

Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004JXUX

Saint-Amand-Montrond

11/11/2023

Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 667301

Nombre 1

Statut : Finalisée

Déclarant : Confidentiel

Nom du maître d'ouvrageDAO : Confidentiel

Propriétaire : Confidentiel

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrageDAO :

Identifiant BSS : BSS004JXUX

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage En cours

Date de début : 11/07/2023

Date de fin : 12/07/2023

Nature : Forage

Usage : Usage domestique

Département : Cher

Commune : Saint-Amand-Montrond

Direction : Vertical

Longueur forée : 99.0 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

Commentaire

Précisions pour 2 valeurs inexistantes dans les menus déroulants

Tableau "Annulaires et Remplissages"

ligne 2 de 10,00 à 20,00 mètres

type annulaire BILLES D'ARGILE

nature remplissage OREGONITE

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

Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 667301

Statut : Finalisée

Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrageDAO : 2023

Identifiant BSS : BSS004JXUX

Date de Début : 11/07/2023

Date de Fin : 12/07/2023

Nature ouvrageDAO : Forage

Fonction : Exploitation, Eau, Exploitation/Eau

Usage : Usage domestique

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 99.00 m

Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Ouvrage (MOA)			Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Propriétaire foncier			Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Déclarant			Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
---------------	-------------	-------------------	-------------

Localisation

Emplacement : A terre

Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial :WGS 84

Unité :degré décimal

Méthode utilisée :Carte géoréférencée (type IGN

X :2.502

Précision :

Y :46.72781

Altimétrie (Z)

Altitude calculée :155.18

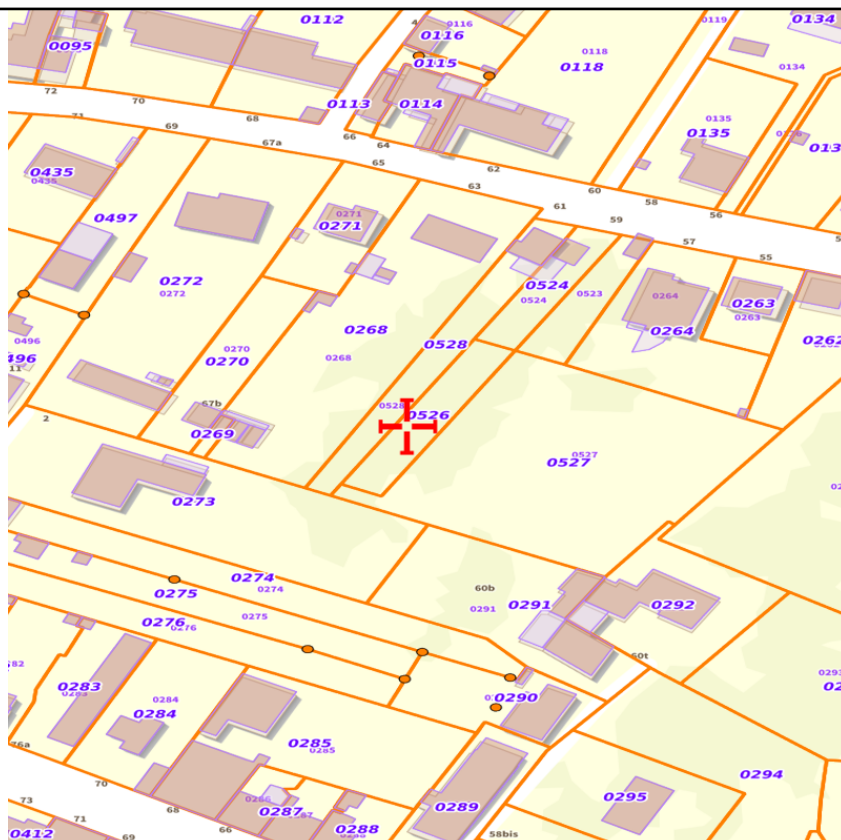
Altitude (m) :

Méthode utilisée :MNT

Méthode utilisée :

Précision :Précision altimétrique

Précision :



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	99.00	125	4"7/8	Marteau Fond de Trou (MFT)	Air

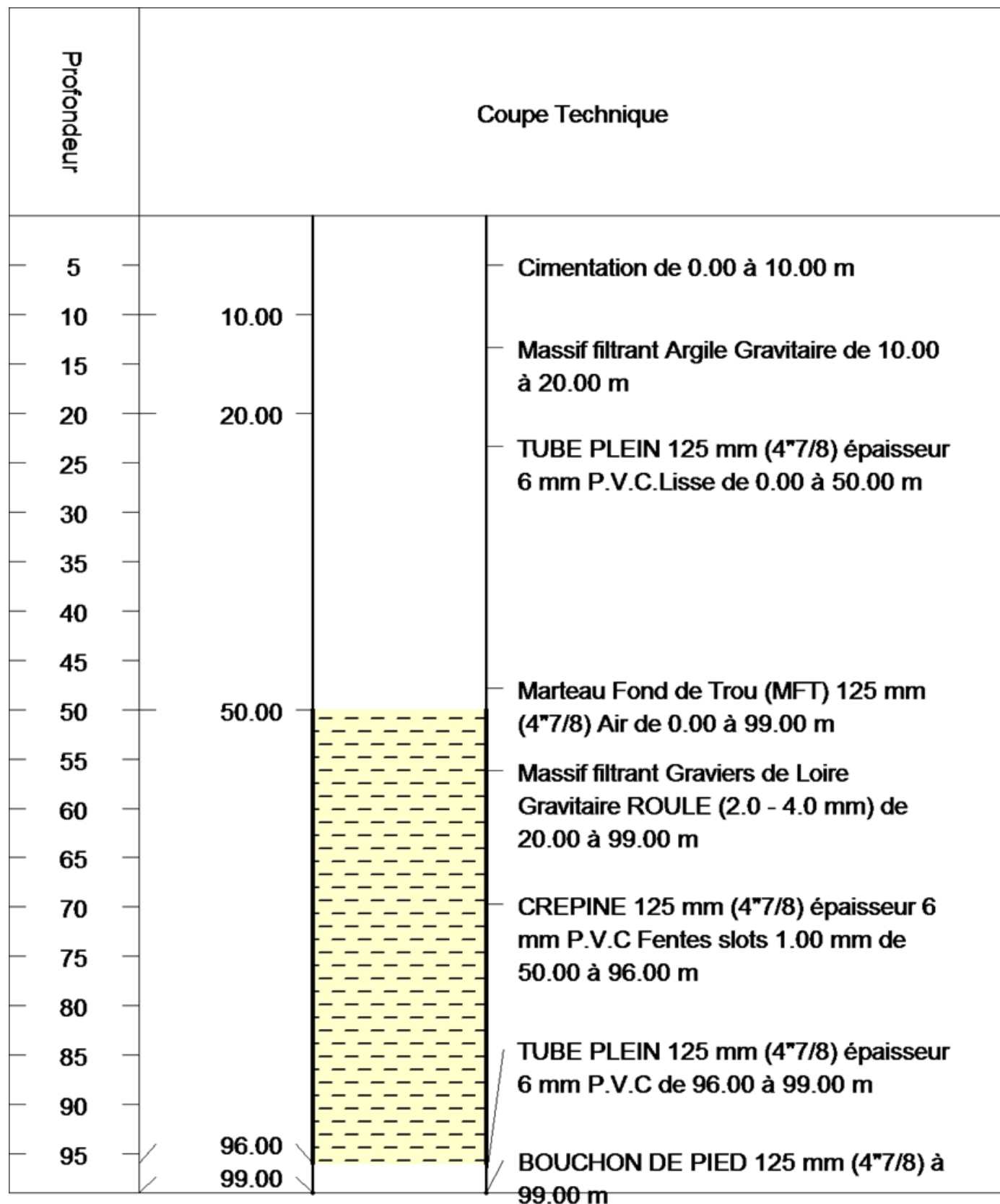
Description technique : Equipements

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	50.00	TUBE PLEIN	125	4"7/8	P.V.C.Lisse	6.00				
50.00	96.00	CREPINE	125	4"7/8	P.V.C	6.00		1.00		Fentes
96.00	99.00	TUBE PLEIN	125	4"7/8	P.V.C	6.00				
99.00	99.00	BOUCHON DE PIED	125	4"7/8						

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	10.00	Cimentation	Autre	Sous pression				1	
10.00	20.00	Massif filtrant	Argile	Gravitaire				1	
20.00	99.00	Massif filtrant	Graviers de Loire	Gravitaire		2.0	4.0	1	ROULE

Description technique : Coupe technique



Description géologique : Lithologies

Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

Lithologies

De (m)	à (m)	Lithologie	Couleur	Qualifiant	Composant	Commentaire
0.00	0.50	Terre				Terre végétale
0.50	38.00	Argile	Gris			Argile grise bleutée
38.00	50.00	Argile				Argile bleutée avec passages de pierres
50.00	80.00	Argile	Bleu			Argile bleue grasse
80.00	86.00	Argile	Bleu			Argile bleue avec passages de pierres
86.00	99.00	Argile				Argile grasse

Description géologique : Lithologies

Description géologique : Coupe géologique

Profondeur	Lithologie	Description	Légende lithologie
5	0.50	Terre	Terre végétale
10		Argile Gris.	Argile grise bleutée
15			
20			
25			
30	38.00	Argile	Argile bleutée avec passages de pierres
35			
40			
45			
50			
55	50.00	Argile Bleu.	Argile bleue grasse
60			
65			
70			
75			
80	80.00	Argile	Argile bleue avec passages de pierres
85			
90			
95			
	99.00		

Coupe générale

Profondeur	Lithologie	Description	Légende lithologie	Coupe Technique		
5	0.50	Terre	Terre végétale			Cimentation de 0.00 à 10.00 m
10				10.00		
15						Massif filtrant Argile Gravitaire de 10.00 à 20.00 m
20		Argile Gris.	Argile grise bleutée	20.00		
25						TUBE PLEIN 125 mm (4"7/8) épaisseur 6 mm P.V.C.Lisse de 0.00 à 50.00 m
30						
35						
40	38.00		Argile bleutée avec passages de pierres			
45		Argile				
50	50.00			50.00		Marteau Fond de Trou (MFT) 125 mm (4"7/8) Air de 0.00 à 99.00 m
55						Massif filtrant Gravier de Loire Gravitaire ROULE (2.0 - 4.0 mm) de 20.00 à 99.00 m
60						
65		Argile Bleu.	Argile bleue grasse			
70						CREPINE 125 mm (4"7/8) épaisseur 6 mm P.V.C Fentes slots 1.00 mm de 50.00 à 96.00 m
75						
80	80.00		Argile bleue avec passages de pierres			
85	86.00					TUBE PLEIN 125 mm (4"7/8) épaisseur 6 mm P.V.C de 96.00 à 99.00 m
90		Argile	Argile grasse			
95	99.00			96.00		
				99.00		BOUCHON DE PIED 125 mm (4"7/8) à 99.00 m