

Réserves probables de la zone Ouest: 33,0 Mt @ 4,39 % Cg
Tonnage en graphite (inclut 5 % de dilution) : 1,39 Mt Cg
Teneur de coupeure ≥ 2,32 % Cg
Ratio de décapage de 1,04 : 1
Durée de vie de la mine : 27 ans

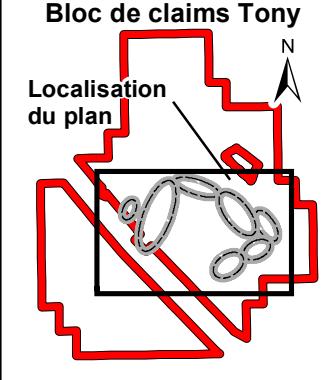
Estimation des ressources minérales combinées des zones sud:
Indiquée: 26,3 Mt @ 3,73 % Cg Tonnage: 0,98 Mt Cg
Présumée: 19,2 Mt @ 3,67 % Cg Tonnage: 0,70 Mt Cg
Teneur de coupeure: 2,5 % Cg

Résumé des travaux d'exploration 2013-2017
Bloc de claims Tony, Propriété Matawinie

- ★ Sondage d'exploration effectué depuis 2015
 - Tranchée 2014-2016 (intervalle minéralisé n'est pas représentatif de l'épaisseur vraie)
 - Empreinte de la coquille de la fosse
 - Empreinte des réserves minérales en fosse
 - Empreinte de l'estimation de ressources minérales (ÉÉP du 22 juin 2016)
 - Échantillons choisis significatifs 2014-2015 (> 5% Cg)
 - Zone minéralisée principale
 - Périmètre du bloc de claims Tony
- Mesures de conductivité lors des levés aériens 2013 et 2015 (nT/s)
- Max : 500 Min : 20
- 0 0.25 0.5 1 Kilomètre



Projection: UTM NAD 83 Z18 Échelle 1:18 000 Feuillelet NTS: 31112
 Créé par: Antoine Cloutier géo., le 25 octobre 2017



Ligne de transmission d'Hydro-Québec
 (Travaux d'exploration interdits)

Lac Aux Pierres

Tranchée no 2
5,7 % Cg / 22 m

Tranchée no 11
Meilleurs résultats:
4,41 % Cg / 40 m
3,49 % Cg / 12 m
Minéralisation ouverte
vers l'ouest.

Sondage no 116
Meilleurs résultats:
4,41 % Cg / 19,4 m
3,72 % Cg / 29,1 m

Sondage no 115
Meilleurs résultats:
4,99 % Cg / 31,4 m
4,16 % Cg / 27,4 m

5,2 % Cg
8,9 % Cg

Tranchée no 3
Meilleurs résultats:
4,06 % Cg / 36 m
4,84 % Cg / 40 m
4,83 % Cg / 42 m

Tranchée no 10
Meilleurs résultats:
4,80 % Cg / 50 m
3,86 % Cg / 38 m

Sondage no 98
Meilleurs résultats:
4,80 % Cg / 131,8 m
4,67 % Cg / 33,65 m

Zone Ouest

Zone Nord

Tranchée no 4
5,1% Cg / 25,8 m

6,3 % Cg
5,8 % Cg

7,8 % Cg
5,9 % Cg

Tranchée no 1
4,3% Cg / 46 m

Zone Nord-Est

6,62 % Cg

Zone Est

5,14 % Cg

6,4 % Cg

Tranchée no 7
Meilleur résultat:
4,00 % Cg / 26 m

Tranchée no 8
Meilleur résultat:
4,47 % Cg / 38 m
Minéralisation ouverte
vers l'ouest.

Tranchée no 9
Meilleur résultat:
3,09 % Cg / 26 m

7,66 % Cg

Estimation des ressources minérales combinées des zones sud:

Zone Sud-Est

5,81 % Cg

Tranchée no 6
Meilleurs résultats:
3,74 % Cg / 62 m
4,47 % Cg / 48,5 m
3,47 % / 44,5 m

Zone Sud-Ouest

5,97 % Cg
7,73 % Cg

7,17 % Cg

6,17 % Cg

6,28 % Cg

Tranchée no 5
Meilleurs résultats:
3,91 % Cg / 94 m
5,18 % Cg / 8 m