

# 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 14 May 2002 / Pour le 14 mai 2002

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) / Profondeur du puits <sup>(3)</sup>	Coordinates/ Coordonnées	Status / État des travaux
--	-----------------------------------	--	--	--	-----------------------------	------------------------------

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

No activity/aucune activité

#### 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 Wahl at (403) 299-3192

<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 Wahl au (403) 299-3192

## 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 14 May 2002 / Pour le 14 mai 2002

Operator Report Exploitant	Contractor/Vessel Entrepreneur/Navire	Operation Identifiler Code d'exploitation	Start Début	Suspended(s) Finished(f) Suspension(s) Fin(f)	Recorded 2D km/3D Levés km 2D/km 3D	Date of Date du rapport
----------------------------------	--	--	----------------	--	--	-------------------------------

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

No activity / Aucune activité

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

Fugro Airborne	Fugro	9221-F23-1P	26/02/02(restart)	Recording/enregistrement	86956/177000	05/05/02
Devlan Exploration	Chemterra	9233-D28-1E	10/04/02	Ongoing	Geochem. Survey	29/04/02

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

Shell (geochem)	Peregrine	9333-S6-2E	04/03/02	Ongoing		04/03/02
-----------------	-----------	------------	----------	---------	--	----------

**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

( ) 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.

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