

1. Identification du puits	
Nom du puits	Racine No 3
Numéro du puits	E005
MRC	Maria-Chapdelaine
Municipalité	Dolbeau-Mistassini

2. Informations générales sur l'inspection				
Inspecteur	David Fortin			
Inspecteur	Pierre-François Côté			
Accompagné de				
Système géodésique	NAD 83			
Format des coordonnées	Degré décimaux			
Type inspection	Complète			
Date	2019-08-22			
Vérification sécurité	Effectuée			
Heure de début et fin	15h00 à 16h30			
Conditions météorologiques	Nuageux			
Température ambiante (°C)	20			

3. Instruments utilisés	
Instrument	Commentaires

4. Personne(s) rencontrée(s)			
#	Nom	Rôle	Téléphone	Adresse courriel
1	53-54	53-54	53-54	
2				
3				
4				
		Témoignages		
1	53-54			
2				
3				



5. Accès terrain			
Élément à vérifier	Coordonnées	Latitude	Longitude
Fin de la surface carrossable			

6. Reconnaissance terrain	
Élément à vérifier	Description
Type de terrain	Champs agricole

7. Indices en surface d'anciens forages	
Туре	Mode de récupération suggéré
	Commentaires

8. Recherche à l'aide du détecteur magnétique					
Sources	Latitude	Longitude	Recherche	Commentaires	
GDH	48° 50' 41,8"	-72° 11'	Non		
		55,4"		53-54	
SIGPEG	48,844313	-72,1999464	Non		
Imagerie	48,8416507	-72,19661	Non		

9. Localisation du puits					
Observation	Coordonnées GPS	Intensité du signal			
Aucune observation					
Commentaires					



10. Caractéristiques du puits	S .			
Élément à vérifier	Description		Commentaires	
Tête de puits				
Tete de parts		<u> </u>		
Évent de surface				
Profondeur des tubages				
(cm)				
Hauteur des tubages au				
dessus du sol (cm)				
Diamètre du tubage				
extérieur (cm)				
Présence d'une plaque				
soudée sur le tubage		<u> </u>		
Présence de ciment				
obturant le tubage				
Test de l'eau savonneuse				
Panneau d'identification				
Les coordonnées GPS de				
précision ont été prises				
11. Émanation et migration				
	Point de mesure		%LIE	%GAZ
Au tubage ou à l'évent				
#1 À l'intérieur de 50 centim				
#2 À l'intérieur de 50 centim	ètres			
#1 À 4 mètres				
#2 À 4 mètres				
#3 À 4 mètres				
#4 À 4 mètres				
			nesures aux 4 coins cardinau	_
jusqu'à ur	າ maximum de 75 m et à toເ	utes places où c	des indices de migrations sor	nt visibles
İ				
		Commentaires		
		Commentaires		



ces raisons, l'état du puits est : Recherche en cours.

RAPPORT D'INSPECTION DE PUITS INACTIF

12. Indices de contamination					
Visuel de produits pétroliers dans le sol	Description de l'indice de contamination	Localisation	Échantillonnage	Profondeur (cm)	Identification
Aucun					
	Commentaires				
13. Conclusions et recommandations					
Éléments	Constats		Comme	entaires	
e puits est localisé	Non				
Risque pour l'environnement	Non-applicable				

13. Conclusions et recommandations					
Éléments	Constats	Commentaires			
Le puits est localisé	Non				
Risque pour l'environnement	Non-applicable				
Reprendre la recherche	Oui				
Statut	Recherche en cours				
Coupe du tubage	Non-applicable				
Ramassage des débris d'anciens forages	Non-applicable				
Pancarte	Non-applicable				
Prochaine inspection recommandée	2020				
Autre					
	Conclusion				
L'inspection sur le site n'a pas été conclua	nte, 53-54 . (Ce puits fera l'objet d'une nouvelle recherche			
documentaire et/ou d'autres moyens tech	ocumentaire et/ou d'autres moyens techniques seront envisagés pour le localiser, 53-54 . Pour				



Signatures			
Signature rapport d'inspection (1 à 13)			
Inspecté et rédigé par		Date	
David Fortin	 53-54	2020-03-02	
Inspecteur		2020 00 02	
Pierre-François Côté	53-54		
Inspecteur		2020-03-04	
Signature de la vérification			
Vérifié par	Signature	Date	
Arnaud Montreuil-Drolet		2020-03-02	
Coordonnateur aux opérations	53-54	2020-03-02	

Photos de l'inspection		
Photo 1		
53-54		
	F2 F4	
	53-54	



Photo 2	
1 110 00 _	1
	T
Photo 3	4