

# 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 22 August 2006 / Pour le 22 Août 2006

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

### BEAUFORT SEA / MER DU BEAUFORT

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 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 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 22 August 2006 / Pour le 22 Août 2006

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.**

Husky Oil Operations Limited Summit Redstone2D Seismic 2006 *revised proposed km	Veritas	9225-H109-001E	07/07/06	Drilling shot holes	216.7/231* km	21 August 2006
--	---------	----------------	----------	---------------------	---------------	----------------

**Mackenzie Delta NWT / Beaufort Sea**

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

GX Technology Canada Beaufort Span 2D Seismic 2006	Shanghi Offshore Petroleum Geophysical Corporation	9425-G235-001P	(15/08/06)		5069 km	22 August 2006
--	---	----------------	------------	--	---------	----------------

**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

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