

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 23 April 2002 / Pour le 23 avril 2002

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

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

No activity/aucune activité

MACKENZIE DELTA / DELTA DU MACKENZIE

PC Devon Kugpik L-46 (3413m)	Akita/Equatak #60	(3.47m) (13.0m)	11/03/02	3014m	68° 55' 41.5" 135° 27' 12.9"	Plugged & Abandoned Bouché et abandonné 22/04/02
Devon PC Tuk B-02 (3237m)	Akita/Equatak #63	10.0m 24.0m	17/02/02	3187m	69° 21' 11.3" 133° 00' 57.6"	Plugged & Abandoned Bouché et abandonné 16/04/02

⁽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 Wahl 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 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 23 April 2002 / Pour le 23 avril 2002

Operator Report 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.-O.

Fugro Airborne	Fugro	9221-F23-1P	26/02/02(restart)	Recording/enregistrement	66732/177000	21/04/02
Devlan Exploration	Chemterra	9233-D28-1E	10/04/02		Geochem. Survey	19/04/02

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

Chevron Canada	WesternGeco	9329-C143-2E	11/01/02	22/04/02(F)	231.14/507.6 lin km	22/04/02
Petro-Canada	WesternGeco	9329-P28-8E	20/03/02	20/04/02(F)	24.4/126 km	21/04/02
Petro-Canada	WesternGeco	9329-P28-10E	27//02/02	Recording/enregistrement	5.18/99.1km	21/04/02
Shell Canada	WesternGeco	9329-S6-10E	13/01/02	21/04/02(F)	224.54/486km	21/04/02
Japex Canada	WesternGeco	9329-J31-1E	20/02/02	Surveying/arpentage	(0.8km)	20/02/02
Japex Canada	WesternGeco	9329-J31-2E	(15/02/02)	(15/03/02)	(1.52km)	
Shell (geochem)	Peregrine	9333-S6-2E	04/03/02			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 & 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.