

# Fiche signalétique du puits C102

## CMG, Galt No 2 (84-02)

2017/06/01

Page 1 de 2

### Informations générales



Région : (C) Gaspésie  
 Année : 1984  
 IPU\_LOCAL : Comté de Gaspé-Sud  
 Latitude : 48° 50' 28,1"      NAD : NAD83      N° Carte : 22A15-0101      Confidentiel ?   
 Longitude : -64° 47' 49,5"      N° Permis de recherche : 605      Date publique :

Profondeur du puits : 76      Référence : sol      Élévation du sol :  
 Élévation de la table de rotation (KB) :

Statut de puits : Abandonné indices de pétrole  
 Type de puits : Puits d'exploration «Wildcat»  
 Dernière activité : Abandon  
 Dernière phase :

Titulaire : Soquip Énergie Inc.      Entrepreneur : Les Forages Élite Inc.  
 Partenaires :      Type de foreuse : Carottage minie  
 Opérateur : Compagnie Minière Gaspésie Ltée       Log composite  
 Implanter sur :

### Historique (Activités)

Activité / Phase	Date de début	Date de Fin
Forage	1984/03/13	1984/03/21
Abandon	1999/09/17	1999/09/22

### Coffrages

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

Aucune information

### Géologie

Lithologie	Groupe	Formation	Sommet	Base	Épaisseur	Référence
Dépôts meubles			0	15,2	15,2	sol
Calcaire	Calcaires Supérieurs de Gaspé	Indian Cove	15,2	76	60,8	sol

### Indices

Type d'indice	Intervalle	Indice	Pression	Remarque
Pétrole	25-76 m	0,0 m <sup>3</sup> /jour	0,0 kPa	Pétrole dans les fractures. <input type="checkbox"/>

### Essais aux tiges (DST)

Unité de pression

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

Fiche signalétique du puits C102  
CMG, Galt No 2 (84-02)

2017/06/01

Page 2 de 2

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 ?
-----------	------	--------------------	------------	-------------

Aucune information

Fluides de forage

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

Aucune information

Abandon

N°Bouchon	Intervalle	Référence	Quantité de ciment	Année d'abandon
1	0-100 pi	—	0 m <sup>3</sup>	1999

Échantillons

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

Aucune information

Profondeur : 76,00 m  
Nom du puits : CMG, Galt No 2 (84-02)  
Type de puits : Puits d'exploration «Wildcat»  
Statut du puits : Abandonné indices de pétrole  
Activité en cours : Abandon  
Phase en cours :  
Région : (C) Gaspésie  
Feuillet (SNRC 20K) : 22A15-0101

## Travaux effectués sur le puits :

Type de permis	N° de permis	Date d'émission	Titulaire (permis de recherche) Opérateur Entrepreneur
Forage	1984FC102	1984/03/13	Soquip Énergie Inc. Compagnie Minière Gaspésie Ltée Les Forages Élite Inc.

Numéro de la déclaration :

Date de la déclaration :

Circonscription de la déclaration :

Profondeur estimée : 76,00 m

Numéro de caution :

Type de caution :

Montant de caution :

Remarque : Permis initial de forage créé dans le cadre des travaux de conversion du projet ISE





FICHE DE VISITE D'UN Puits

Nom du puits : CMG GALT NO 2 (84-02)

Numéro du puits : 1984FC102

Cadastre :

Latitude : 48°50'28,00"

Longitude : 64°47'58,00"

Référence :

Nouvelle localisation :

Latitude : 48°50'28,10"

Longitude : 64°47'49,50"

Système de référence géodésique : NORD VRAI

Instrument de mesure : GPS TRIMBLE NAVIGATION ENSIGN

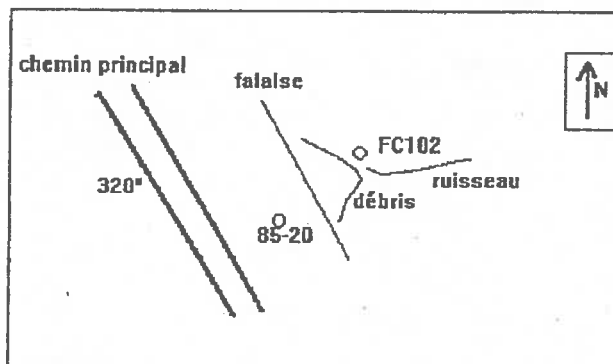
Degré de précision (mètres) : 7,62 m

Autres informations : HDOP 2,4

Description de l'état du puits :

Le puits est situé au pied d'une falaise, sur la grille #1 de la compagnie GASPÉSIE, Société d'exploration pétrolière et minière Inc., à la croisée de la ligne 0 et de la ligne de base. Un bouchon ferme le puits auquel est fixé un robinet avec un tuyau de plastique par lequel s'écoule, à fort débit, un fluide laissant un dépôt blanchâtre sur le sol et donnant naissance à un ruisseau. Ce ruisseau contient des algues et de l'huile. Une forte odeur d'œufs pourris se dégage du site.

SCHEMA



Date : 94/06/30

Nom : N. Gauvin et D. Soucy

1984FC102



1984FC102



1984FC102



1984FC102



1984FC102





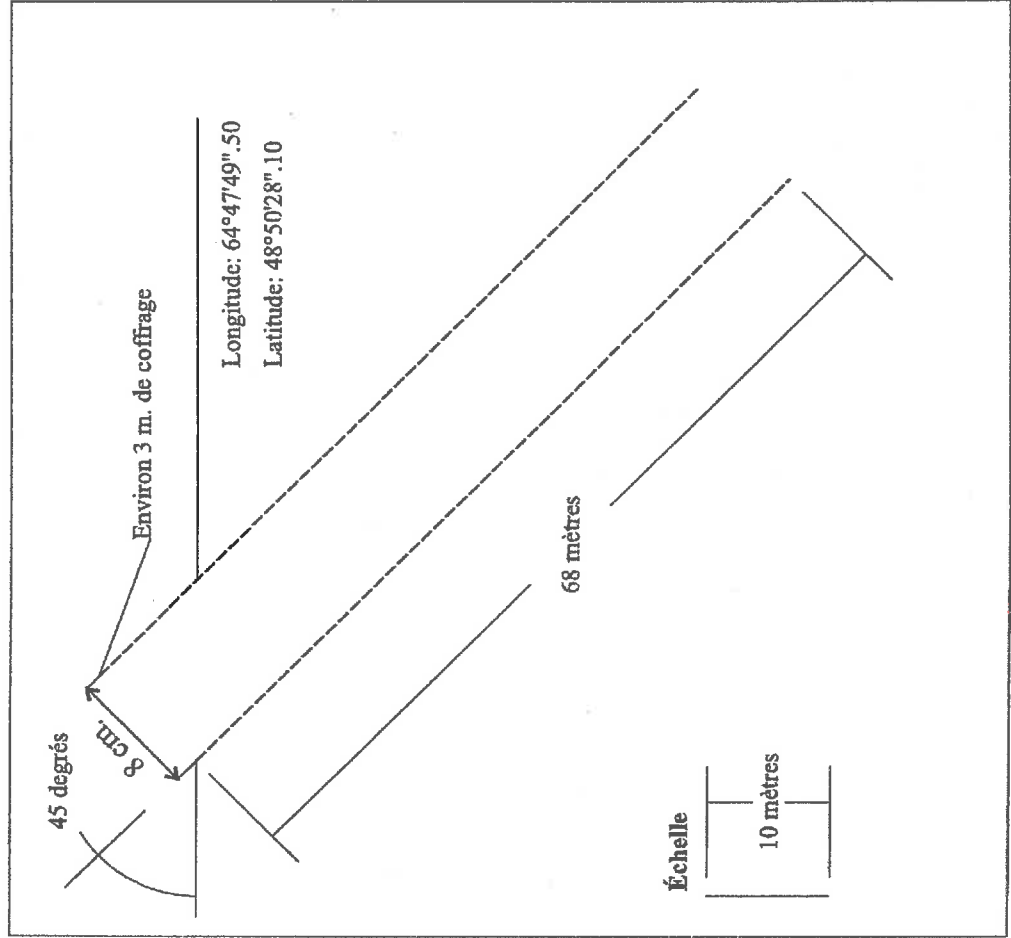


**Programme de fermeture du puits  
C.M.G. Galt No 2 (84-02)  
(1984FC102)**

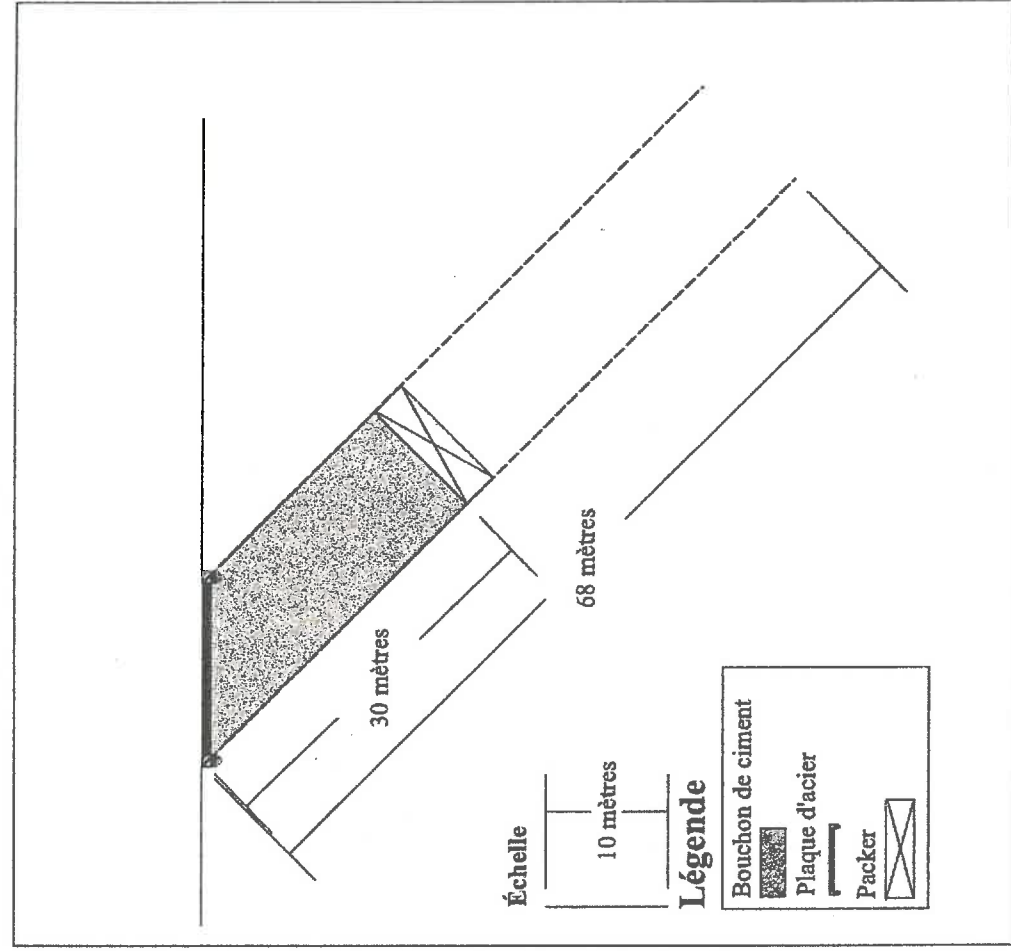
- ⇒ Installer un bouchon mécanique (packer) à une profondeur de 30 m.
- ⇒ Couler du ciment de 30 m. jusqu'à la surface
- ⇒ Couper le coffrage sous la surface
- ⇒ Souder une plaque de métal ou un capuchon
- ⇒ Remblayer

# Diagramme de fermeture du puits C102 C.M.G. Galt No 2 (84-02)

Avant la fermeture



Après la fermeture

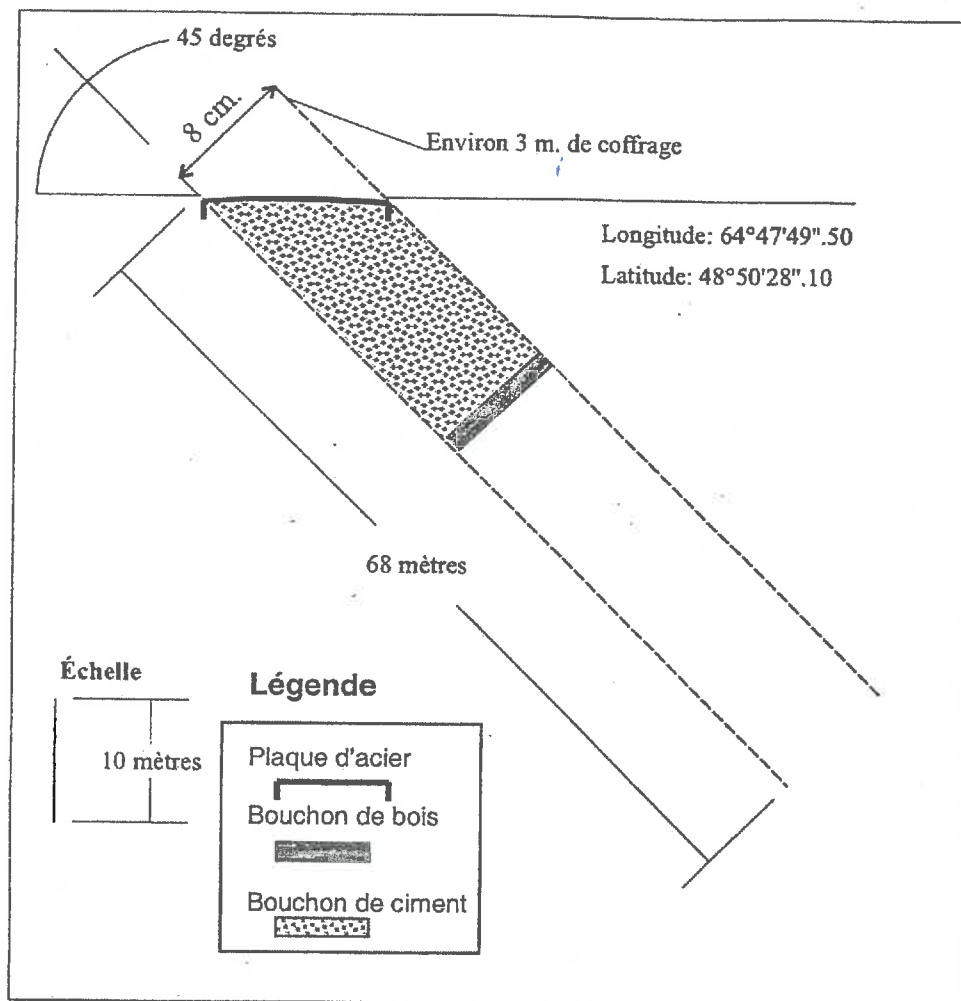


## **Procédure de fermeture du puits C.M.G., Galt No 2 (84-02) (1984FC102)**

- Ouverture du puits : fort écoulement d'eau.
- Placé bouchon de ciment de 100 pieds en pompant par la tête de puits.
- Fermeture pour 12 heures.
- Descendu à 100 pieds sans rencontrer le bouchon de ciment.
- Placé un bouchon de bois à 100 pieds et placé un bouchon de ciment en pompant par la tête de puits.
- Fermeture pour 12 heures.
- Descendu à 100 pieds sans rencontrer le sommet du bouchon de ciment.
- Mise en place d'un bouchon mécanique en caoutchouc et placé un bouchon de 100 pieds en pompant par la tête de puits.
- Fermeture pour 12 heures.
- Ouverture du puits, le bouchon n'a pas tenu.
- Mise en position d'un nouveau bouchon mécanique et d'un bouchon de ciment de 100 pieds à prise rapide.
- Ouverture du puits : bouchon à 2 m sous la surface.
- Puits OK.
- Coupé le coffrage à 1 m sous la surface.
- Soudé hermétiquement une plaque d'acier.

# Fiche de fermeture du puits C102 C.M.G. Galt No 2 (84-02)

## Diagramme des travaux réalisés par le contractant



Signature:

53.51

Date:

15 novembre 1997

À compléter par le contractant

# PROGRAMME DE FERMETURE DES PUITTS DE LA GASPÉSIE, 1999

84-02 (Séguin)

1984FC102

Vue du bas

Opérateur : Foragaz

Inspecté : J.Y. Laliberté

4 novembre 1999

Photo 1



# PROGRAMME DE FERMETURE DES PUIITS DE LA GASPÉSIE, 1999

84-02 (Séguin)

1984FC102

Vue du haut

Opérateur : Foragaz

Inspecté : J.Y. Laliberté

4 novembre 1999

Photo 2



Gestion des puits forés au Québec

Puits: C102 - CMG. Galt No 2 (84-02) Table: 1- Identification

N°Puits: C102 Nom du puits: CMG. Galt No 2

Année: 1984 Région: (C) Gaspésie

Latitude: 48°50'28,10" Longitude: 64°47'49,50" N°Carte: 22A15-200-0101

Localisation: Canton de Galt

Type: Puits d'exploration «Wildcat» Statut du puits: Abandonné

Profondeur: 76 Unité: m Code de référence: --

N°Pennis: 605

Détenteur: Compagnie Minière Gaspésie Ltée.

Partenaires:

Implanter sur:

Table de rotation (KB): 0 Élévation du sol: 0

Opérateur: Cie Minière Gaspésie (forage)/MRN (fermeture)

Entreprise de forage: Forage Élite (forage) / Foragaz (fermeture)

Type de foreuse: Sondeuse-diamant

Mémo

Début des travaux de forage : 1984/03/13

Fin des travaux de forage : 1984/03/21

Date de fermeture : 1999/09/22

#### PROGRAMME DE FERMETURE DES PUIITS ORPHELINS, GASPÉSIE (1999)

Puits fermé conformément aux devis

-Bouchon de ciment de 0 à 100 pieds

-Plaque d'acier soudée sur les forages

Inspecté le 4 novembre 1999

Approuvé

