

# 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 19 April 2005 / Pour le 19 avril 2005

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

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

No Activity / Aucune activité

### MACKENZIE DELTA / DELTA DU MACKENZIE

|                             |           |       |            |         |              |          |
|-----------------------------|-----------|-------|------------|---------|--------------|----------|
| Chevron et al Olivier 3H-01 | Akita #63 | 0.9m  | 09/04/2004 | 2662.0m | 69°10'18.4"  | Drilling |
| UWI 303H016920136000        |           | 10.2m |            | (3140m) | 136°00'14.5" | forage   |
| Exploratory                 |           |       |            |         |              |          |

<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.

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 19 April 2005 / Pour le 19 avril 2005

| Operator<br>Exploitant | Contractor/Vessel<br>Entrepreneur/Navire | Operation<br>Identifier<br>Code d'exploitation | Start<br>Début | Suspended(s)<br>Finished(f)<br>Suspension(s) Fin(f) | Recorded<br>2D km/3D<br>Levés km 2D/km 3D | Date of report<br>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) |        | 08/04/2005 |

**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 & 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