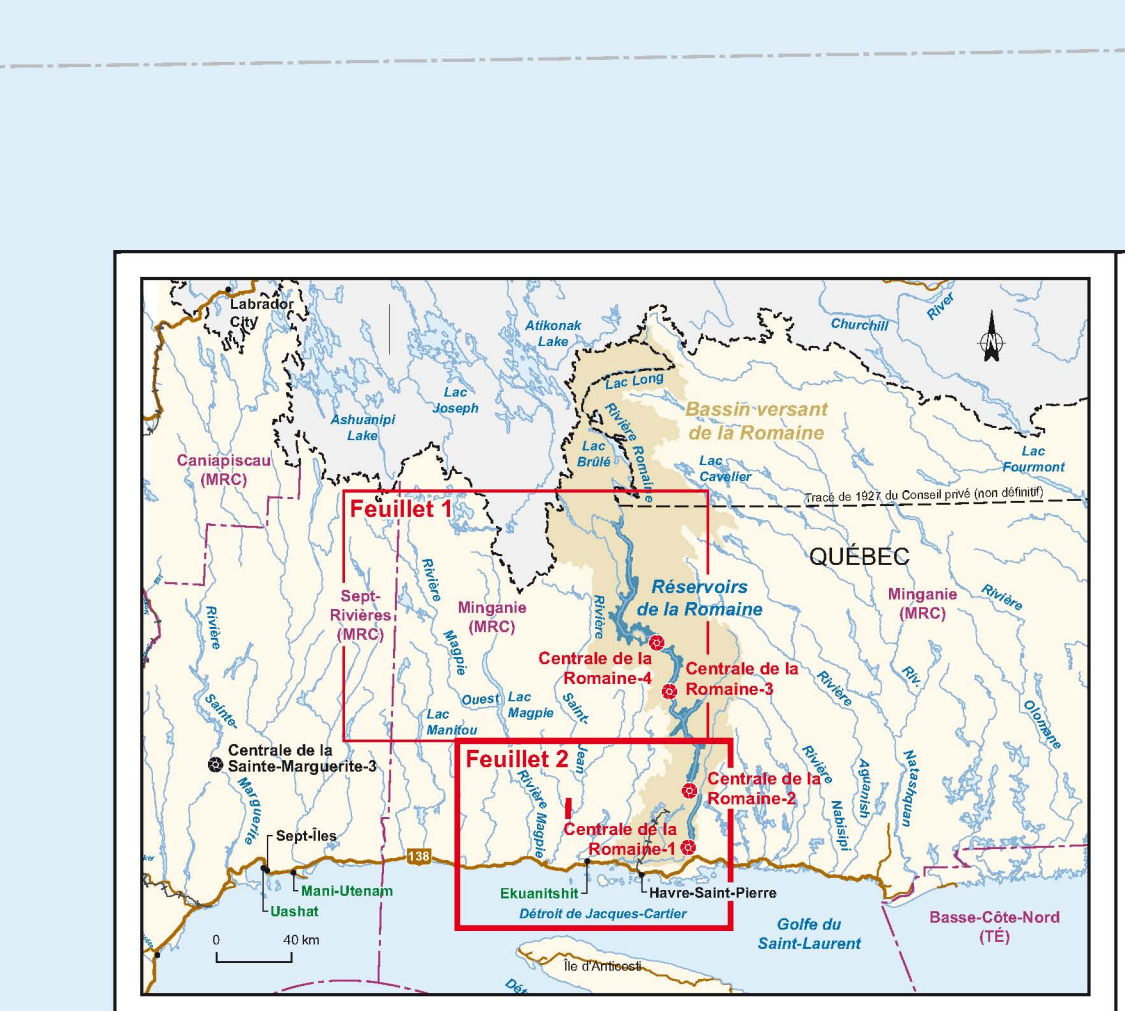


Milieu innu ¹	Milieu innu ²	Milieu innu ³
Réserve indienne	Aire d'exploitation	Espèces (suite):
Chalet de conseil de bande	Caribou	Biscuit
Campement actif avec installations	Petit gibier (lièvre, porc-épic et perdrix)	Fruits
Campement actif sans installation	Ours	Aînés vignes-d'Ida
Campement pour l'exploitation du saumon atlantique	Phoque	Piégeage
Campement inactif (ancien ou potentiel)	Espèces piégées (castor et loutre)	Réserve à castor
Autre site (lieu de chasse, halte, etc.)	Renard	Division de réserve à castor
Numéro de campement	Bernache du Canada	Lot de piégeage
Portage	Canard	Milieu bâti
Trajet à pied	Chaiillons d'édor	Zone urbaine
Trajet en motoneige	Œufs d'édor	Aire protégée projetée
Trajet en embarcation	Saumon atlantique	Pourvoirie gérée par la communauté d'Ekuanitshit (propriété fédérale mise à la disposition de la communauté)
Étendue d'eau libre de glace en hiver	Rivière à saumon	Mines
Lieu de sépulture	Brochet	Mine
Site d'intérêt particulier	Corégone	Concession minière
	Myx communale	
	Omble de fontaine	
	Omble de fontaine anadrome	
	Omble chevelier	
	Ouananiche	
	Touadi	

Infrastructures	Composantes du projet	Toponymes
Aérodrôme	Réservoir (niveau d'exploitation maximale)	Rivière Romaine (Nom français)
Hydrobase	Point kilométrique de rivière	Umanan-Atkup (Nom innu)
Route principale	Centrale hydroélectrique	
Route secondaire	Barrage	
Chemin forestier ou autre	Digues	
Voie ferrée	Galerie ou canal d'aménage	
Poste et ligne de transport	Campement de travailleurs	
Centrale hydroélectrique privée	Route de la Romaine ou autre chemin permanent	
Limites	Borne kilométrique de route	
Frontière provinciale		
Municipalité régionale de comté (MRC)		
Municipalité		
Limite de chasse aux oiseaux migrateurs		
Parc national		
Aire protégée projetée		
Zone d'étude		
Corridor à l'étude		

¹ Les éléments cartographiques reflètent l'information recueillie lors d'une enquête menée auprès d'habitants et d'élites de la communauté qui peuplent l'île d'Alou dans la zone d'étude ou qui font partie de la zone. Cette information n'est pas exhaustive, mais elle permet de décrire le contexte général de l'utilisation de la zone d'étude au cours des dernières années (2007).

Document d'information destiné au public concerné par le projet.
Pour tout autre usage, communiquer avec : Géomatique, Hydro-Québec Équipement.



Raccordement du complexe de la Romaine au réseau de transport d'Hydro-Québec – Étude des corridors

Carte d'inventaire
Utilisation du territoire par les Innus d'Ekuanitshit

Sources :
Basse - BMDT, 1 : 250 000, feuilles 124 et 221
Sécheresse - BMDT, 1 : 250 000, feuilles 124 et 221, MRNF-Québec, 2003
SDA, 1 : 20 000, MRNF-Québec, janvier 2006
TRP, 1 : 100 000, MRNF-Québec, mai 2006
Ministère des Ressources naturelles du Canada
Ministère des Ressources naturelles et de la Pêche, Québec
Réserves à castor et liste de piégeage, 1 : 250 000, MLCF, 1985
Inventaires et cartographie - Alliance Environnement inc.
Projet - 4082-ATJ et 003_000002-RP

0 1,5 4,5 km

MTM, Niveau 6, NAD83
Équivalence des courbes : 20 m

Août 2008

Feuille 2 de 2

Hydro Québec
TransÉnergie