

DIRECTION DU BUREAU DES HYDROCARBURES

Identification du puits		Date et heure d'inspection			
Nom du puits	C.S. SOQUIP, Yamachiche No 1	Date	2018-10-03		
N° du puits	A170	Heure	13:00	à	14:00

But du rapport

Cette phase consiste à réaliser une reconnaissance du terrain sur lequel se trouve le puits et faire l'inspection du puits s'il est visible ou localisable avec un détecteur magnétique.

Personne (s) rencontrée (s)					
Nom	Fonction	Téléphone	Adresse courriel		

Reconnaissance terrain			
Éléments à vérifier	Description	Commentaire	
Accès au site	Rang		
Type de terrain	Champs cultivé		
Indices de contamination	Aucune		
État de la végétation	Normal		
Apparence du sol sur le site	Sol compacté		
Autres			

Plans d'eau à proximité				
Туре	Distance(m)	Commentaire		
Ruisseau	15			
Rivière	375	Rivière du Loup		

Indices d'anciens forages				
Туре	Commentaire			
Aucun				

Dans le cas où le puits est visible				
Туре	Description	Commentaire		
Tubes ou casing	7 pouces			



DIRECTION DU BUREAU DES HYDROCARBURES

Identification du puits		Date et heure d'inspection			
Nom du puits	C.S. SOQUIP, Yamachiche No 1	Date 2018-10-03			
N° du puits	A170	Heure	13:00	à	14:00

Recl	herche à l'aide di	u détecteur magnétic	que				
Coo	rdonnées géogra	phiques des 4 coins	de la zone arpe	ntée			
	Latitude	Longitude			-		
Α	46,29090	-72,90180					
В	46,29085	-72,90193					
С	46,29085	-72,90189					
D	46,29092	-72,90196					
	rer l'espacement mètres) :	entre les lignes de la	zone arpentée				
Coo	rdonnées géogra	phiques des signaux	détectés				
No	Latitude	Longitude	Intensité du signal	Référence		Commentaires	
1	46,29086	-72,90190	Très fort	NAD83	_	Puits	

Description du site							
Coordonnées géographiques							
Latitude	Longitude	Description du sol	Description de la végétation	Indices de contamination			
46,29086	-72,90190	Sol compacté	Normal	Aucune			

Coordonnées géographiques				
Coordonnées géographiques inscrites au système GDH du MERN	Lat:	46,29104	Long:	-72,90264
Coordonnées géographiques prises sur le terrain	Lat:	46,29086	Long:	-72,90190

Inspection du puits			
Mesure des	#1 à 50 cm (%LEI)	0	
	#2 à 50 cm (%LEI)	0	
émanations	#1 à 4 metres (%LEI)	0	
	#2 à 4 metres (%LEI)	0	
de méthane	#3 à 4 metres (%LEI)	0	
	#4 à 4 metres (%LEI)	0	
Débit (L/min) (Le cas	échéant à l'évent)		



DIRECTION DU BUREAU DES HYDROCARBURES

Identification du puits		Date et heure d'			
Nom du puits C.S. SOQUIP, Yamachiche No 1 Date 2018-10-03					
N° du puits	A170	Heure	13:00	à	14:00

Conclusions						
Recommendation	Oui/Non	Commentaires				
Le puits a été localisé	Oui					
Présence panneau d'identification	Impossible à installer	Dans un champs				
Reprendre la recherche	Non					
Planifier priorité des travaux	Non-applicable					
Identification du puits	Non-applicable					
Coupe de tubage	Non-applicable					
Nettoyage	Non-applicable					
Caractérisation du site	Non-applicable					
Intervention sur le puits	Non-applicable					
Autres						
Procéder à la quatrième phase (excavation)	puits a été exc					

Attestation

Les soussignés déclarent avoir procédé à la reconnaissance du terrain sur lequel se trouve le puits décrit et confirment que les renseignements contenus dans ce rapport sont complets et exacts au meilleur de leurs connaissances.

Rédigé par : Pierre-François Côté

53-54

Signature

Statut Non-problématique

Commentaires Le puits est localisé, car le haut du tubage a été déterré. Aucune migration ni émanation de gaz au tubage n'ont été détectées. Aucun indice organoleptique de contamination de l'eau et/ou du sol n'a été observé. Pour ces raisons, l'état du puits est : Non-problématique.

Validé par : Arnaud Montreuil-Drolet

53-54

Signature



DIRECTION DU BUREAU DES HYDROCARBURES

Identification du puits		Date et heure d'inspection				
Nom du puits	C.S. SOQUIP, Yamachiche No 1	Date	2018-10-03			
N° du puits	A170	Heure	13:00	à	14:00	

Le puits a été localisé fidèlement au plan d'arpentage de 1995.



Le puits a été coupé à 3 pieds (91 cm) sous le niveau du sol.





DIRECTION DU BUREAU DES HYDROCARBURES

Identification du puits		Date et heure d'inspection				
Nom du puits	C.S. SOQUIP, Yamachiche No 1	Date	2018-10-03			
N° du puits	A170	Heure	13:00	à	14:00	

Le tubage du puits mesure 7" (18 cm) de diamètre.



Aucune émanation de méthane n'a été observée.

