



**Frayère**

- ▬ F016 — Numéro de la frayère
- ▬ — Frayère potentielle (en lac et en cours d'eau)

**Stations de pêche**

- ▲ F001 — Numéro de la station
- — Pêche au filet (lac)
- — Physico-chimie (lac)
- — Numéro de la station
- ▬ — Pêche électrique (en cours d'eau)

**Tronçons de cours d'eau visités**

- ▬ — Caractérisation des tributaires des lacs
- ▬ — Caractérisation des cours d'eau aux stations de pêche électrique
- ▬ — Numéro des traverses caractérisées
- ▬ — Traverses de cours d'eau
- ▬ — Tributaire caractérisé ou photointerprété
- ⑤ — Numéro de tributaire

**Infrastructures projetées**

- ▬ — Chemin de fer retenu
- ▬ — Chemin d'accès

**Infrastructures actuelles**

- ▬ — Route
- ▬ — Chemin de fer
- ▬ — Ligne de transport d'énergie

**Limites**

- ▬ — Bassin versant
- ▬ — Frontière Québec - Labrador
- ▬ — Limite du claim
- ▬ — Zone d'étude

**CONSOLIDATED THOMPSON**

Carte 4.11  
Mine de fer du Lac Bloom  
**Localisation des stations d'échantillonnage de la faune aquatique et des frayères potentielles**

Projection : UTM, fuseau 19, WGS84  
Échelle des cotes : 10:1

0 0,5 1,0 2,5 km

Source 1 : Base : BD01 1 : 50 000 (23 815 et 23 8 14)  
Inventaires et cartographie : GENIVAR  
Fichier : GENIVAR\_EIM\_C4.11\_FAQ\_061211.rvt

Décembre 2006

**GENIVAR**