

Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004LKNL

Forage d'eau domestique

Maisse

16/09/2024

Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 1014939

Nombre d'ouvrages : 1

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrage : Confidentiel

Propriétaire : Confidentiel

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrage : Forage d'eau domestique

Identifiant BSS : BSS004LKNL

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage En cours

Date de début : 31/08/2024

Date de fin : 07/09/2024

Nature : Forage

Usage : Usage domestique

Département : Essonne

Commune : Maisse

Direction : Vertical

Longueur forée : 17.0 m

Description technique

Méthodes de foration : 2

Diagraphies : 0

Equipements (tubages ou accessoires) : 0

Annulaires et Remplissages : 1

Venues d'eau : 0

Description géologique

Lithologies : 3

Formations : 0

Ages : 0

Commentaire

Dernière mise à jour le 16/09/2024 par Confidentiel

Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 1014939

Statut : Finalisée

Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrage : Forage d'eau domestique

Identifiant BSS : BSS004LKNL

Date de Début : 31/08/2024

Date de Fin : 07/09/2024

Nature ouvrage : Forage

Fonction : Exploitation, Eau, Exploitation/Eau

Usage : Usage domestique

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 17.00 m

Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Ouvrage (MOA)			Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		3 rue de brement Milly-la-Forêt
Propriétaire foncier			Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Maître d'Œuvre (MOE)	92095093800018		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Foreur	92095093800018		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		3 rue de brement Milly-la-Forêt
Déclarant	92095093800018		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		3 rue de brement Milly-la-Forêt

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
31/08/2024	31/08/2024	Forage de 0 à 15 mètres	Forage de 0 à 15 mètres à la rotary. équipement d'un pvc jusqu'à 15 mètres. cimentation du forage de 10 à 0 mètres.
07/09/2024	07/09/2024	Approfondissement du forage	Approfondissement du forage au marteau de fond de 15 à 17 mètres. Développement du forage.

Localisation

Emplacement : A terre

Coordonnées géographiques (X, Y)

Systeme de référence spatial :WGS 84

Unité :degré décimal

Méthode utilisée : Carte géoréférencée (type IGN

X :2.381101

Précision :

Y :48.407448

Altimétrie (Z)

Altitude calculée :66.44

Altitude (m) :

Méthode utilisée :MNT

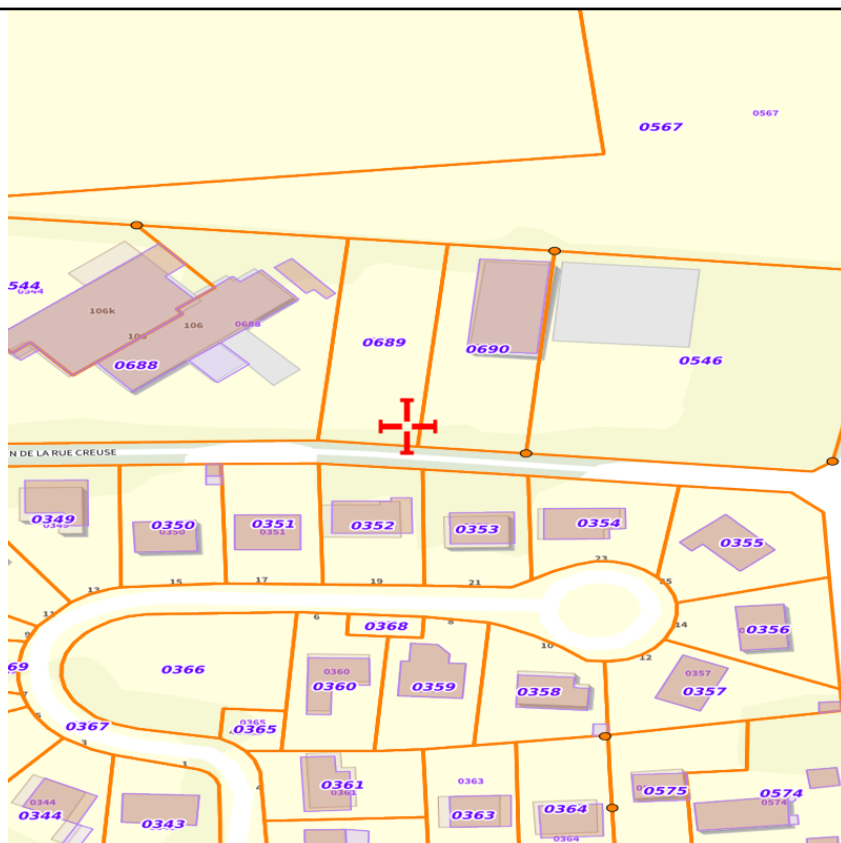
Méthode utilisée :MNT

Précision :

Précision :

Nom MNT :

Taille Maille :



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	15.00	310	12"1/4	Rotary Tricone	Boue polymère
15.00	17.00	150	5"7/8	Marteau Fond de Trou (MFT)	Air

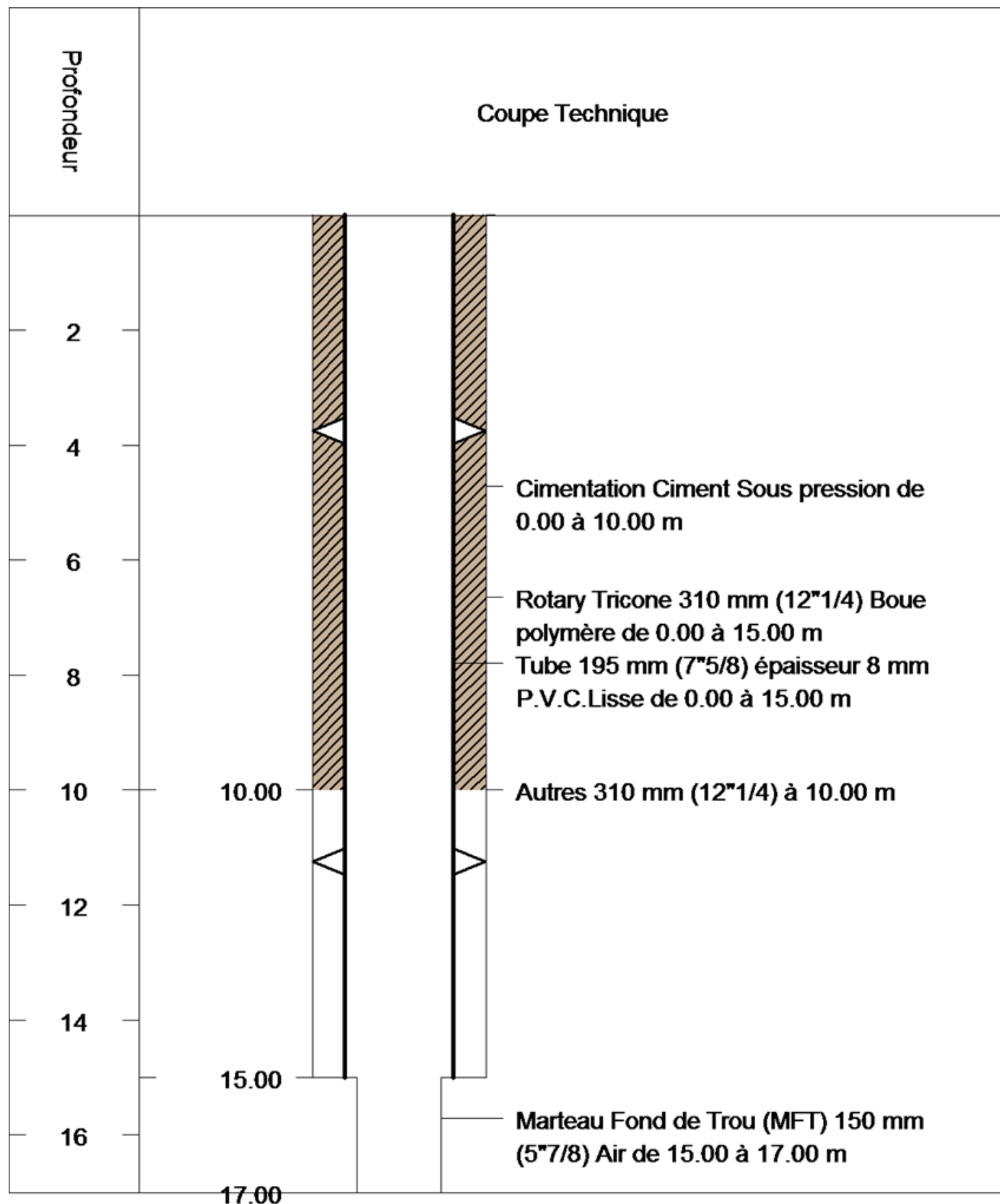
Description technique : Equipements

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	15.00	Tube	195	7"5/8	P.V.C.Lisse	8.00	2			
10.00	10.00	Autres	310	12"1/4						

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	Ciment	Sous pression	0.8			1	

Description technique : Coupe technique



Description géologique : Lithologies

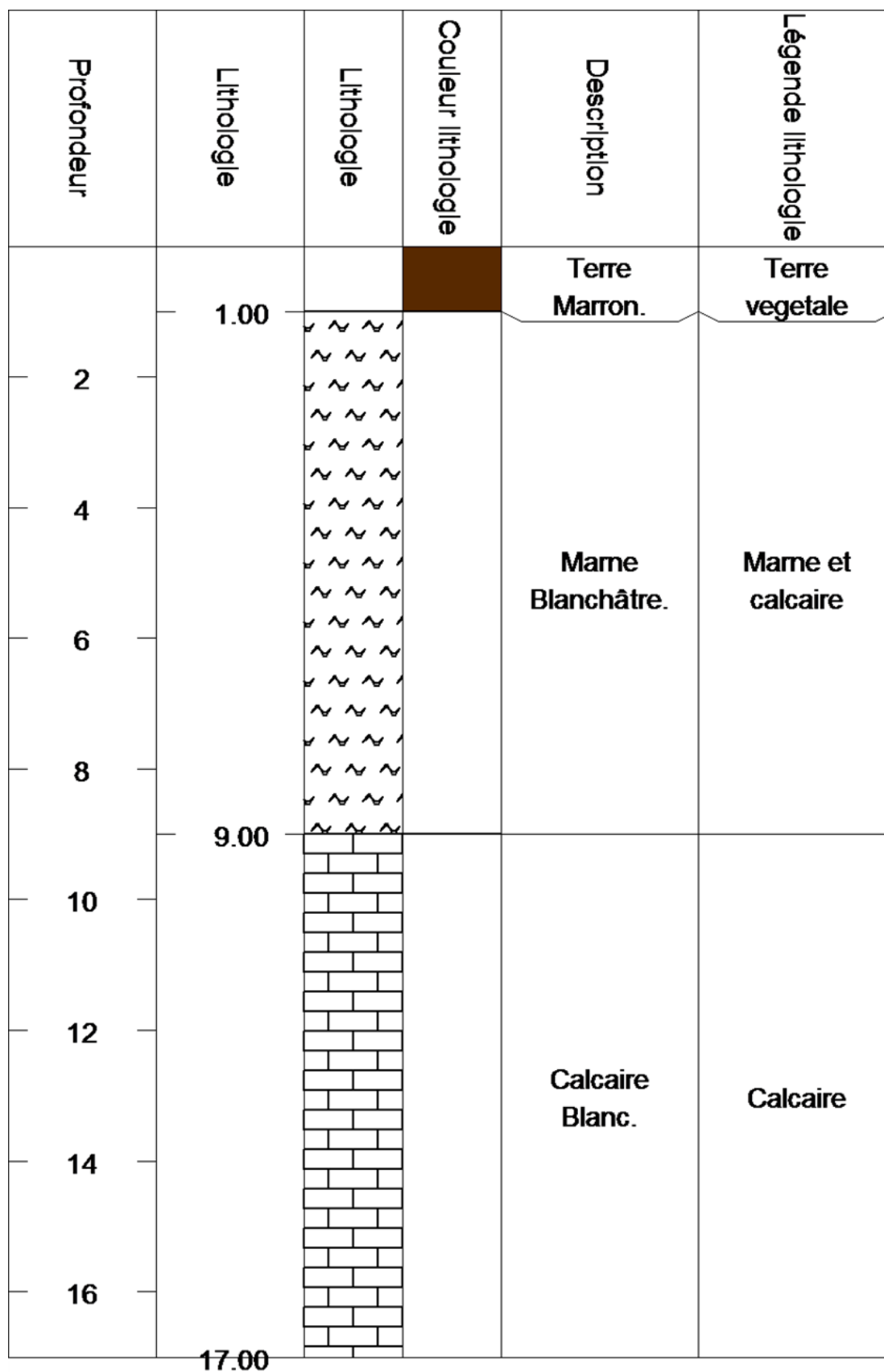
Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

Lithologies

De (m)	à (m)	Lithologie	Couleur	Qualifiant	Composant	Commentaire
0.00	1.00	Terre	Marron			Terre vegetale
1.00	9.00	Marne	Blanchâtre			Marne et calcaire
9.00	17.00	Calcaire	Blanc			Calcaire

Description géologique : Coupe géologique



Coupe générale

