Rapport de fin de forage Ouvrage BSS004GXZA Forage GAEC PIERREGRELIER

Saint-Médard-d'Excideuil

02/11/2023









Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 383201 Nombre 1

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrageDAO :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur:

Nom Usuel de l'ouvrageDAO : Forage GAEC PIERREGRELIER

Identifiant BSS: BSS004GXZA

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage En cours

Date de début : 15/06/2023 Date de fin : 21/06/2023

Nature : Forage Usage : Abreuvage Département : Dordogne

Commune: Saint-Médard-d'Excideuil

Direction : Vertical Longueur forée : 100.0 m

Description technique

Méthodes de foration : 1 Diagraphies : 0

Equipements (tubages ou accessoires) : 4

Annulaires et Remplissages : 3 Venues d'eau : 0

Description géologique

Lithologies: 6 Formations: 0 Ages: 0

<u>Commentaire</u>

Dernière mise à jour le 02/11/2023 par Confidentiel

02/11/2023 Page: 2/13





Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 383201

Statut : Finalisée

<u>Ouvrage</u>

Nom usuel de l'ouvrageDAO : Forage GAEC PIERREGRELIER

Identifiant BSS: BSS004GXZA

Date de Début : 15/06/2023

Date de Fin: 21/06/2023

Nature ouvrageDAO: Forage

Fonction: Exploitation, Eau, Exploitation/Eau

Usage : Abreuvage

Direction: Vertical

Longueur forée (m): 100.00 m

02/11/2023 Page: 3/13





Liste des acteurs

Туре	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Foreur	44243799200021		PIJASSOU	Damien	pijassoutp.etudes@gmail.com		30 rue Marie Curie Saint-Yrieix-la-Perche
Déclarant	44243799200021		PIJASSOU	Damien	pijassoutp.etudes@gmail.com		30 rue Marie Curie Saint-Yrieix-la-Perche

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
15/06/2023	21/06/2023		Déroulement forage

02/11/2023 Page : 4/13





Localisation

Emplacement: A terre

Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial :WGS 84 Unité :degré décimal

Méthode utilisée :Carte géoréférencée (type IGN

Précision: Y:45.315538

X:1.085815

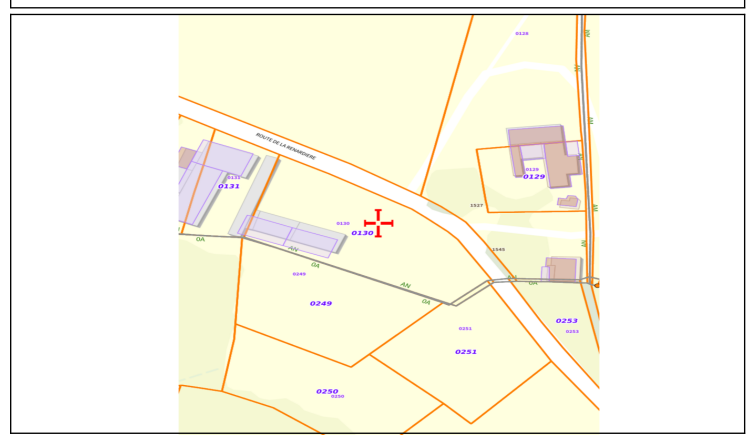
Altimétrie (Z)

Altitude calculée :254.08 Altitude (m) :

Méthode utilisée :MNT Méthode utilisée :MNT

Précision : Précision altimétrique Précision :

Nom MNT : Taille Maille :



02/11/2023 Page: 5/13





Description technique

Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

Méthodes de forage

De (m)	à (m)	Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Méthode de foration	Fluide
0.00	100.00	180	7"1/8	Marteau Fond de Trou (MFT)	Air

02/11/2023 Page : 6/13





Description technique : Equipements

De (m)	à (m)	Type d'équipement (tubage ou accessoire)	Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Nature du tube	Epaisseur du tube (mm)	Centreurs (nbre)	Slot (mm)	% vide	Type lumière
0.00	64.00	TUBE PLEIN	125	4"7/8	P.V.C.Lisse	6.50				
64.00	97.00	CREPINE	125	4"7/8	P.V.C.Lisse	6.50				
97.00	100.00	TUBE DECANTEUR	125	4"7/8	P.V.C.Lisse	6.50				
100.00	100.00	FOND CONIQUE	125	4"7/8	P.V.C.Lisse	6.50				

02/11/2023 Page: 7/13





Description technique : Annulaires et remplissages

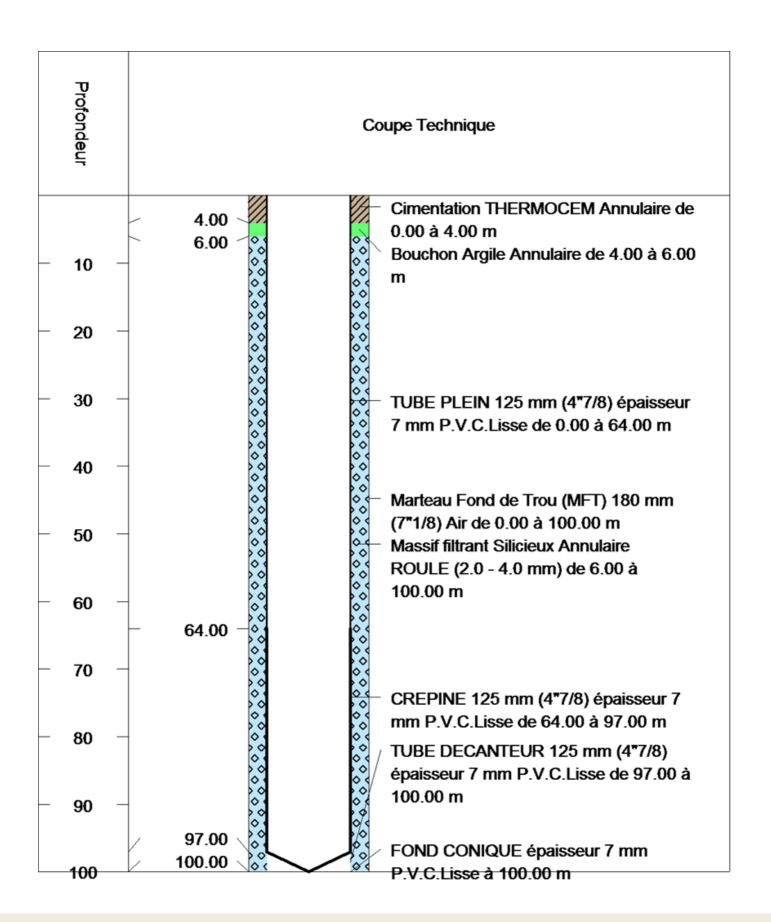
De (m)	à (m)	Type annulaire	Nature remplissage	Méthode remplissage	Volume (m3)	Taille minimum grains (mm)	Taille maximum grains (mm)	N° ordre	Texture des grains
0.00	4.00	Cimentation	THERMOCEM	Annulaire				1	
4.00	6.00	Bouchon	Argile	Annulaire				1	
6.00	100.00	Massif filtrant	Silicieux	Annulaire	1.8	2.0	4.0	1	ROULE

02/11/2023 Page: 8/13





Description technique : Coupe technique



02/11/2023 Page: 9/13





Description géologique : Lithologies

Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

Lithologies

De (m)	à (m)	Lithologie	Couleur	Qualifiant	Composant	Commentaire
0.00	19.00	Calcaire	Blanc			calcaire blanc
19.00	25.00					cavité
25.00	32.00	Calcaire	Blanc			calcaire blanc
32.00	39.00					cavité
39.00	59.00	Calcaire	Blanc			calcaire blanc
59.00	100.00	Calcaire	Gris			calcaire gris marneux

02/11/2023 Page: 10/13





Description géologique : Lithologies

02/11/2023 Page : 11/13





Description géologique : Coupe géologique

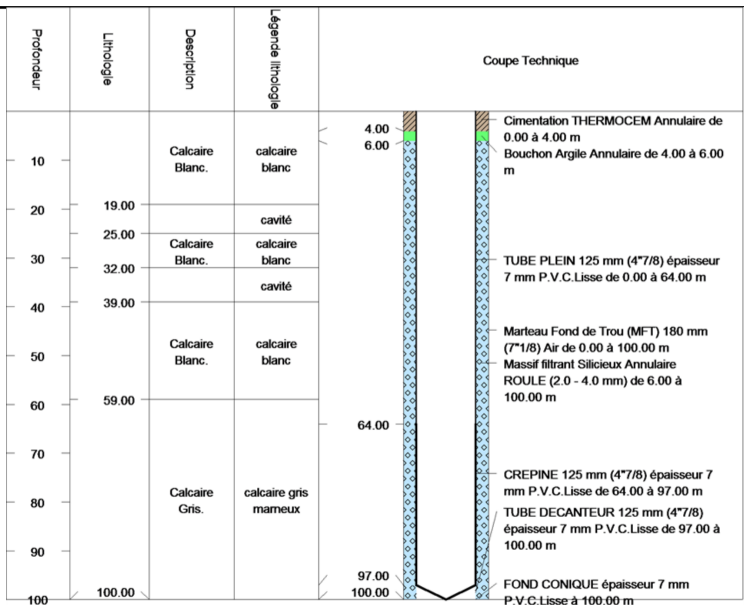
Profondeur	Lithologie	Description	Légende Ilthologie
- 5 - 10 - 15	_	Calcaire Blanc.	calcaire blanc
- 20 - 25	19.00 - 25.00 -	Calcaire	cavité calcaire
- 30 - 35	32.00 -	Blanc.	blanc cavité
404550		Calcaire Blanc.	calcaire blanc
- 55 - 60	59.00 -	Diane.	Diane
- 65 - 70			
- 75 - 80		Calcaire Gris.	calcaire gris marneux
859095			
100	100.00		

02/11/2023 Page : 12/13





Coupe générale



02/11/2023 Page : 13/13