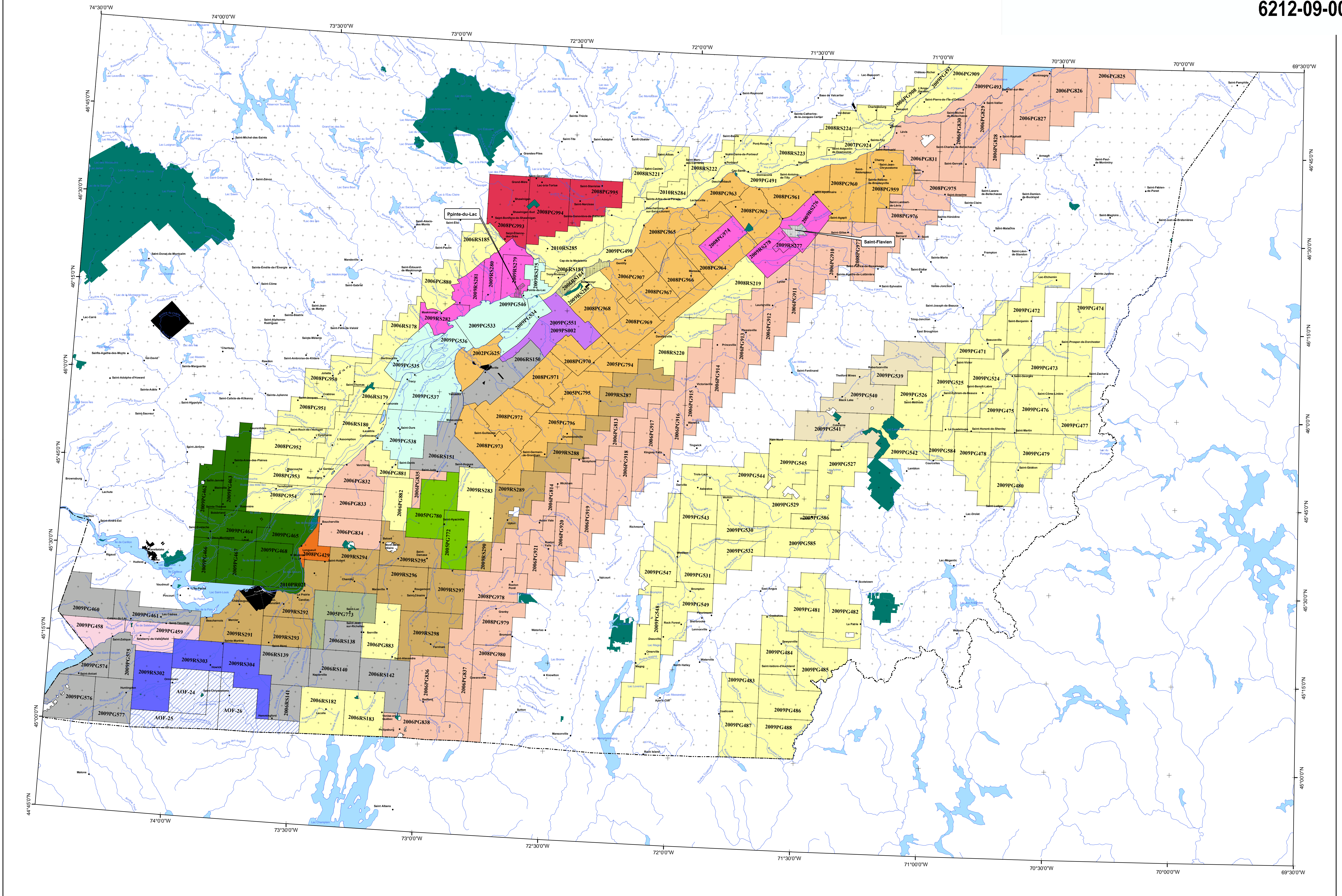


Compilation pétrolière et gazière – Basses-Terres du Saint-Laurent

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

6212-09-001



Série COMPILEATION PÉTROLIÈRE ET GAZIÈRE 1/500 000

The map displays a grid-based geological compilation for the Basses-Terres du Saint-Laurent area. A dashed line outlines the study area, which is divided into several numbered units. A blue box highlights unit 31F at the bottom left. The legend identifies the following units:

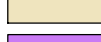
31K	31J	31I	21L
31F	31G	31H	21E
31F	31G	31F	31G

Basses-Terres du Saint-Laurent

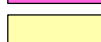
Détenteurs de permis et baux










d		Les Mines J
c Inc.		Marzcorp O
c inc		Molopo Can
ources Inc.		Mundiregina
nc.		NJ & Explor
d		Pétrolia inc
m Energy Corporation		Pétrolympia
es inc.		Questerre E
ources Ltd		Ressource a
on, Sec		Ressources
		Softrock Mi
		Steilmine Ca

Ltee	
s inc.	
c	
ources Canada Inc.	
nc.	
Corporation	
gie Squatex inc.	
x Ltée	
Ltd	
_td	

Talisman Energy Inc.
Transamerican Energy inc.
X-Terra Resources Corporation
Richard Marc Lacasse

Frontières	
	Frontière
	Frontière
	Frontière (cette)
Divers	
	Territoire
	Parcs
	Bail d'
+	Points
	Lignes
	Route

ernationale
erprovinciale ou interétatique
ébec — Terre-Neuve-et-Labrador
(re n'est pas définitive)

tochtone

erves écologiques

tation

ntrôle pour permis

transport d'énergie

Surface de référence géodésique	Ellipsoïde GRS 80
Système de référence géodésique	NAD 83 compatible avec le système mondial WGS 84
Projection cartographique	Conique de Lambert avec deux parallèles d'échelle conservée (46° et 60°)
Inclinaison magnétique au centre de la feuille en 2010	$15^{\circ} 20'$ ouest
Variation annuelle	$4.5'$ vers l'est
Cordonnées géographiques au centre de la feuille	$45^{\circ} 42.5'$ nord et $73^{\circ} 00'$ ouest
Longitude d'origine (méridien central)	$68^{\circ} 30'$ ouest
Latitude d'origine (équateur)	44° nord
Cordonnées 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)	
10,0	20,0
500 000	40 km

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 DV 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.mrnf.gouv.qc.ca>

© Gouvernement du Québec, 3^e trimestre 2010

Ressources naturelles
et Faune