



- Projets***
- ★ Projets d'exploration avancée
4. Dieter Lake (Fission Energy Corp.)
 - ☆ Projets d'exploration
16. Daniel Lake (Exploration Azimut inc.)
17. Du Portage (Waseco Resources Inc.)
26. Rae North (Exploration Azimut inc.)
- * Projets faisant l'objet de titres miniers actifs en mars 2014

- Gîtes d'uranium****
- ◆ Gisement à tonnage évalué
Gîte dont les travaux d'exploration ont permis de déterminer le volume et les réserves de la minéralisation
 - ◇ Gîte travaillé
Indice dont les travaux d'exploration ont permis de déterminer la forme, la continuité et l'orientation de la minéralisation
 - ◆ Indice (à partir de 425 ppm)
Un indice fait référence à un ou plusieurs corps minéralisés dont au moins une des substances métalliques a une teneur égale ou supérieure au seuil prescrit
- ** Tiré de la base de données publique SIGÉOM (2014-05-08)
- Principaux secteurs uraniumifères

- Territoires à considérer**
- ▨ Aires protégées
 - Terres de catégorie I, IA, IB, IAN et IBN
 - Terres de catégorie II et IIN*
 - Parallèle 55°
- * Portion terrestre illustrée
- Note: Les terres de la catégorie I et II d'Iqaluit sont en attente des actes de confirmation officielle.

Frontières

--- Québec – Terre-Neuve-et-Labrador
(cette frontière n'est pas définitive)

Métadonnées

Projection cartographique: Conique de Lambert avec deux parallèles d'échelle conservée (46° et 60°)

0 75 150 km

Sources

Données	Organisme	Année
Fond cartographique	MERN	2014
Informations géologiques	MERN	2014
Territoires des conventions nordiques	MERN	2014
Aires protégées	MDELCC	2014

Réalisation

Ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles
Direction générale des mandats stratégiques
en collaboration avec la Direction de l'information géologique du Québec

Note: Le présent document n'a aucune portée légale.

© Gouvernement du Québec, août 2014