

Figure 4

IMPACTS ET MESURES D'ATTÉNUATION

Stabilisation des talus riverains le long de la route 369 entre Shannon et Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier

- Segment de la berge à stabiliser
- Enrochement existant
- Sens du courant
- Bâtiment et numéro civique

FAUNE AQUATIQUE

- Frayère potentielle
- Fosse à forte rétention
- Fosse à moyenne rétention

AFFECTATION DU SOL

- Urbaine
- Rurale
- Militaire
- Récréoforestière
- Conservation

DURÉE DE L'IMPACT

- Longue
- Moyenne
- Courte
- Indéterminée

IMPORTANCE DE L'IMPACT

- Forte
- Moyenne
- Mineure

ÉLÉMENT TOUCHÉ

MILIEU NATUREL

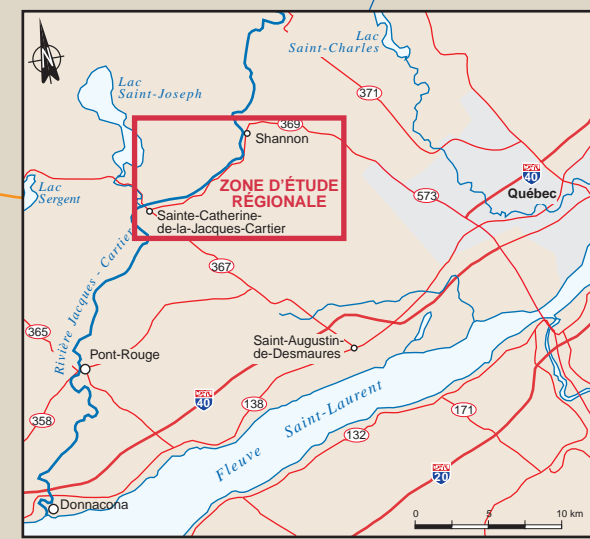
- Végétation
- Faune terrestre et avifaune
- Faune aquatique et semi-aquatique
- Qualité de l'eau

MILIEU HUMAIN

- Infrastructure et équipement
- Activité récréotouristique
- Usagers de la route 369
- Climat sonore
- Riverain
- Ressource archéologique
- Retombée économique
- Paysage

DÉSIGNATION DE L'IMPACT

- Numéro de l'impact (selon le tableau synthèse des impacts)
- Élément touché
- Numéro de la mesure d'atténuation
- Impact positif



Source : Carte des dépôts de surface, 21L/13, MER

