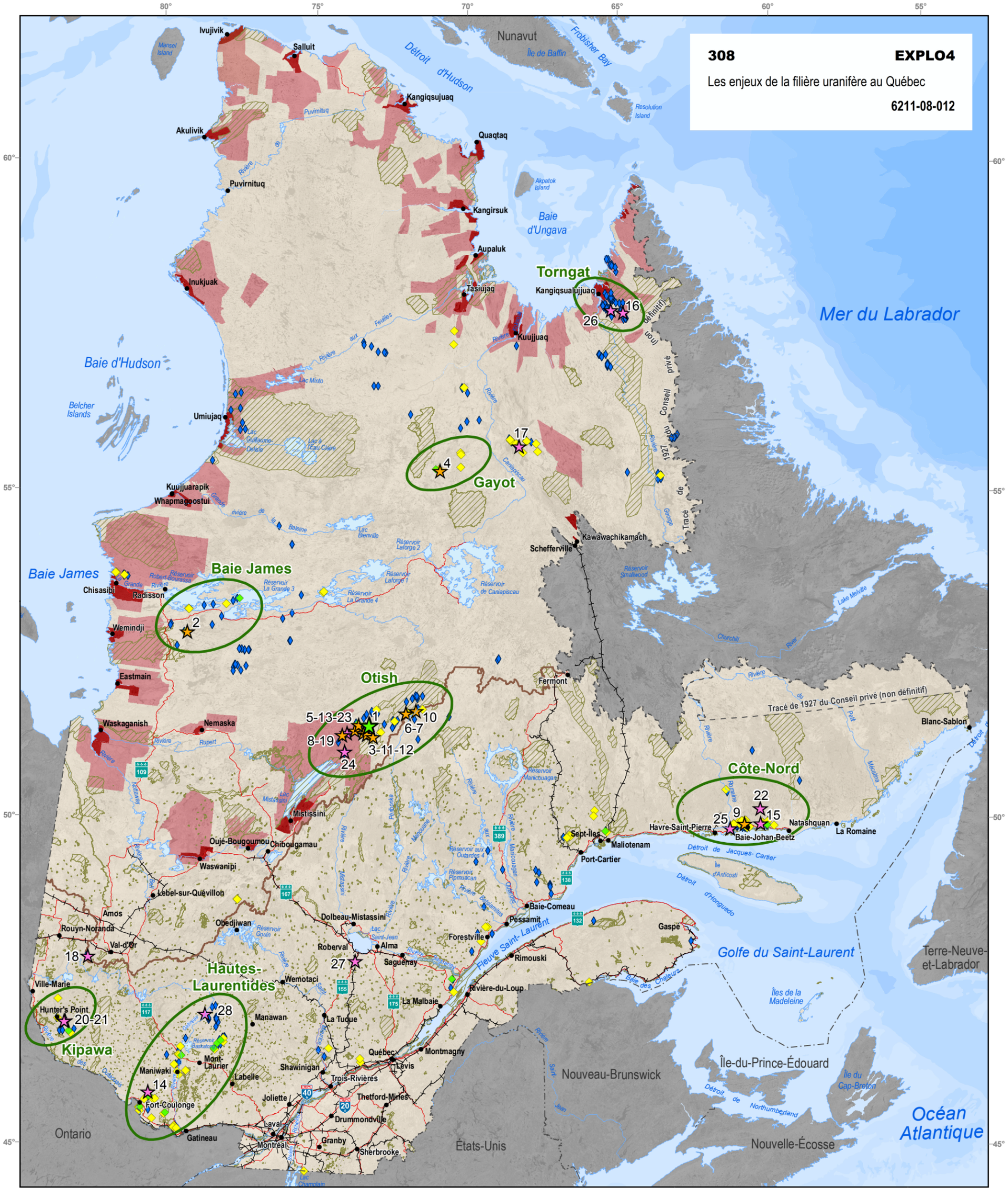


Gîtes d'uranium et projets d'exploration uranifère au Québec

308 **EXPLO4**
 Les enjeux de la filière uranifère au Québec
 6211-08-012



- Projets***
- ★ Projet d'exploration à l'étape de la préféabilité
 1. Matoush (Ressources Strateco inc.)
 - ★ Projets d'exploration avancée
 2. Apple (Ressources Strateco inc.)
 3. Camie River (Cameco Corporation)
 4. Dieter Lake (Fission Energy Corp.)
 5. Eclat (Ressources Strateco inc.)
 6. Epsilon (Ressources ABE inc.)
 7. Gîte L (Areva et SOQUEM)
 8. Mistassini (Ressources Strateco inc.)
 9. North Shore (Uracan Resources Ltd.)
 10. Otish (Projet Périonka) (Virginia Energy Resources Inc. (Otish Minerals))
 11. Otish South (Cameco Corporation)
 12. Otish Uranium (Ditem Explorations inc.)
 13. Pacific Bay (Ressources Strateco inc.)

- ★ Projets d'exploration
14. 31K02/ED Exploration (Particuliers)
 15. Baie Johan-Beetz (Ressources Gimus inc.)
 16. Daniel Lake (Exploration Azimut inc.)
 17. Du Portage (Waseco Resources Inc.)
 18. Girard (Montero Mining and Exploration Ltd.)
 19. Hotish (Exploration Dios inc.)
 20. Hunter's Point (Entreprises minières Globex inc.)
 21. Kipawa (Forum Uranium Corp./ Hecla Mining)
 22. Lac Holt (Pourvoirie du Lac Holt inc.)
 23. Matoush Ext (Ressources Strateco inc.)
 24. Mistassini - Otish (Uranium Valley Mines Ltd.)
 25. Peltpas/12L06 (Particuliers)
 26. Rae North (Exploration Azimut inc.)
 27. Tremblay/22D04 (Particuliers)
 28. Watson/31O06 (Particuliers)
- * Projets faisant l'objet de titres miniers actifs en mars 2014
- Territoires à considérer**
- Aires protégées
 - Terres de catégorie I, IA, IB, IAN et IBN
 - Terres de catégorie II et IIN*
 - Limite sud du territoire des conventions nordiques (CBJNQ et CNEQ**)

* Portion terrestre illustrée
 ** CBJNQ: Convention de la Baie-James et du Nord québécois
 CNEQ: Convention du Nord-Est québécois

Note: Les terres de la catégorie I et II d'Ivujivik et les terres de la catégorie IB et II d'Oujé-Bougoumou sont en attente des actes de confirmation officielle.

- 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 SIGEOM (2014-05-08)
- Principaux secteurs uranifères
- Frontières**
- Internationale
 - Interprovinciale
 - 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°)	
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

