

Fiche signalétique du puits C041

P.O.T. No 7

2017/08/02

Page 1 de 2

Informations générales

Région : (C) Gaspésie**Année :** 1892**IPU_LOCAL :** 2000 ft. West of P.O.T. No. 5, 700 ft. South of York River road, Comté de Gaspé-Sud**Latitude :** 48° 50' 24,2"**NAD :** NAD83**N° Carte :** 22A15-0102**Confidentiel ?** **Longitude :** -64° 38' 43,0"**N° Permis de recherche :****Date publique :****Profondeur du puits :** 2867**Référence :** sol**Élévation du sol :** 40**Élévation de la table de rotation (KB) :****Statut de puits :** Abandonné indices de gaz et pétrole**Type de puits :** Puits d'exploration «Wildcat»**Dernière activité :** Inspection**Dernière phase :****Titulaire :****Entrepreneur :****Partenaires :****Type de foreuse :** Câble**Opérateur :** Petroleum Oil Trust **Log composite****Implanter sur :**

Historique (Activités)

Activité / Phase	Date de début	Date de Fin
Forage	1892/10/18	1893/11/01
Abandon	1894/01/01	
Inspection	1937/01/01	
Inspection	1994/07/28	

Coffrages

Type	Intervalle	Référence	Diamètre	Poids	Quantité de ciment
------	------------	-----------	----------	-------	--------------------

Aucune information

Géologie

Lithologie	Groupe	Formation	Sommet	Base	Épaisseur	Référence
Dépôts meubles			0	28	28	sol
Grès, shale silteux	Grès de Gaspé	York River	28	2385	2357	sol
Calcaire	Calcaires Supérieurs de Gaspé	Indian Cove	2385	2867	482	sol

Indices

Type d'indice	Intervalle	Indice	Pression	Remarque
Eau	2385-0 pi	0,0 m ³ /jour	0,0 kPa	Eau salée

Essais aux tiges (DST)

Unité de pression

N°DST	Intervalle	Formation	IHP	FIF	ISI	IF	FF	FSI	FH	Orifice	Débit
-------	------------	-----------	-----	-----	-----	----	----	-----	----	---------	-------

Aucune information

Essais de production

Unité de pression

N°	Intervalle	Formation	FIF	FF	EPR_DE	EPR_PR	FSI	EPR_DE	Orifice	Débit
----	------------	-----------	-----	----	--------	--------	-----	--------	---------	-------

Aucune information

Analyse des fluides

N°	Intervalle	Formation	Type d'analyse	Remarque
----	------------	-----------	----------------	----------

1	0 pi		Gaz	Pétrole
---	------	--	-----	---------

Diagraphies

Compagnie	Date	Type de diagraphie	Intervalle	Numérisée ?
-----------	------	--------------------	------------	-------------

Aucune information

Fluides de forage

Fluide	Composition	Intervalle	Densité	PH	Remarque
--------	-------------	------------	---------	----	----------

Aucune information

Abandon

N°Bouchon	Intervalle	Référence	Quantité de ciment	Année d'abandon
-----------	------------	-----------	--------------------	-----------------

0	0 pi	---	0 m ³	1894
---	------	-----	------------------	------

Échantillons

Type	N°Série	N° Échantillons	Intervalle
------	---------	-----------------	------------

Fiole	F1	1	50-2867 pi
-------	----	---	------------