

Identification du puits

Nom du puits	85-04 (1985FCS28)	Profondeur de coupe des tubages sous la surface (pi)	1 m
N° du puits	CS28	Diamètre du tubage extérieur (po)	ND
Année de forage	1985		

But du rapport d'étape de la phase 1

Recenser le maximum de renseignements permettant de localiser le puits, d'identifier les titulaires de permis, le propriétaire du terrain ou son utilisateur ainsi que les données techniques. Cette étape consiste à documenter le dossier en vue de préparer les prochaines phases.

1. Coordonnées géographiques

Source/coordonnées géographiques	Latitude	Longitude	NAD 83	NAD 27	Non spécifiée
GDH/Carte interactive	48° 50' 17,3"	-64° 47' 05,0"	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Demande de forage	ND	ND	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rapport de fin de forage	ND	ND	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acte de déclaration	ND	ND	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anciens rapports d'inspection	ND	ND	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Autres : Spécifiez			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2. Documents pertinents à déposer dans le dossier

Document	Disponible	Non disponible
Fiche signalétique du puits	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Copie du dossier du cadastre (lot, limites de la propriété, etc.)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rapport de la dernière inspection pour avoir le dernier statut et les recommandations	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

3. Propriétaire foncier et/ou locataire

Domaine de l'état



FICHE DE VISITE D'UN PUIS

Nom du puits : 85-04

Numéro du puits : 1985FCS28

Cadastre :

Latitude : 48°50'12,00"

Longitude : 64°47'16,00"

Référence :

Nouvelle localisation :

Latitude : 48°50'17,30"

Longitude : 64°47'05,00"

Système de référence géodésique : NORD VRAI

Instrument de mesure : GPS TRIMBLE NAVIGATION ENSIGN

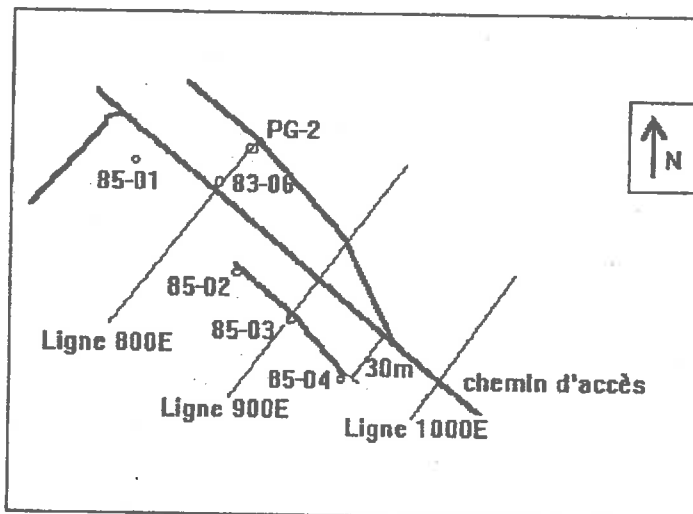
Degré de précision (mètres) : 7,62 m

Autres informations : HDOP 6,3

Description de l'état du puits :

Le puits est situé sur la grille #1 de la compagnie GASPÉSIE, Société d'exploration pétrolière et minière Inc., sur la ligne 950 est, à 296 mètres au nord de la ligne de base et au pied d'une pente abrupte. Le puits a un diamètre de 8 cm, une hauteur hors sol de 1,10 m et est incliné à 45°. Un bouchon est soudé à l'extrémité du tubage et il y a une petite valve par laquelle s'écoule, à débit moyen, un liquide laissant un dépôt blanchâtre à la surface des roches. Une odeur d'oeufs pourris se dégage du site.

SCHÉMA



Date : 94/07/07

Nom : N. Gauvin et D. Soucy

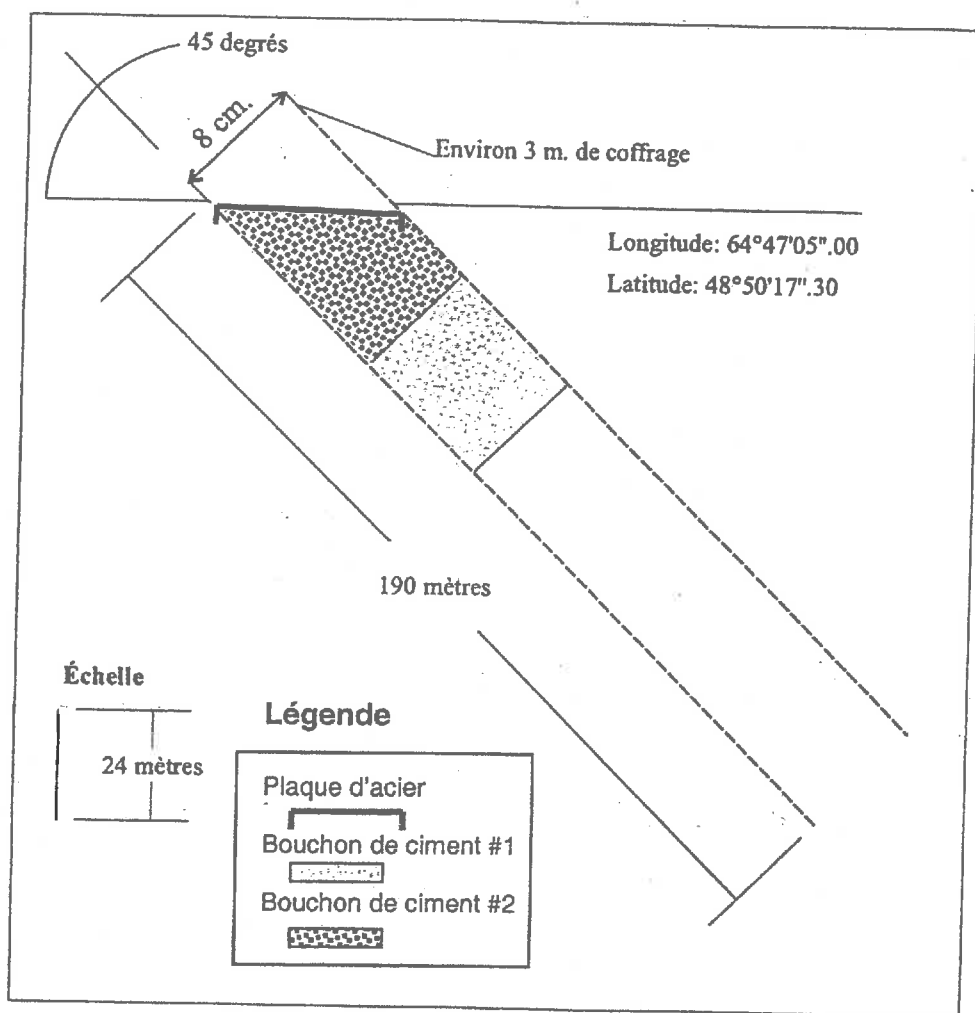


1985FCS28



Fiche de fermeture du puits CS28 1985FCS28 (85-04)

Diagramme des travaux réalisés par le contractant



Signature: 53-54

Date: 13 novembre 1989

À compléter par le contractant

**Procédure d'abandon du puits
CS28 (85-04)
(1985FCS28)**

- Placé un bouchon de ciment de 0-100 pieds.
- Bouchon descendu à 60 pieds – Écoulement faible.
- Mise en place d'un bouchon de bois.
- Remplissage de ciment jusqu'à la surface.
- Coupé le coffrage à 1 m sous la surface.
- Soudé hermétiquement une plaque d'acier.

PROGRAMME DE FERMETURE DES PUITTS DE LA GASPÉSIE, 1999

85-04 (Séguin)

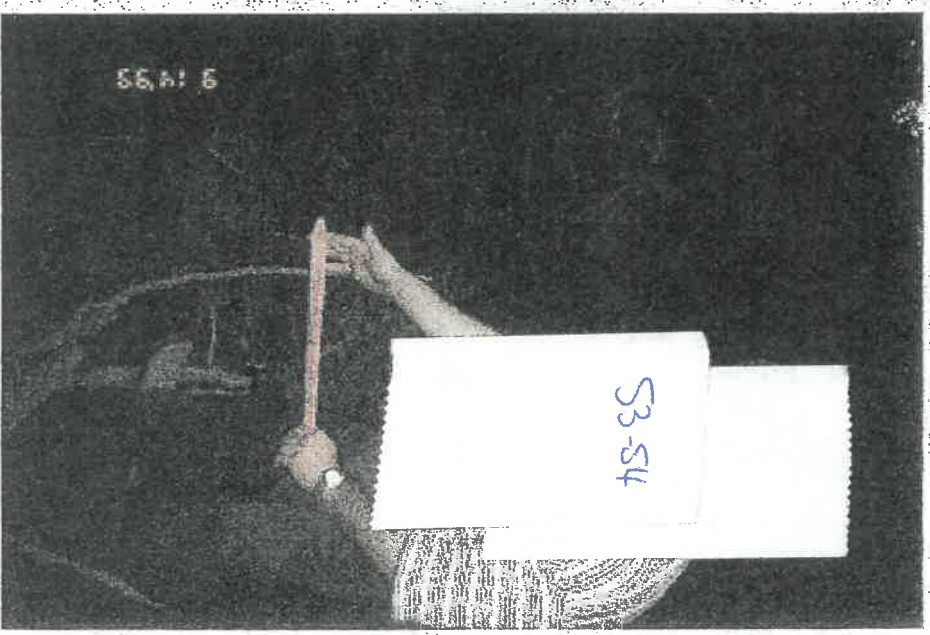
1985FCS28

Galt

Inspecté : J.Y. Laliberté

14 septembre 1999

Photo 1



PROGRAMME DE FERMETURE DES PUITTS DE LA GASPÉSIE, 1999

85-04 (Séguin)

1985FCS28

Galt

Entrepreneur: Foragaz

Inspecté : J.Y. Laliberté

14 septembre 1999

Photo 2 (Foragaz)

