

12E10

Pointe Carleton

Légende

Carte des titres miniers

**Statut:**  
 A-Actif, S-Suspendu, K-En renvoi, Y-Proposition de conversion  
 D-Terrain visé par une demande de désignation, E-Exploité  
 B-Abandonné, N-Refus de renouveler, Z-Désistement, R-Révoqué  
 P-En attente de renouvellement, U-Refusé

**Statut:**  
 A-Actif, S-Suspendu, K-En renvoi, D-En demande, E-Exploité  
 N-Refus de renouveler, Z-Désistement  
 R-Révoqué, B-Abandonné, U-Refusé

**Statut du site d'extraction:**  
 O- Ouvert sous conditions, O- Ouvert, F- Fermé, N- Non autorisé, T- En traitement

**Substance extraite:**  
 G- Gravier, C- Dolomie, U- Autre  
 S- Sable, I- Inconnu, P- Pierre concassée, X- Calcite  
 D- Débris de silice, J- Terre jaune, R- Résidu miniers inertes  
 M- Marbre, S- Sable, N- Terre noire, T- Tourbe  
 E- Minerai de silice, N- Terre noire, T- Tourbe

**Contrainte à l'activité minière**

**Contrainte majeure**

**Contrainte mineure**

**À titre indicatif**

**Entente d'Eeyou Istchee Baie-James**

**Entente Première Nation Abitibiwinni**

**Entente de principe d'ordre générale (EPOG)**

**Frontières**

**Entente de principe d'ordre générale (EPOG)**

**Frontières**

Déclinaison moyenne approximative au centre de la carte en 1988  
 est de 27°01' (ouest avec une variation annuelle déclinatoire de 6,07")  
 Système de référence géodésique North American 1983  
 Projection UTM (Universal Transverse Mercator)  
 ZONE 20

48°30'00" Coordonnée géographique  
 648000m E. Coordonnée U.T.M. Zone 20

**Échelle 1:50 000**

0 1000 2000 3000 mètres

**AVIS IMPORTANT**

Le fond topométrique de cette carte est une compilation de différents levés et ne doit jamais être utilisé au même titre qu'un plan signé par un arpenteur-géomètre. D'autre part, la localisation des titres miniers n'a pas de valeur légale et ne peut être utilisée qu'à titre indicatif. En conséquence, le ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles décline toute responsabilité pouvant résulter de l'utilisation de cette carte et ne garantit aucunement l'exactitude des données qui y sont exprimées.

