



MILIEUX HUMIDES	TRAVERSÉES DE COURS D'EAU	Chemin d'accès permanent retenu
Bog	Avec présence d'omble de fontaine	Chemin d'accès permanent retenu
Marécage et marais	Avec présence d'autre(s) espèce(s) que l'omble de fontaine	Chemin d'accès temporaire
Herbier aquatique (eaux peu profondes)	Sans espèce détectée	Rampe de mise à l'eau
<i>Note : Les superficies de moins de 2 ha ne sont pas représentées.</i>		
OCCUPATION DU TERRITOIRE ET RÉCRÉOTOURISME	AMÉNAGEMENTS PROJÉTÉS	INFRASTRUCTURES
Zone d'exploitation contrôlée (zec)	Lac, milieu humide ou portion de cours d'eau à moins de 60 m du tracé	Chemin forestier principal
Chalet	10 Numéro de la traversée	Chemin forestier secondaire
PATRIMOINE	Réservoir	Chemin non carrossable
Site archéologique connu	Centrale	LIMITES
UTILISATION DU TERRITOIRE PAR LES ILNUS	Évacuateur de crues, barrage et digues	Municipalité régionale de comté (MRC)
Limite de terrain de piégeage	Installations temporaires de chantier	Territoire non organisé
Camp de bois	Aires de dépôt	POINTS KILOMÉTRIQUES
Tente	Variante de chemin d'accès permanent souterrain	Chemin forestier R0250
		Chemin d'accès temporaire
		Rivière Péribonka

Aménagement hydroélectrique de la Péribonka

Inventaire du milieu

Accès permanent

0 0,5 1 km

Projection MTM, fuseau 7, NAD83
Equidistance des courbes : 10 mètres

Sources :
BDTQ, Ministère des Ressources naturelles du Québec, Photocartothèque québécoise (photogrammétrie à partir de photographies aériennes de 1997).
SDA, Ministère des Ressources naturelles du Québec, Photocartothèque québécoise, janvier 2002.
Cartographie numérique par Alliance Environnement inc.
per_all_acces-per_vpa1.fn9 (030915)

Carte 1

Septembre 2003

186
 Projet d'aménagement hydroélectrique de la Péribonka par Hydro-Québec
6211-03-066
DA18