

## IDENTIFICATION / LOCALISATION

Nom : Rivière Bécancour  
 Type : Naturel  
 Lot(s) : 58  
 Rang : Rang 3  
 Cadastre : Municipalité de Somerset-Nord  
 Municipalité : Laurierville  
 MRC : L'Érable

## PHOTO AU SITE DE TRAVERSÉE



## ÉVALUATION DES HABITATS POUR LA FAUNE ICHTYENNE

- Intermittent : Non
- Profondeur d'eau (m)\* : Non déterminée / 0,15
- Type d'écoulement\* : Non déterminé / laminaire
- Vitesse (m/s)\* : Non déterminée / 0,75
- Substrat\*\* : Roche-mère / galets et blocs, propre
- Potentiel de fraie au site de traversée\*\*\* : Nul, confirmé, nul, confirmé
- Habitat d'alimentation - Espèces : Barbotte brune, crapet de roche, meunier noir, dard barré, raseux-de-terre noir, bec-de-lièvre, crapet soleil, achigan à p. bouche, fouille-roche zébré,\*\*\*\*
- Habitat sensible à l'aval : Oui
- Obstacle à la migration vers l'amont : Non
- Vulnérabilité : Vulnérable
- Remarque(s) : -
- Période recommandée de franchissement : Aucune restriction pour une traversée par forage directionnel.
- Suivi recommandé après la construction : Aucun

### Notes :

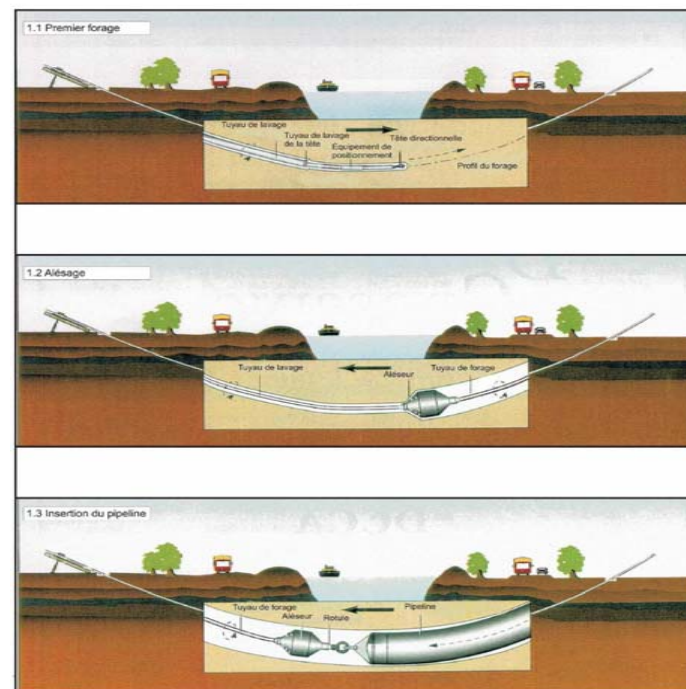
- \* Mesure printanière / mesure estivale
- \*\* Substrat dominant / sous-dominant
- \*\*\* Potentiel de fraie pour salmonidés, espèces d'eau vive, espèces d'eau calme, cyprinidés
- \*\*\*\* Autres espèces : perchaude, lamproie sp., naseux des rapides, m. à cornes, outouche, doré jaune, maskinongé, m. à nageoires rouges, m. jaune, ombie de fontaine

## MILIEU ENVIRONNANT

Topographie : Plane  
 Utilisation du sol : Agricole + boisée  
 Type de sol : Loam sableux Beurivage + loam sableux Fourchette  
 (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., biod.	
	Approuvé par :	Claude Veilleux, ing. & agr.	
	Date :	Septembre 2006	Feuillet : 41 de 138
	Fichier :	3325CD02.xls	Fiche no : 41A (nord)