


| | | | |
|---|---|--|---------------|
|  | | PROJET DE RECENSEMENT DE L'ÉTAT DES PUIITS | |
| DIRECTION DU BUREAU DES HYDROCARBURES | | FICHE D'INSPECTION | |
| Identification du puits | | | |
| Nom du puits : | 85-05 (1985FCS29) | Latitude : | 48,840710833 |
| Numéro du puits : | CS29 | Longitude : | -64,790756111 |
| Date de l'inspection : | 2018-11-08 | | |
| Reconnaissance Terrain | | | |
| Type de terrains : | Forêt | | |
| État de la végétation : | Normal | | |
| Présence de contaminants : | Aucune | | |
| Conclusion | | | |
| Le puits a été localisé : | Oui | | |
| État : | Non-problématique | | |
| Suivi des activités : | <p>Les mesures de migration de gaz dans le sol sont quasi-nulles et il n'y a donc pas de contamination.</p> <p>Les travaux à faire sont : excaver et couper le tubage sous 1 m du sol si les conditions et les moyens le permettent ; prendre la position GPS de précision ; installer un panneau d'identification.</p> | | |
| | | | |