

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 7 August 2001 / Pour le 7 août 2001

Well Name (PTD) ⁽³⁾ / Nom du puits (PTA) ⁽³⁾	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.						
Imp Norman Wells M-19X (706.2) UWI 302K576520126450	Akita 51	45.25m 50.30m	01/07/28	711m	65°16'24.69"N 126°55'41.84"W	Rig Released 01/08/04 Unité libérée
Imp Norman Wells N-18X (632.9) UWI 302F576520126450	Akita 51	45.25m 50.30m	01/08/05	166m	65°16'24.68"N 126°55'41.07"W	Drilling/Forage
MACKENZIE DELTA / DELTA DU MACKENZIE						
Aurora Training Well Inuvik G-53 (450m) UWI 300G536830133300	Akita/Aqutak 15	17.91m 22.61m	01/07/30	401m	68°22'28.04"N 133°43'08.47"W	Rig Released 01/08/04 Unité libérée

⁽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 7 August 2001 / Pour le 7 août 2001

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.-O.

Canadian Forest	Synterra	9229-C131-7E	18/05/01	Recording/enregistrer	33.73 km ²	30/07/01
Fugro Airborne	Fugro	9221-F23-1E	15/05/01	Recording/enregistrer	64425.5/75000 km	05/08/01
Talisman Energy	Veritas	9229-T57-1E	21/06/01	Surveying/drilling/ relèvement/forage	(224 km)	29/07/01
Arcis	Arcis	9229-A71-1P	(01/06/01)	(03/09/01)	(322.55km)	
Arcis (geochem/géochimique)		9233-A71-1P	(15/07/01)	(13/09/01)		
Fugro Airborne	Fugro	9221-F23-1P	(30/07/01)	(31/10/01)		
Devlan Exploration	Peregrine	9237-D28-1E	(30/07/01)	(01/09/01)		

MACKENZIE DELTA/DELTA DU MACKENZIE

No activity/aucune activité

BEAUFORT SEA/MER DE BEAUFORT

Anderson Resources	W.Geco	9424-A66-1E	01/08/01	Deployment/déploiement		(1700km ²)04/08/01
--------------------	--------	-------------	----------	------------------------	--	--------------------------------

ARCTIC ISLANDS/LES DE L'ARCTIQUE

No activity/aucune activité

DAVIS STRAIT/DÉTROIT DE DAVIS

TGS-NOPEC	TGS-NOPEC	9724-T63-1P	(01/08/01)	(15/01/01)	(1500 km)	
-----------	-----------	-------------	------------	------------	-----------	--

() 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.