Web des Offices de la protection de la nature et du site Web provincial suivant : <https://www.ontario.ca/flooding>. Les messages liés aux inondations concernant la rivière des Outaouais peuvent être émis par les groupes suivants : districts du MRN (North Bay, Pembroke et Kemptville); Offices de protection de la nature (North Bay-Mattawa, Mississippi Valley, Rideau Valley et rivière Nation Sud).

En cas de besoin d'aide lié à une inondation, veuillez communiquer avec votre municipalité.

POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS

Site Web : Des renseignements sur les conditions actuelles et prévues pour la rivière des Outaouais de même que les débits relâchés des principaux réservoirs du système hydrique sont disponibles sur le site Web. De plus, des [prévisions hydrologiques](#) pour une période de quatre jours sont produites à certains endroits durant la crue printanière.

www.rivieredesoutaouais.ca (français)

www.ottawariver.ca (anglais)

Téléphone : Pour entendre un message enregistré qui vous informe des conditions prévues en rivière composez le 1-888-621-0059.

X - Twitter : Abonnez-vous à notre fil « X » pour être informé de la publication de communiqué de presse, du début des mises à jour quotidiennes du message décrivant la tendance générale des conditions en rivière, des prévisions sur quatre jours aux endroits-références, ou bien des derniers bulletins qui sont affichés sur le site Web.

www.x.com/CPRRO (français)

www.x.com/ORRPB (anglais)

À propos du Comité de régularisation de la rivière des Outaouais : Ce groupe coordonne la gestion des débits aux principaux réservoirs du bassin versant. Il se compose des organismes suivants : Hydro-Québec, le ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs du Québec, Ontario Power Generation, et Services publics et Approvisionnement Canada. Le ministère des Richesses naturelles de l'Ontario, par le biais de son statut de membre associé du Comité, fournit des données hydrométéorologiques et joue un rôle clé dans la diffusion d'information en Ontario.

Fréquence des communiqués : Le Comité de régularisation publie un communiqué de presse lorsque la crue printanière de la rivière des Outaouais s'amorce. Il publie un second et dernier communiqué, s'il prévoit que les conditions en rivière le long du tronçon principal pourraient dépasser les seuils d'inondations.

* **Note** : La rubrique 'Tendance des conditions en rivière / Risque d'inondation' vise le tronçon principal de la rivière des Outaouais (soit de l'exutoire du lac Témiscamingue jusque dans la région de Montréal). Ce communiqué ne vise pas les résidents de l'Abitibi-Témiscamingue et des tributaires de la rivière des Outaouais.

Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec le Secrétariat pour la régularisation de la rivière des Outaouais via le formulaire en ligne sous l'onglet 'Nous joindre' ou en laissant un message téléphonique au numéro suivant :

1-888-621-0059.

Comité de régularisation de la rivière des Outaouais