

# 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 26 April 2005 / Pour le 26 avril 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 du puits <sup>(3)</sup> Coordonnées	Status / État des travaux
--	-----------------------------------	--	--	--	------------------------------

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

Paramount et al Liard M-25 UWI 300L266030123304 (Re-entry)	Precision Wireline	910.6m 918.0m		3770.0m	60°24'50.8"    123°35'12.5"
--	--------------------	------------------	--	---------	-----------------------------

### MACKENZIE DELTA / DELTA DU MACKENZIE

Chevron et al Olivier 3H-01 UWI 303H016920136000 Exploratory	Akita #63	0.9m 10.2m	09/04/2004	2696.0m (3140m)	69°10'18.4"    136°00'14.5"
--	-----------	---------------	------------	--------------------	-----------------------------

<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 Table 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.

**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****Geophysical/Geological Activities    Activités géophysiques/géologiques**

As of 26 April 2005 / Pour le 26 avril 2005

Operator Exploitant	Contractor/Vessel Entrepreneur/Navire	Operation Identifier 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.****Mackenzie Delta NWT / Beaufort Sea****Delta du Mackenzie T.N.-O. / Mer de Beaufort**

Encana Corporation	Veri-Illuq	9329-E43-5E	11/04/2005	12/04/2005(f)	9.2 km	14/04/2005
Devon Canada Corporation	Klohn Crippen	9438-D31-2E	03/04/2005	(Geotechnical)		25/04/2005

**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 &amp; Geological Activities, please contact Rosemarie Palmiere at (403) 299-3111 or Lori Ann Sharp at (403) 299-1994

Pour de plus amples renseignements sur les activités géophysiques, géologiques, communiquer avec Rosemarie Palmiere au (403) 299-3111, Lori Ann Sharp (403) 299-1994