



PRINCIPAUX IMPACTS ET MESURES D'ATTÉNUATION

PRINCIPAUX IMPACTS

Milieu humain

• Construction

- nuisances temporaires pour la population
- arrêt temporaire des récoltes en milieux cultivés
- perturbation temporaire des activités de chasse
- perte permanente de peuplements ayant une valeur commerciale
- perte permanente d'une partie des érablières exploitées
- création d'emplois temporaires

• Exploitation

- modification du niveau sonore aux abords des postes de pompage
- réduction globale des émissions de GES
(moins de transport ferroviaire et maritime)
- création d'emplois

PRINCIPAUX IMPACTS

Milieu biologique

- **Construction**

- perturbation temporaire de milieux humides
- perturbation temporaire d'habitats fauniques
- transplantation d'espèces floristiques à statut particulier
- perte permanente d'habitats fauniques
- perte permanente de peuplements forestiers

- **Exploitation**

- aucun impact prévu

PRINCIPAUX IMPACTS

Milieu physique

- **Construction**

- poussières temporaires
- érosion possible des berges
- perturbation temporaire des eaux de surface
- perturbation temporaire des sols

- **Exploitation**

- aucun impact prévu

PRINCIPALES MESURES D'ATTÉNUATION

En phase construction

- Protection du sol arable
- Remise en état du drainage souterrain
- Décompaction des sols cultivés par sous-solage
- Épierrage mécanique et manuel
- Remise en état et contrôle d'érosion des cours d'eau
- Réduction du déboisement lorsque possible
- Gestion de l'eau de tranchée du pipeline