











ZONE D'INVENTAIRE

-  Bande périphérique de 5 km autour du réservoir
-  Tronçon à débit réduit
-  Bande de 1 km de part et d'autre de route






Potentiel de l'habitat (grille de 20 km<sup>2</sup>)

-  Fort
-  Moyen
-  Faible
-  Nul à très faible




Localisation d'ours noirs

-  Inventaire printemps 2005
-  Indice de présence été et automne 2004
-  Observation directe été et automne 2004






INFRASTRUCTURES

-  Route principale
-  Route secondaire
-  Autre chemin
-  Voie ferrée
-  Poste et ligne de transport

LIMITES

-  Frontière provinciale
-  Municipalité régionale de comté (MRC)
-  Limite du bassin versant

COMPOSANTES DU PROJET

-  Réservoir projeté (niveau d'exploitation maximal)
-  PK 100 Point kilométrique de rivière
-  Centrale hydroélectrique
-  Campement de travailleurs
-  Route d'accès projetée

Source :  
Base : BRDT 1 - 250 000, feuilles 12L, 23I et 22P, 1976 à 1995  
© Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, reproduit avec la permission de RVCAN  
S24 : 1, 250 000, MRC Hydro-Québec, 2004  
Végétation : Forémec, 2004  
Données de projet : Hydro-Québec, 2005  
Réservoir projeté : Hydro-Québec, 17-11-2004  
Route d'accès projeté : Hydro-Québec, 14-02-2005  
Inventaire et cartographie : Teccut inc., 2005  
0344\_M\_m\_b\_ours\_noirs\_02\_060213.mxd  
MTH, version 5, MARS  
Échelle des coordonnées : m

0 2,5 5 10 km

UTM, fuseau 20, NAD83

Échelle des coordonnées : m



Février 2006

