



## **The Great Lakes - St. Lawrence Seaway System** ***Le réseau Grands Lacs - Voie maritime du Saint Laurent***

---

---

### **Re : MESSAGE RADIO DE LA VOIE MARITIME NO. 2 – 2024**

Nous avisons les navigateurs que les tirants d'eau dans la section de Montréal au lac Ontario et le canal Welland sont décrits à l'Avis de la Voie maritime no. 12 de 2024.

***Les navigateurs doivent noter que tout navire qui entre dans la voie maritime en direction amont au point d'appel 2 et qui navigue en amont de l'écluse d'Iroquois sera désigné comme navire hivernant conformément aux termes détaillés à l'Avis de la Voie maritime no. 12 de 2024.***

***Aussi, l'implantation des restrictions visant le tirant d'eau et le rapport de puissance motrice-longueur, annoncée pour le 7 décembre, est remise jusqu'à nouvel ordre.***

La température de l'eau à Saint-Lambert le 10 décembre est de 1.9 degrés Celsius. La température l'an dernier était de 1.0 degré Celsius. La moyenne des dix dernières années est de 1.9 degrés.

À minuit le 9 décembre, le nombre de navires océaniques en amont de Saint-Lambert était de 61 comparativement à 33 en 2023. En amont de Port Weller, le nombre était de 39 comparativement à 22 en 2023.

L'ouverture de l'estacade de Prescott/Ogdensburg a été réduite à 600m. L'ouverture est indiquée par des bouées ; l'une munie d'un feu vert clignotant rapide, et l'autre d'un feu rouge clignotant rapide.

Toutes les procédures décrites à l'Avis de la Voie maritime no. 12 de 2024 demeurent en vigueur.

Le prochain message radio sera émis mercredi, le 11 décembre 2024.

Le centre de contrôle de La voie maritime diffusera uniquement que les informations critiques à la radio

Le 10 décembre 2024