

IDENTIFICATION / LOCALISATION

Nom : Rivière Chaudière
 Type : Naturel
 Lot(s) : 2384421/3415885 (415/62)
 Rang : Concession Saint-André
 Cadastre : Paroisse de Saint-Étienne-de-Lauzon
 Municipalité : Lévis
 MRC : Lévis

PHOTO AU SITE DE TRAVERSÉE



ÉVALUATION DES HABITATS POUR LA FAUNE ICHTYENNE

- Intermittent : Non
- Profondeur d'eau (m)* : Non déterminée / 0,6
- Type d'écoulement* : Rapides / rapides
- Vitesse (m/s)* : Non déterminée / 0,75
- Substrat** : Blocs, propre
- Potentiel de frai au site de traversée*** : Nul, moyen, nul, confirmé
- Habitat d'alimentation - Espèces : Crapet de roche, meunier noir, chabot tacheté, raseux-de-terre noir, bec-de-lièvre, méné à nageoires rouges, achigan à petite bouche, ****
- Habitat sensible à l'aval : Oui
- Obstacle à la migration vers l'amont : Non
- Vulnérabilité : Vulnérable
- Remarque(s) : Frayère confirmée, présence d'alevins. Risque de transport de sédiments.
- Période recommandée de franchissement : Aucune restriction pour une traversée par forage directionnel.
- Suivi recommandé après la construction : Aucun

Notes :

* Mesure printanière / mesure estivale

** Substrat dominant / sous-dominant

*** Potentiel de fraie pour salmonidés, espèces d'eau vive, espèces d'eau calme, cyprinidés

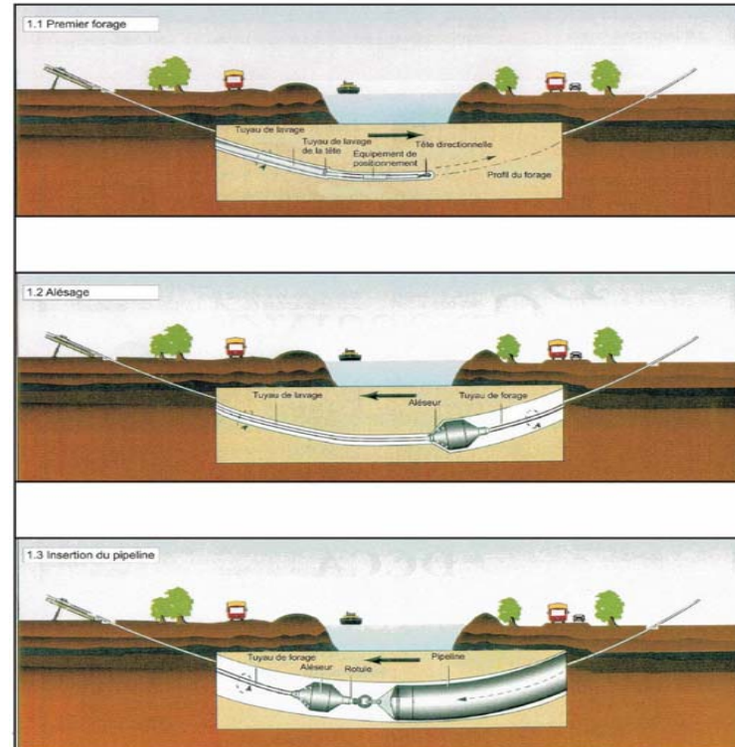
**** Autres espèces : menton noir, queue à tache noire, omisco, ventre-pourri, naseux noir, naseux des rapides, tête-de-boule, doré jaune

MILIEU ENVIRONNANT

Topographie : Accidentée
 Utilisation du sol : Boisée / villégiature
 Type de sol : Loam sableux Beauvillage + loam sableux pierreux Mawcook + sable loameux Beauvillage, phase graveleuse (selon la carte pédologique)

MÉTHODE DE CONSTRUCTION

TRAVERSÉE PAR FORAGE DIRECTIONNEL



Source : Pipeline Digest Magazine

Vue en profil

Date	Révision	App.

	Projet : PIPELINE SAINT-LAURENT
	Titre : Fiche synthèse des cours d'eau
Préparé par : Guy Avoine, B. Sc., biol.	Feuillelet : 10 de 137
Approuvé par : Claude Veilleux, ing. & agr.	
Date : Mai 2006	Fichier : 3325CD01.xls
	Fiche no : 10A