



**Corporation de Gestion
de la Voie Maritime
du Saint-Laurent**

**The St. Lawrence
Seaway Management
Corporation**

La circulation du canal Welland reprend après une panne d'électricité

LE 11 JUILLET 2023

Cornwall (Ontario), le 11 juillet 2023 – Le circulation maritime bidirectionnel a repris lundi soir sur le canal Welland de la Voie maritime du Saint-Laurent après qu'une panne d'électricité a entraîné une suspension temporaire de la navigation.

Après avoir rétabli le service à l'écluse 1 lundi après-midi, le personnel d'entretien de la Corporation de gestion de la Voie maritime du Saint-Laurent (CGVMSL) et les entrepreneurs ont travaillé avec diligence pour minimiser les retards de navigation et rouvrir l'écluse 7 vers 22:30 hres hier le 10 juillet 2023.

La CGVMSL accorde la priorité à la sécurité du public, de notre personnel, des navires, des infrastructures et de l'environnement, et personne n'a été blessé à aucun moment.

Les navires transitant l'écluse 1 le feront en utilisant l'amarrage a mains libres.
Les navires transitant l'écluse 7 utiliseront l'amarrage traditionnel jusqu'à ce que les unités d'amarrage mains libres puissent être réparées.

La Corporation de Gestion de la Voie maritime du Saint-Laurent a été créée en 1998 en tant que société sans but lucratif par le gouvernement du Canada, les utilisateurs de la Voie maritime et d'autres intervenants clés. Conformément aux dispositions de la Loi maritime du Canada, la Société gère et exploite les actifs canadiens de la Voie maritime du Saint-Laurent. Depuis la création de la Voie Maritime du Saint-Laurent en 1959, plus de 3 milliards de tonnes de marchandises ont été transportées par voie navigable.

Pour de plus amples renseignements concernant la Voie Maritime du Saint-Laurent, SVP consulter le www.grandslacs-voiemaritime.com

-30-

Pour obtenir de plus amples renseignements :

Sam Pane

Agent, Relations avec les gouvernements et les collectivités

289 808-4896

spane@voiemaritime.ca

La Corporation de Gestion de la Voie Maritime du Saint-Laurent