

# Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004KJSW

Pz Amont

Bouafles

07/03/2024

## Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 795257

Nombre 1

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrageDAO :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrageDAO : Pz Amont

Identifiant BSS : BSS004KJSW

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage En cours

Date de début : 24/10/2023

Date de fin : 31/10/2023

Nature : Forage

Usage :

Département : Eure

Commune : Bouafles

Direction : Vertical

Longueur forée : 36.0 m

### Description technique

Méthodes de foration : 1

Diagraphies : 0

Equipements (tubages ou accessoires) : 2

Annulaires et Remplissages : 0

Venues d'eau : 0

### Description géologique

Lithologies : 2

Formations : 0

Ages : 0

### Commentaire

Dernière mise à jour le 07/03/2024 par Confidentiel

## Identification de l'ouvrage

### Déclaration

Identification de la déclaration : 795257

Statut : Finalisée

### Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrageDAO : Pz Amont

Identifiant BSS : BSS004KJSW

Date de Début : 24/10/2023

Date de Fin : 31/10/2023

Nature ouvrageDAO : Forage

Fonction : Eau, Surveillance/Eau/Piézométrie

Usage :

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 36.00 m

## Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Œuvre (MOE)	54202182900107		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Déclarant	54202182900107		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		15-27 rue du Port, Parc de l'Île Nanterre

## Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
27/10/2023	31/10/2023		Foration et équipement du piézomètre Amont

### Localisation

Emplacement : A terre

#### Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial :WGS 84

Unité :degré décimal

Méthode utilisée :Carte géoréférencée (type IGN)

X :1.38677

Précision :

Y :49.20446

#### Altimétrie (Z)

Altitude calculée :37.97

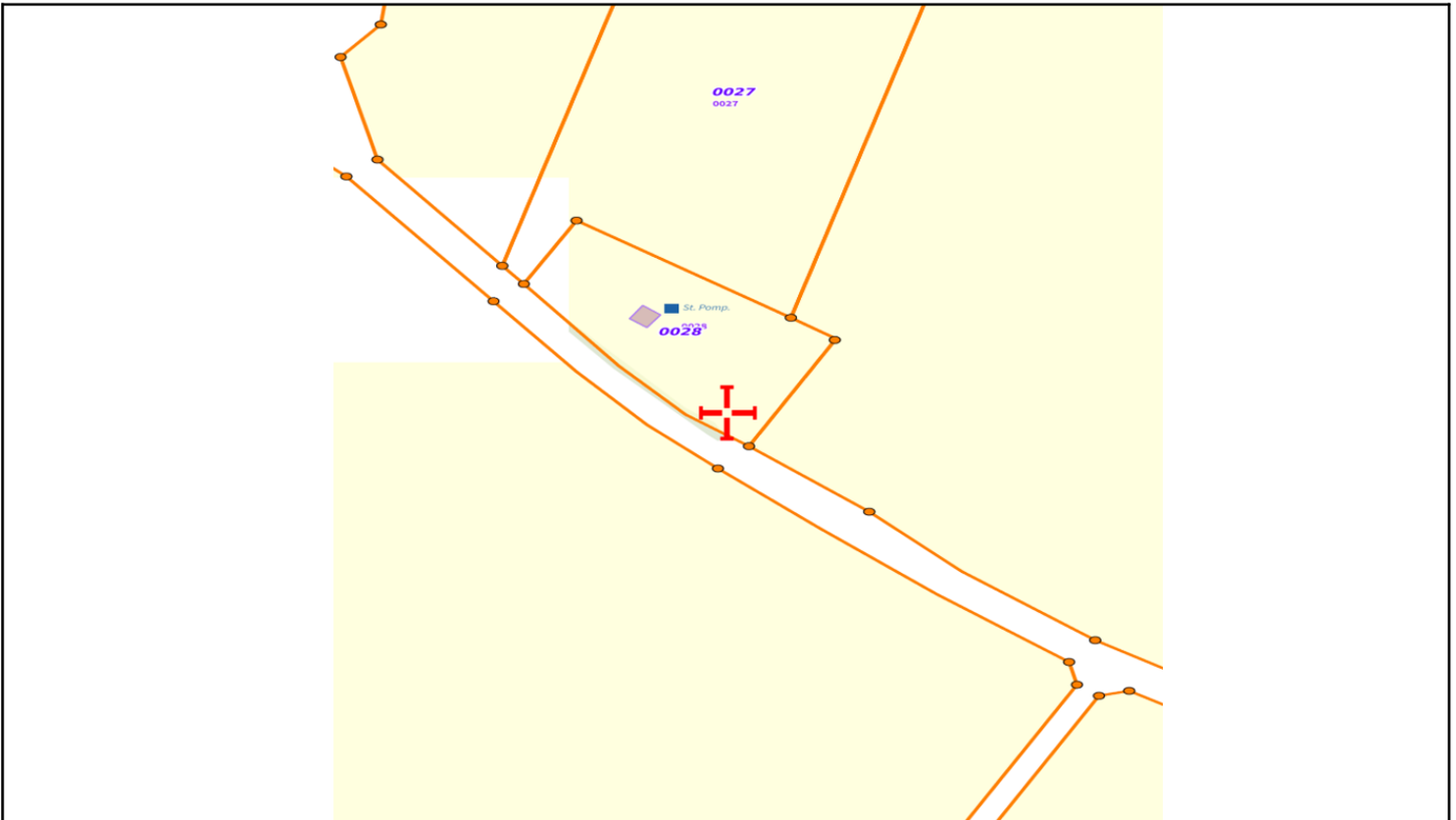
Altitude (m) :

Méthode utilisée :MNT

Méthode utilisée :

Précision :Précision altimétrique

Précision :



## Description technique

### Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

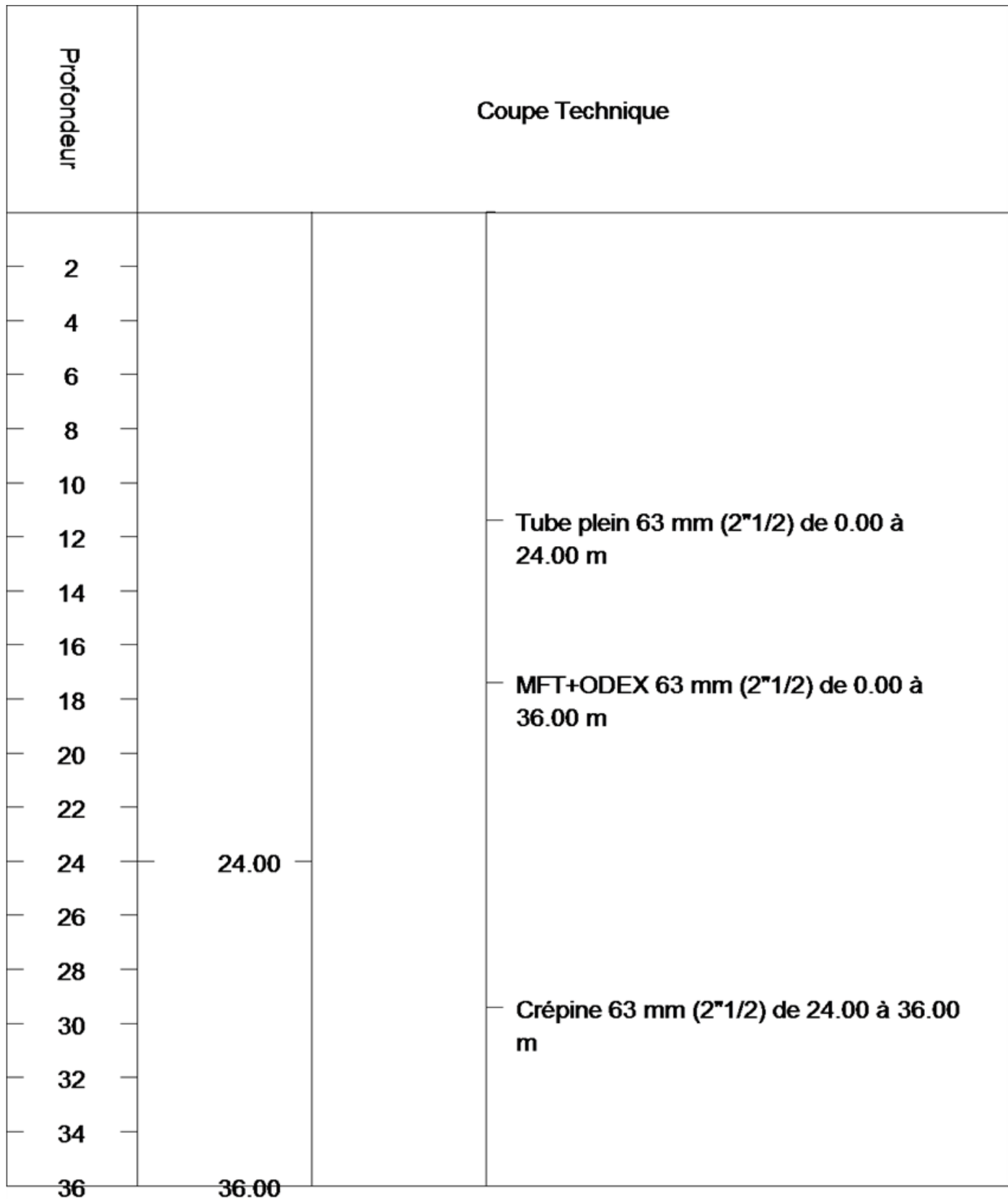
### Méthodes de forage

De (m)	à (m)	Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Méthode de foration	Fluide
0.00	36.00	63	2"1/2	MFT+ODEX	

## 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	24.00	Tube plein	63	2"1/2						
24.00	36.00	Crépine	63	2"1/2						

Description technique : Coupe technique



## Description géologique : Lithologies

### Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

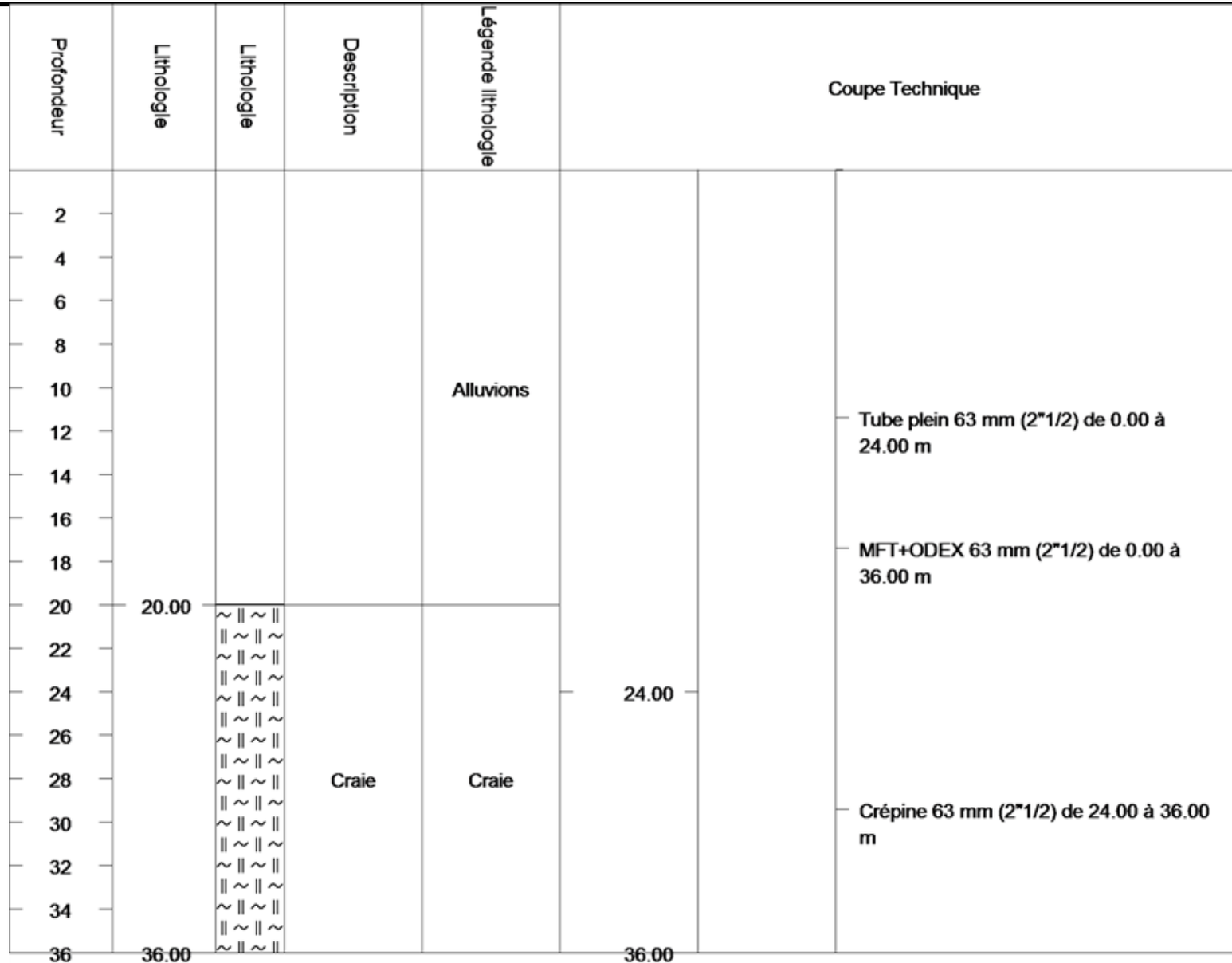
### Lithologies

De (m)	à (m)	Lithologie	Couleur	Qualifiant	Composant	Commentaire
0.00	20.00					Alluvions
20.00	36.00	Craie				Craie

Description géologique : Coupe géologique

Profondeur	Lithologie	Lithologie	Description	Légende lithologie
2				Alluvions
4				
6				
8				
10				
12				
14				
16				
18				
20	20.00	~    ~	Craie	
22		~    ~		
24		~    ~		
26		~    ~		
28		~    ~		
30		~    ~		
32		~    ~		
34		~    ~		
36	36.00	~    ~		

### Coupe générale



# Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004KJSX

Pz Aval

Bouafles

07/03/2024

## Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 795257

Nombre 1

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrageDAO :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrageDAO : Pz Aval

Identifiant BSS : BSS004KJSX

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage En cours

Date de début : 24/10/2023

Date de fin : 31/10/2023

Nature : Forage

Usage :

Département : Eure

Commune : Bouafles

Direction : Vertical

Longueur forée : 26.0 m

### Description technique

Méthodes de foration : 1

Diagraphies : 0

Equipements (tubages ou accessoires) : 2

Annulaires et Remplissages : 0

Venues d'eau : 0

### Description géologique

Lithologies : 2

Formations : 0

Ages : 0

### Commentaire

Dernière mise à jour le 07/03/2024 par Confidentiel

## Identification de l'ouvrage

### Déclaration

Identification de la déclaration : 795257

Statut : Finalisée

### Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrageDAO : Pz Aval

Identifiant BSS : BSS004KJSX

Date de Début : 24/10/2023

Date de Fin : 31/10/2023

Nature ouvrageDAO : Forage

Fonction : Eau, Surveillance/Eau/Piézométrie

Usage :

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 26.00 m

## Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Œuvre (MOE)	54202182900107		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Déclarant	54202182900107		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		15-27 rue du Port, Parc de l'Île Nanterre

## Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
24/10/2023	26/10/2023		Foration et équipement du piézomètre Aval

## Localisation

Emplacement : A terre

### Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial :WGS 84

Unité :degré décimal

Méthode utilisée :Carte géoréférencée (type IGN)

X :1.38467

Précision :

Y :49.20609

### Altimétrie (Z)

Altitude calculée :28.08

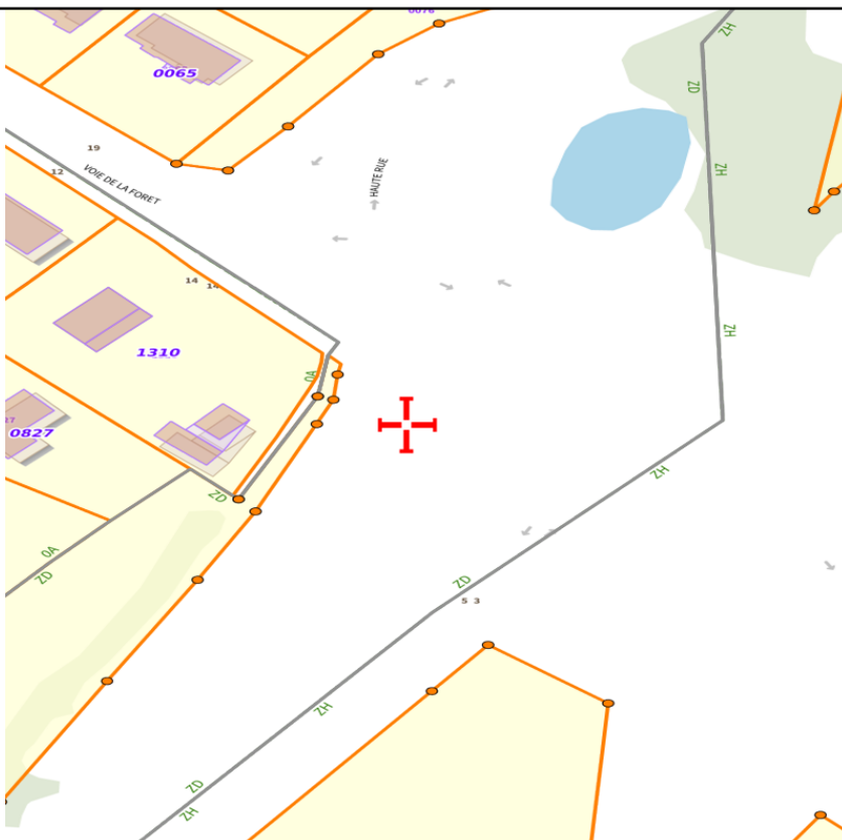
Altitude (m) :

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	26.00	63	2"1/2	MFT+ODEX	

### 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	22.00	Tube plein	63	2"1/2						
22.00	26.00	Crépine	63	2"1/2						

Description technique : Coupe technique

Profondeur	Coupe Technique		
2			
4			
6			
8			
10			
12			— Tube plein 63 mm (2"1/2) de 0.00 à 22.00 m
14			— MFT+ODEX 63 mm (2"1/2) de 0.00 à 26.00 m
16			
18			
20			
22	22.00		
24			— Crépine 63 mm (2"1/2) de 22.00 à 26.00 m
26	26.00		

## Description géologique : Lithologies

Hauteur référence

Niveau zéro de référence : Sol

## Lithologies

De (m)	à (m)	Lithologie	Couleur	Qualifiant	Composant	Commentaire
0.00	19.00					Alluvions
19.00	26.00	Craie				Craie

Description géologique : Coupe géologique

Profondeur	Lithologie	Lithologie	Description	Légende lithologie	
2				Alluvions	
4					
6					
8					
10					
12					
14					
16					
18					
19.00					
20		~    ~	Craie		Craie
21		~    ~			
22		~    ~			
23		~    ~			
24		~    ~			
25		~    ~			
26		~    ~			
26.00		~    ~			

### Coupe générale

