



Habitat du poisson

Alose savoureuse - Présence

■ Aire de reproduction / Frayère potentielle / Non déterminée *

Barbotte brune - Présence

■ Aire de reproduction / Frayère connue / Non déterminée **

■ Aire de reproduction / Frayère potentielle / Non déterminée ***

*Fondule barré - Présence **

■ Aire de reproduction / Frayère potentielle / Non déterminée ****

Meunier noir - Présence

■ Aire de reproduction / Aire d'alevinage connue *****

* : Barbu de rivière/ Doré jaune/ Doré noir/ Esturgeon jaune/ Meunier noir et jaune/ Poulamon atlantique ont les mêmes aires de frayère potentielle;
 ** : Crapet-soleil/ Grand brochet/ Perchaude ont les mêmes aires de frayère connue;
 *** : Crapet de roche/ Crapet-soleil/ Grand brochet/ Grand Corégone/ Marigane noire/ Meunier noir/ Perchaune ont les mêmes aires de frayères potentielle;
 **** : Marigane noire a la même aire de frayère connue.
 ***** : Des alevins de Couette et d'un cyprinidé ont été aussi observés dans cette aire.

Sources : - Carte topographique : 31103-200-0102, Ministère des Ressources naturelles et de la Faune; - Habitat : Sighap, 2006.

0 0,25 0,50 1,00 km

Préparé par : CJB Environnement inc.

Projet : 287-QIT

Date : Novembre 2006

No dessin : QIT_Poisson_061116.ai

Étude d'impact sur l'environnement

Agrandissement des installations portuaires de QIT-Fer et Titane à Sorel-Tracy

Figure 2.11

- Aire de reproduction des poissons dans la région de Sorel -

Client :

QIT - Fer et Titane inc.

Note: Tous les tracés sont approximatifs.