

Avertissement : En cas de contradiction ou de divergence entre le présent formulaire et une disposition de la *Loi sur le pétrole et le gaz* du Yukon ou de ses règlements d'application, cette dernière a préséance.

A. Date de l'inspection (AAAA/MM/JJ) _____			
B. Renseignements sur le puits			
Nom du puits : _____			
Coordonnées (nnn° nnn' nnn") : Latitude : _____ Longitude : _____			
Nom légal complet du titulaire de licence : _____			
État du puits (cocher une seule case) :	Producteur	Suspendu	Abandonné
	Injecteur		
	Autre (préciser) _____		
Dossier : _____ ID : _____			
C. Évaluation			
1.	Y a-t-il un repère visible en place? _____	OUI	NON
2.	La tête de puits est-elle retenue par une chaîne et verrouillée? _____	OUI	NON
3.	Le puits est-il dans une zone H ₂ S? _____	OUI	NON
4.	Le puits renferme-t-il un tube de pompage? _____	OUI	NON
5.	Le puits renferme-t-il une pompe et des tiges? _____	OUI	NON
6.	Y a-t-il une garniture d'étanchéité au-dessus des tubes perforés? _____	OUI	NON
7.	Y a-t-il de l'équipement de production? _____	OUI	NON
8.	La zone est-elle débroussaillée jusqu'à 10 m autour de la tête du puits? _____	OUI	NON
9.	Les vannes de tête de puits fonctionnent-elles librement? _____	OUI	NON
10.	Y a-t-il des bouchons taraudés en place? _____	OUI	NON
11.	La mise à l'air libre du tubage de surface est-elle ouverte et bien orientée? _____	OUI	NON
12.	Y a-t-il migration de gaz naturel à l'extérieur du tubage de surface? _____	OUI	NON
13.	Pression du tubage de production – puits fermé : _____	kPa	
14.	Pression du tubage intermédiaire – puits fermé : _____	kPa	
15.	Pression du tubage de pompage – puits fermé : _____	kPa	
16.	Pression du tubage de surface – puits fermé : _____	kPa	
17.	Relevés de H ₂ S? _____	OUI	NON
	Tube de pompage (ppm) : _____	Tube intermédiaire (ppm) : _____	
	Tube de production (ppm) : _____	Tube de surface (ppm) : _____	
18.	Capacité de pression de tous les éléments : _____	kPa	
19.	Faut-il un nettoyage supplémentaire? _____	OUI	NON
20.	Condition du puisard : _____	Acceptable	Non acceptable
21.	Y a-t-il des préoccupations environnementales? _____	OUI	NON

22. Le schéma de la tête de puits est-il inclus? _____ OUI NON
(Annoter clairement le schéma et y inscrire les renseignements sur le type, la taille et la pression de marche nominale pour les composantes de la tête de puits et de la tête d'éruption.)

23. Photos de la tête de puits, des vannes, du balisage et du bail requises : _____ OUI NON
Veuillez fournir une liste des photos et joindre ces dernières en leur attribuant les métadonnées pertinentes et un nom de fichiers approprié dans l'ordre énuméré. Indiquer le nom du puits dans les métadonnées.

D. Commentaires

E. Inspecteur autorisé de l'exploitant

Nom de l'inspecteur : _____

Coordonnées de l'inspecteur.

Courriel : _____

Cellulaire : _____ Téléphone au bureau : _____

Par la présente, je déclare que je suis autorisé à effectuer l'inspection du puits, et j'atteste que, en me fondant sur mes connaissances personnelles des opérations effectuées au puits susnommé, les renseignements contenus dans les présentes et dans les documents à l'appui sont exacts.

Signature : _____ Signé le (AAAA/MM/JJ) : _____

Dans le présent document, les expressions désignant des personnes visent à la fois les hommes et les femmes.