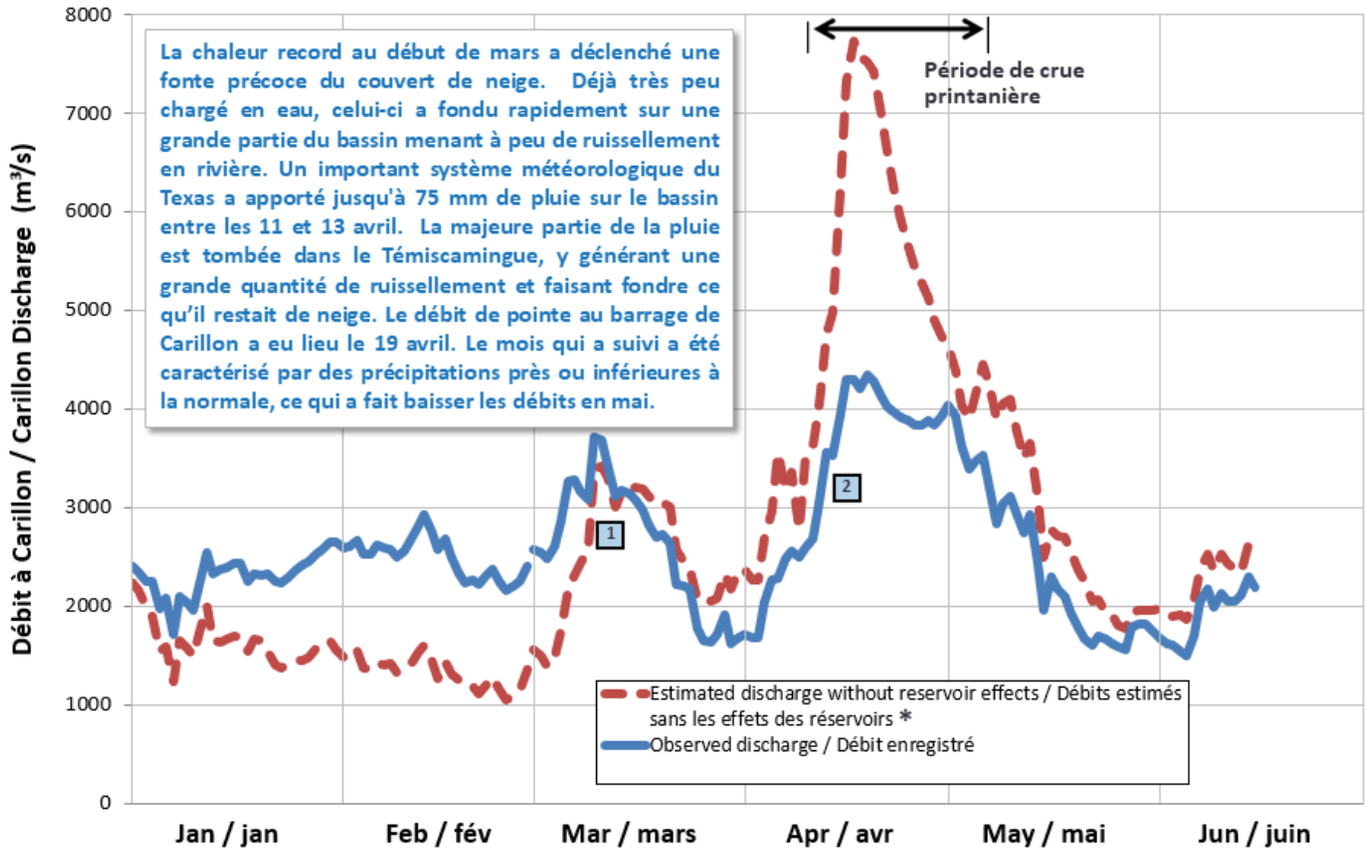




Rivière des Outaouais - Faits saillants de la crue 2024

Les débits au barrage de Carillon donnent un bon aperçu des conditions en rivière



Outils de communication pour informer le public (consultez la rubrique [Nouvelles](#))

1 13 mars – Aperçu des conditions au début du printemps (bulletin)

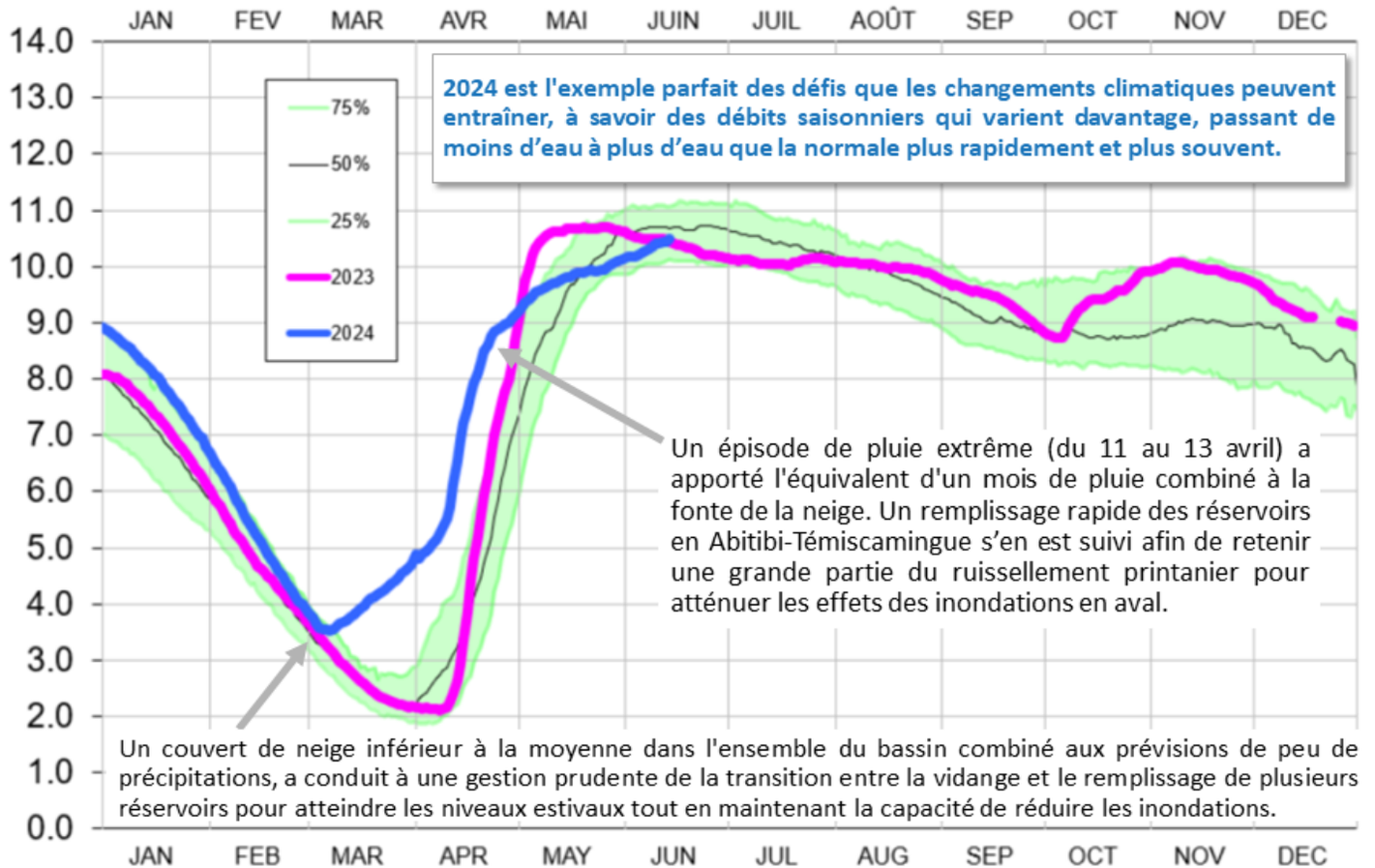
2 14 avril – Niveaux d'eau à la hausse (communiqué de presse)

* L'information sur les lacs naturels qui existaient avant la construction des réservoirs (1911-1954) est éparse ou manquante. Ainsi, on ne peut qu'estimer les débits naturels, c'est-à-dire non régularisés.

RÉSUMÉ DES FAITS SAILLANTS DE LA CRUE PRINTANIÈRE DE 2024

- Une première pointe, résultant de la fonte du couvert de neige dans la partie sud du bassin, a été atteinte un mois plus tôt que la normale.
- Un épisode de pluie extrême qui a apporté l'équivalent d'un mois de précipitation en 48 heures sur la partie nord-ouest du bassin a causé une hausse rapide des niveaux d'eau et des débits à la mi-avril.
- Des événements météorologiques importants peuvent se produire avec peu d'avertissement et peuvent modifier considérablement les débits et les niveaux dans une grande partie du bassin.
- La pointe de crue observée le 19 avril au barrage de Carillon était de 15% en dessous de la moyenne.

Emmagasinement de l'eau dans les 13 principaux réservoirs du bassin versant



Remarque: Les normales saisonnières (bande verte) sont basées sur les percentiles 25% et 75% et la médiane (ligne 50%) sur les valeurs de 1992 à 2021.

Renseignements

Information générale sur

la Commission de planification de la régularisation de la rivière des Outaouais: [À propos](#)

Site Web: www.rivieredesoutaouais.ca

X - Twitter: [@CPRRO](#)

Joindre le Secrétariat pour la régularisation de la rivière des Outaouais

téléphone: 1-888-621-0059

courriel: bureau@ottawariver.ca