

Fiche signalétique du puits A093

Oil Selections No 18

2017/09/20

Page 1 de 2

Informations générales

Région : (A) Basses-Terres (sols consolidés)**Année :** 1956**IPU_LOCAL :****Latitude :** 45° 52' 10,1"**NAD :** NAD83**N° Carte :** 31H14-0101**Confidentiel ?** **Longitude :** -73° 22' 25,5"**N° Permis de recherche :** 178**Date publique :****Profondeur du puits :** 1042**Référence :** KB**Élévation du sol :** 63**Élévation de la table de rotation (KB) :** 67**Statut de puits :** Abandonné indices de gaz**Type de puits :** Puits d'exploration «Wildcat»**Dernière activité :** Abandon**Dernière phase :****Titulaire :** -- non disponible --**Entrepreneur :** Ranch Drilling Ltd**Partenaires :****Type de foreuse :** Rotative**Opérateur :** Oil Selections Ltd. **Log composite****Implanter sur :** Gravity log

Historique (Activités)

Activité / Phase	Date de début	Date de Fin
Forage	1956/08/06	1957/02/06
Suspension	1957/02/06	
Abandon	1961/01/30	

Coffrages

Type	Intervalle	Référence	Diamètre	Poids	Quantité de ciment
---	0-97 pi	KB	5,50 po	10,0 lbs/pi	26,0 sacs

Géologie

Lithologie	Groupe	Formation	Sommet	Base	Épaisseur	Référence
Dépôts meubles			4	70	66	KB
Shale	Lorraine moyen		70	203	133	KB
Shale	Lorraine inférieur		203	694	491	KB
Shale	Utica		694	950	256	KB
			950	1042	92	KB

Indices

Type d'indice	Intervalle	Indice	Pression	Remarque
---------------	------------	--------	----------	----------

Aucune information

Essais aux tiges (DST)

Fiche signalétique du puits A093

Oil Selections No 18

2017/09/20

Page 2 de 2

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
----	------------	-----------	----------------	----------

Aucune information

Diagraphies

Compagnie	Date	Type de diagraphie	Intervalle	Numérisée ?
1	1957/02/06	Electric log	97-1041 pi	■

Fluides de forage

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

Aucune information

Abandon

N°Bouchon	Intervalle	Référence	Quantité de ciment	Année d'abandon
1	92-102 pi	KB	0 m ³	1961
2	7-13 pi	KB	0 m ³	1961
3	0-7 pi	KB	0 m ³	1961

Échantillons

Type	N°Série	N° Échantillons	Intervalle
Déblais	D1	1	0-950 pi
Fiole	F2	1	10-950 pi
Fiole	F1	1	10-950 pi