

# NATIONAL ENERGY BOARD    OFFICE NATIONAL DE L'ÉNERGIE

## Weekly Status of Oil and Gas Activities on Frontier Lands

## Rapport hebdomadaire des activités pétrolières et gazières des régions pionnières

### Drilling Activities / Activités de forage

As of 27 September 2005 / Pour le 27 Septembre 2005

Well Name (PTD) <sup>(3)</sup> / Nom du puits (PTA) <sup>(3)</sup> Classification/Classification	Drilling Unit/ Unité de Forage	WD or GE <sup>(1)</sup> RT <sup>(2)</sup> / PE ou AL <sup>(1)</sup> TR <sup>(2)</sup>	Spud; Re-entry/ Démarrage; Réintégration	Well Depth(3) / Coordinates/ Profondeur Coordonnées	Status / État des travaux
--	-----------------------------------	--	--	---	------------------------------

#### MAINLAND NWT / PARTIE CONTINENTALE DES T.N.-O.

Paramount et al Liard K-29A UWI 300K296030123303 Delineation	Akita 58	409.6m 416.6m	23/08/05	2995.0m	60°28'41.0" 123°35'4.1"	Drilling forage
Para et al Fort Liard O-35 UWI 300O356010123152 Delineation	Airborne Energy Solutions	449.4m 455.6m		2121.0m	60°04'48.1" 123°21'22.8"	Authorized 22 September 2005 autorisé 22 septembre 2005

#### MACKENZIE DELTA / DELTA DU MACKENZIE

No Activity / Aucune activité

<sup>(1)</sup> WD (Water Depth - negative value) is measured from mean sea level to sea floor.  
GE (Ground Elevation) is measured from mean sea level.

<sup>(2)</sup> RT is the elevation of Rotary Table/Drill Floor above sea level.

<sup>(3)</sup> Well Depth and Projected Total Depth (PTD) are measured from Rotary Table.  
For more information on Drilling Activity, please contact Trena Barnes at (403) 299-3192 or  
Lori Ann Sharp at (403) 299-1994

<sup>(1)</sup> PE (Profondeur de l'eau - valeur négative) est la distance entre le niveau de la mer et le fond marin.  
AL est l'altitude du sol.

<sup>(2)</sup> TR est l'altitude de la table de rotation ou du plancher de forage.

<sup>(3)</sup> La profondeur du puits et la profondeur totale anticipée (PTA) sont mesurées à partir de la T able de Rotation. Pour plus d'information sur les activités de forage, communiquez avec Trena Barnes au (403) 299-3192, Lori Ann Sharp au (403) 299-1994.

Weekly Status of Oil and Gas Activities on Frontier Lands

Rapport hebdomadaire des activités pétrolières et gazières des régions pionnières

Geophysical/Geological Activities Activités géophysiques/géologiques

As of 27 September 2005 / Pour le 27 Septembre 2005

Operator Exploitant	Contractor/Vessel Entrepreneur/Navire	Operation Identifiant Code d'exploitation	Start Début	Suspended (S) Finished (F) Suspension (S) Fin (F)	Recorded 2D km/3D Levés km 2D/km 3D	Date of report Date du rapport
------------------------	--	---	----------------	---	---	-----------------------------------

**GULF OF ST. LAWRENCE/GOLFE DU SAINT-LAURENT**

No activity/Aucune activité

**MAINLAND NWT/PARTIE CONTINENTALE DES T.N.**

No activity / Aucune activité

**Mackenzie Delta NWT / Beaufort Sea**

**Delta du Mackenzie T.N.-O. / Mer de Beaufort**

No activity / Aucune activité

**Arctic Islands of the NWT / Arctic Islands of Nunavut**

**Îles de l'Arctique dans les T.N.-O. / Îles de l'Arctique au Nunavut**

No activity / Aucune activité

**Eastern Arctic Offshore**

**Zones marines de l'Est de l'Arctique**

No activity/Aucune activité

**Davis Strait/Détroit de Davis**

No activity/Aucune activité

( ) indicates proposed date or km only / Les parenthèses indiquent que la date ou le nombre de km sont uniquement des propositions

For more information on Geophysical & Geological Activities, please contact Lori Ann Sharp at (403) 299-1994 or Trena Barnes at (403) 299-3192

Pour de plus amples renseignements sur les activités géophysiques, géologiques, communiquer avec Lori Ann Sharp au (403) 299-1994, Trena Barnes au (403) 299-3192