

# 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 1 November 2005 / Pour le 1 novembre 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 <sup>(3)</sup> / Coordinates/ Profondeur du puits <sup>(3)</sup> Coordonnées	Status / État des travaux
--	-----------------------------------	--	--	--	------------------------------

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

Para et al Fort Liard O-35 UWI 300O356010123152 (Re-entry)	Airborne Energy Solutions	449.4m 455.6m	12/10/05	2121.0m	60°04'48.1" 123°21'22.8"	Rig Release 24 October 2005 unité libérée le 24 octobre 2005
Para et al Cameron F-19 UWI 300F196010117302 (Re-entry)	Concord #41	783.7m 788.3m		1481.0m	60°08'18.4" 117°33'15.5"	Authorized 26 September 2005 autorisé 26 septembre 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.

**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 1 November 2005 / Pour le 1 novembre 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.**

Devon Sahtu Aerial Gravity Survey 2005	Excel Geophysics	9228-D31-1E	21/10/2005	77% Complete	31 October 2005 31 octobre 2005
--	------------------	-------------	------------	--------------	------------------------------------

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

Husky Oil Operations Ltd.	Sander Geophysics Ltd.	9328-H006-001E	(15/10/2005)	(8320km)	Authorized 21 October 2005 autorisé 21 octobre 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 Lori Ann Sharp at (403) 299-1994 or Trena Barnes at (403) 299-3192

Pour de plus amples renseignements sur les activités géophysiques, géologiques, communiquer avec Lori Ann Sharp au (403) 299-1994, Trena Barnes au (403) 299-3192