

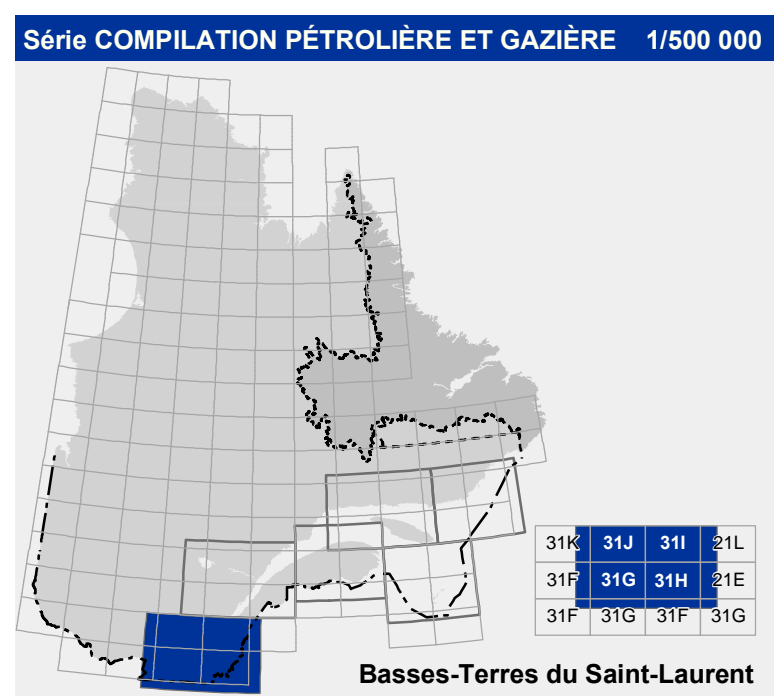
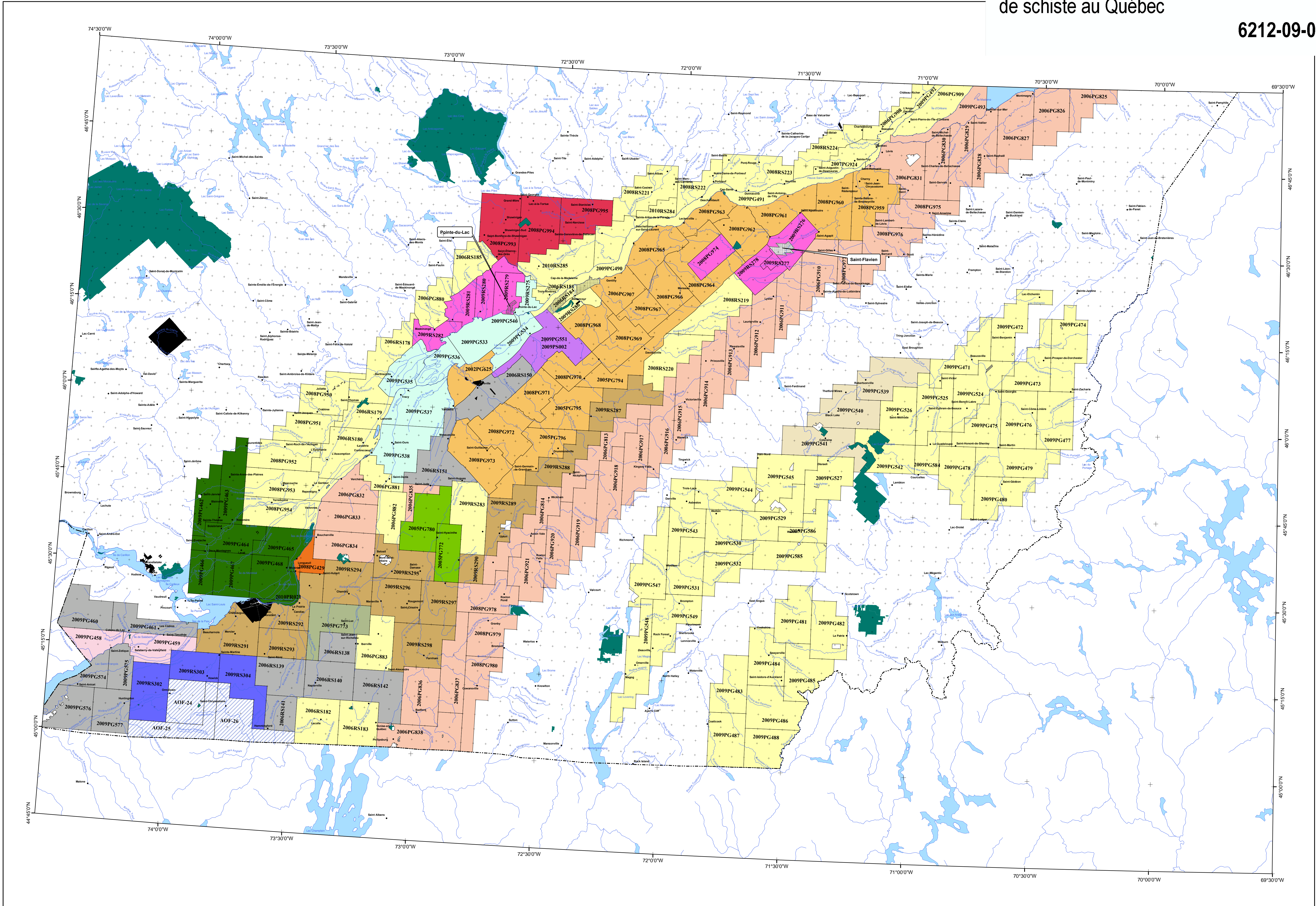
Compilation pétrolière et gazière — Basses-Terres du Saint-Laurent

273

DB13

Développement durable de l'industrie des gaz de schiste au Québec

6212-09-001



Détenteurs de permis et baux

[Color]	333817 Alberta Ltd
[Color]	9161-7788 Québec Inc.
[Color]	9220-5588 Québec Inc.
[Color]	Abba Québec Resources Inc.
[Color]	Altai Resources Inc.
[Color]	Bertrand Brassard
[Color]	Canadian Quantum Energy Corporation
[Color]	Corridor Resources Inc.
[Color]	Gastem Inc.
[Color]	Greencastle Resources Ltd
[Color]	Intrazag Exploration, Sec
[Color]	Junix Inc.

[Color]	Les Mines J.A.G. Lée
[Color]	Marcop Oil & Gas Inc.
[Color]	Molopo Canada Inc
[Color]	Mundiregina Resources Canada Inc.
[Color]	NJ & Exploration Inc.
[Color]	Pétrolia Inc
[Color]	Pétrolympia Inc.
[Color]	Questerre Energy Corporation
[Color]	Resourca & Énergie Squatex Inc.
[Color]	Resourcos Vantex Ltée
[Color]	Softrock Minerals Ltd
[Color]	Stelmine Canada Ltd

[Color]	Talisman Energy Inc.
[Color]	Transamerican Energy Inc.
[Color]	X-Terra Resources Corporation
[Color]	Richard Marc Lacasse
[Color]	En cours de délivrance
[Color]	Appel d'offres à venir

Frontières

[Symbol]	Frontière internationale
[Symbol]	Frontière interprovinciale ou interétatique
[Symbol]	Frontière Québec — Terre-Neuve-et-Labrador (cette frontière n'est pas définitive)

Divers

[Symbol]	Territoire autochtone
[Symbol]	Parcs et réserves écologiques
[Symbol]	Bail d'exploitation
[Symbol]	Points de contrôle pour permis
[Symbol]	Lignes de transport d'énergie
[Symbol]	Routes

Métadonnées

Surface de référence géodésique: Ellipsoïde GRS 80
 Système de référence géodésique: NAD 83 compatible avec le système mondial
 Projection cartographique: Conique de Lambert avec deux parallèles
 Déclinaison magnétique au centre de la feuille en 2010: 15° 20' ouest
 Variation annuelle: 4,5" vers l'est
 Coordonnées géographiques au centre de la feuille: 45° 42' 50" nord et 73° 00' ouest
 Longitude d'origine (méridien central): 68° 30' ouest
 Latitude d'origine (équateur): 44° nord
 Coordonnées d'origine: X: 500 000 mètres; Y: 0 mètre
 Facteur d'échelle: 0,9996
 (1 cm sur la carte équivaut à 500 000 cm sur le terrain, soit 5 000 mètres)
 Échelle: 1:500 000

Sources

Données	Organisme	Année
Base de données topographiques et administratives (BDGA) à l'échelle de 1:1 000 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2006
Déclinaison magnétique	Commission géologique du Canada	2010
Géologie à l'échelle de 1:250 000	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2003
Référence géologique, carte DQ 2002-06	Ministère des Ressources naturelles et de la Faune	2002

Réalisation

Production: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Direction générale des hydrocarbures et des biocarburants
 Collaboration: Ministère des Ressources naturelles et de la Faune
 Direction générale de géologie Québec
 Diffusion: SIGPEG, <http://sigpeg.mrf.gouv.qc.ca>
 © Gouvernement du Québec, 3^e trimestre 2010

