

# 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 9 August 2005 / Pour le 9 Août 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-29 UWI 300K296030123302 (Re-entry)	Akita 58	409.6m 418.8m		3000.0m 60°28'41.0" 123°35'4.1"	Authorized 4 August 2005 Autorisé le 4 Août 2005
--	----------	------------------	--	---------------------------------------	---

Paramount et al Liard K-29A UWI 300K296030123303 Delineation	Akita 58	409.6m 416.6m		3832.0m 60°28'41.0" 123°35'4.1"	Authorized 4 August 2005 Autorisé le 4 Août 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 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 9 August 2005 / Pour le 9 Août 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.**

Husky Oil Operations Limited *revised proposed km	Yamoria Geophysical	9229-H006-002E	18/07/05	Survey	174.475/174.0*km	2/08/ 2005
Husky Oil Operations Limited	Husky Oil Operations Limited	9237-H006-003E	25/07/05	04/08/05(F)	Geology	8/08/2005

**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 &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