# Rapport de fin de forage Ouvrage BSS004LKNL

Forage d'eau domestique

Maisse

16/09/2024









### Récapitulatif

Date de fin: 07/09/2024

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

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

<u>Commentaire</u>

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

16/09/2024 Page: 2/12





### Identification de l'ouvrage

#### **Déclaration**

Identification de la déclaration : 1014939

Statut : Finalisée

#### <u>Ouvrage</u>

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

16/09/2024 Page: 3/12





### Liste des acteurs

Туре	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.

16/09/2024 Page : 4/12





### 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:48.407448

X:2.381101

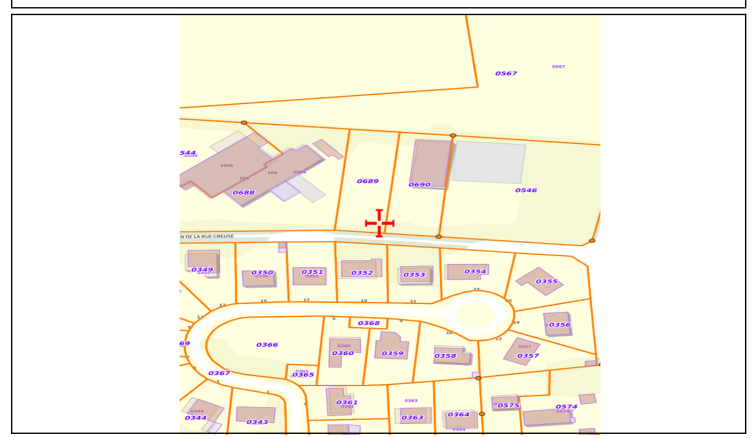
Altimétrie (Z)

Altitude calculée :66.44 Altitude (m) :

Méthode utilisée :MNT Méthode utilisée :MNT

Précision : Précision :

Nom MNT : Taille Maille :



16/09/2024 Page: 5/12





# 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	

16/09/2024 Page : 6/12





# 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						

16/09/2024 Page: 7/12





# Description technique : Annulaires et remplissages

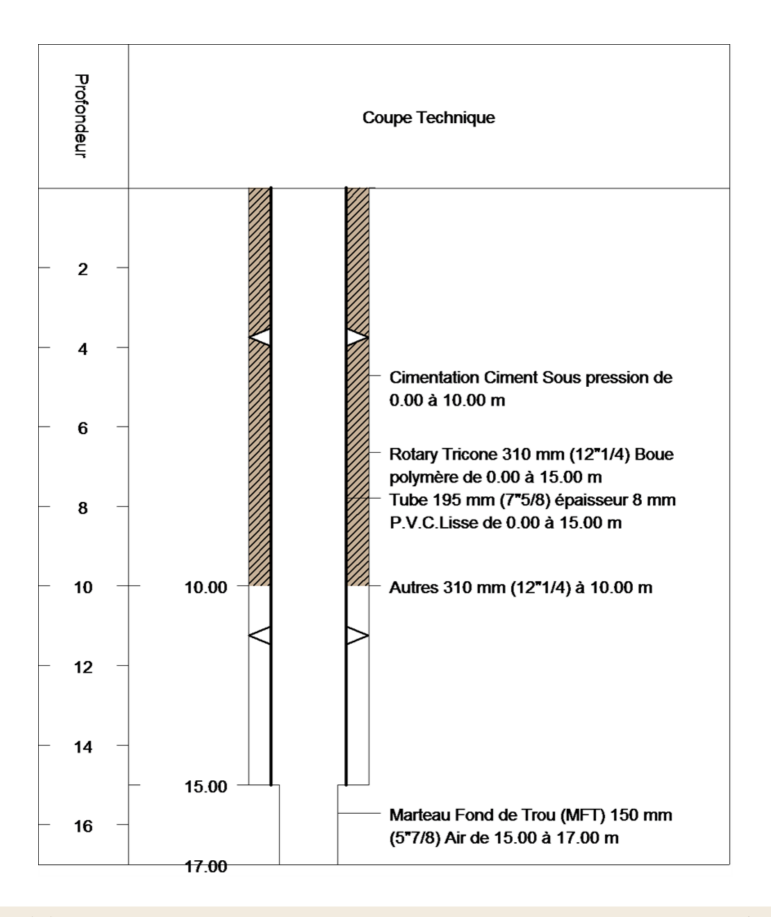
De	e (m)	à (m)	Type annulaire	Nature remplissage	Méthode remplissage	Volume (m3)	Taille minimum grains (mm)	Taille maximum grains (mm)	N° ordre	Texture des grains
0.00		10.00	Cimentation	Ciment	Sous pression	0.8			1	

16/09/2024 Page: 8/12





### Description technique : Coupe technique



16/09/2024 Page : 9/12





# Description géologique : Lithologies

#### Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

# Lithologies

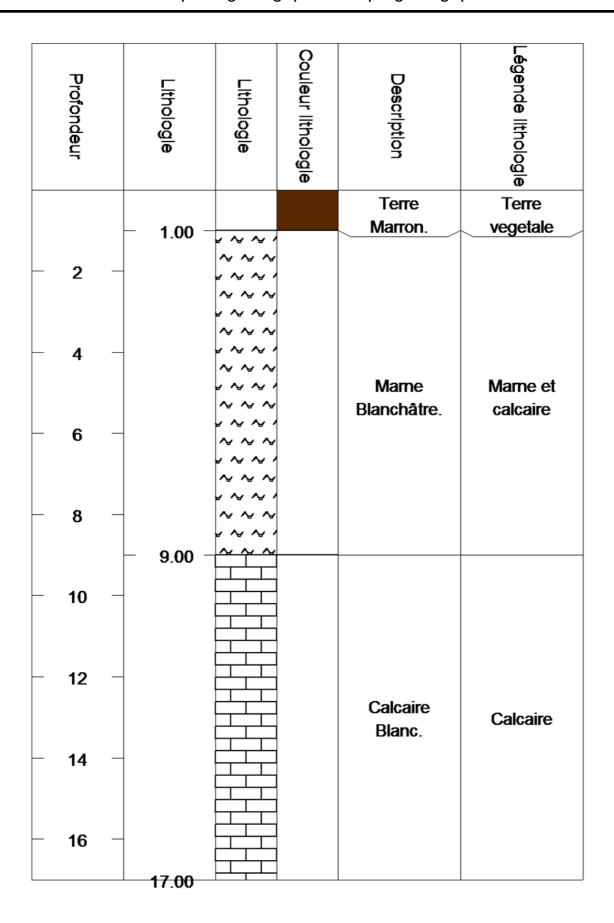
De (m)	à (m)	Lithologie	Couleur	Qualifiant	Composant	Commentaire
0.00	1.00	Terre	Marron			Terre vegetale
1.00	9.00	Marne	Blanchâtre			Marne et calcaire
9.00	17.00	Calcaire	Blanc			Calcaire

16/09/2024 Page: 10/12





# Description géologique : Coupe géologique



16/09/2024 Page : 11/12





