

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 5 October 2004 / Pour le 5 octobre 2004

| Well Name (PTD) ⁽³⁾ / Nom du puits (PTA) ⁽³⁾ Classification/Classification | Drilling Unit/ Unité de Forage | WD or GE ⁽¹⁾ RT ⁽²⁾ / PE ou AL ⁽¹⁾ TR ⁽²⁾ | 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 M-25 UWI 300L266030123303 (Re-entry) | Concord #6 | 910.6m 917.8m | 23/09/04 | 3770.0m | 60°24'50.8'' 123°35'12.5'' | Rig Released 25 September 2004 Unité libérée le 25 septembre 2004 |
| Paramount et al Liard 2K-29 UWI 302K296030123302 (Re-entry) | Concord #6 | 409.9m 416.6m | | 3599.0 | 60°28'40.8'' 123°35'05.3'' | Authorized 30 September 2004 autorisé 30 septembre 2004 |

MACKENZIE DELTA / DELTA DU MACKENZIE

No activity / Aucune activité

⁽¹⁾ WD (Water Depth - negative value) is measured from mean sea level to sea floor.

GE (Ground Elevation) is measured from mean sea level.

⁽²⁾ RT is the elevation of Rotary Table/Drill Floor above sea level.

⁽³⁾ 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

⁽¹⁾ 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.

⁽²⁾ TR est l'altitude de la table de rotation ou du plancher de forage.

⁽³⁾ 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

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 5 October 2004 / Pour le 5 octobre 2004

| 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.-O.

| | | | | | | |
|--------------------------|---------------------|--------------|------------|---------------|----------|------------|
| Northrock Resources Ltd. | Yamoria Geophysical | 9229-N046-3E | 06/08/2004 | 05/10/2004(f) | 188.6 km | 05/10/2004 |
|--------------------------|---------------------|--------------|------------|---------------|----------|------------|

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 & 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.