

Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004GGMB

SABLIERE PZ1

Perpignan

06/02/2023

Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 317705

Nombre 1

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrageDAO :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrageDAO : SABLIERE PZ1

Identifiant BSS : BSS004GGMB

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage En cours

Date de début : 16/12/2022

Date de fin : 21/12/2022

Nature : Forage

Usage :

Département : Pyrenees-Orientales

Commune : Perpignan

Direction : Vertical

Longueur forée : 16.0 m

Description technique

Méthodes de foration : 1

Diagraphies : 0

Equipements (tubages ou accessoires) : 3

Annulaires et Remplissages : 3

Venues d'eau : 0

Description géologique

Lithologies : 6

Formations : 0

Ages : 0

Commentaire

Dernière mise à jour le 06/02/2023 par Daniel MINC

Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 317705

Statut : Finalisée

Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrageDAO : SABLIERE PZ1

Identifiant BSS : BSS004GGMB

Date de Début : 16/12/2022

Date de Fin : 21/12/2022

Nature ouvrageDAO : Forage

Fonction : Eau, Surveillance/Eau/Piézométrie

Usage :

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 16.00 m

Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Foreur	403440167		MINC	Daniel	contact@aquaforage.fr		Chemin d'Argelès Saint-André
Déclarant	403440167		MINC	Daniel	contact@aquaforage.fr		Chemin d'Argelès Saint-André
Maître d'Ouvrage (MOA)	62420080400042		BASSAGET	Jérémy	jbassagetsalanque@orange.fr		Route d'Opoul Salses-le-Château
Maître d'Œuvre (MOE)	62420080400042		BASSAGET	Jérémy	jbassagetsalanque@orange.fr		Route d'Opoul Salses-le-Château
Propriétaire foncier	62420080400042		BASSAGET	Jérémy	jbassagetsalanque@orange.fr		Route d'Opoul Salses-le-Château

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
16/12/2022	21/12/2022		Réalisation du piézomètre PZ1

Localisation

Emplacement : A terre

Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial :WGS 84

Unité :degré décimal

Méthode utilisée :Carte géoréférencée (type IGN)

X :2.95747

Précision :

Y :42.71495

Altimétrie (Z)

Altitude calculée :21.85

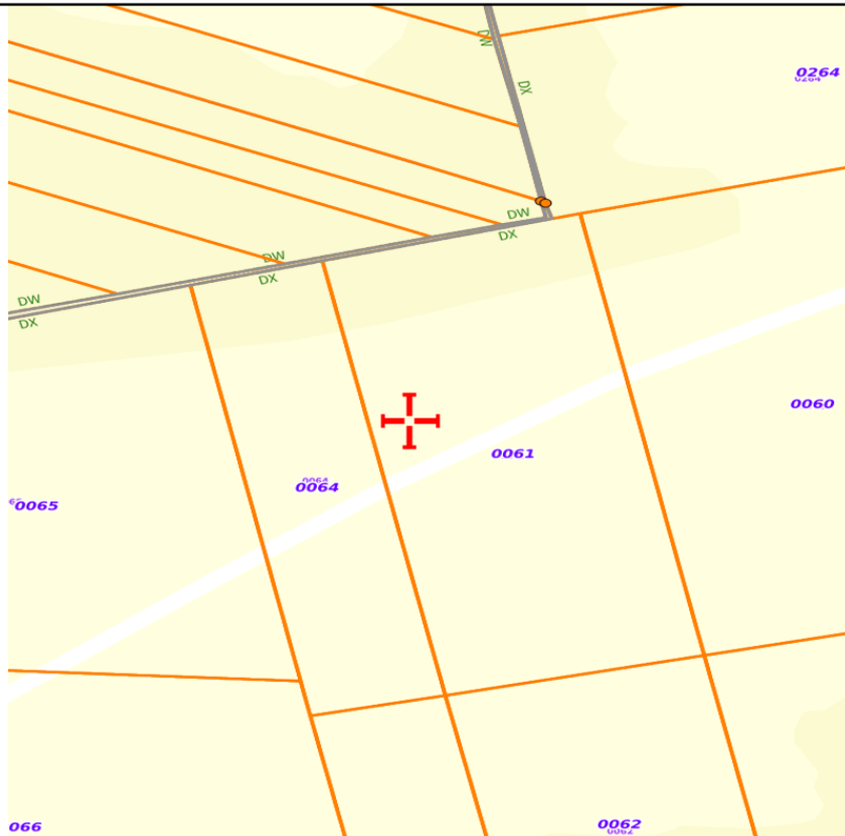
Altitude (m) :

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	16.00	140	5"1/2	Roto-percussion	Air

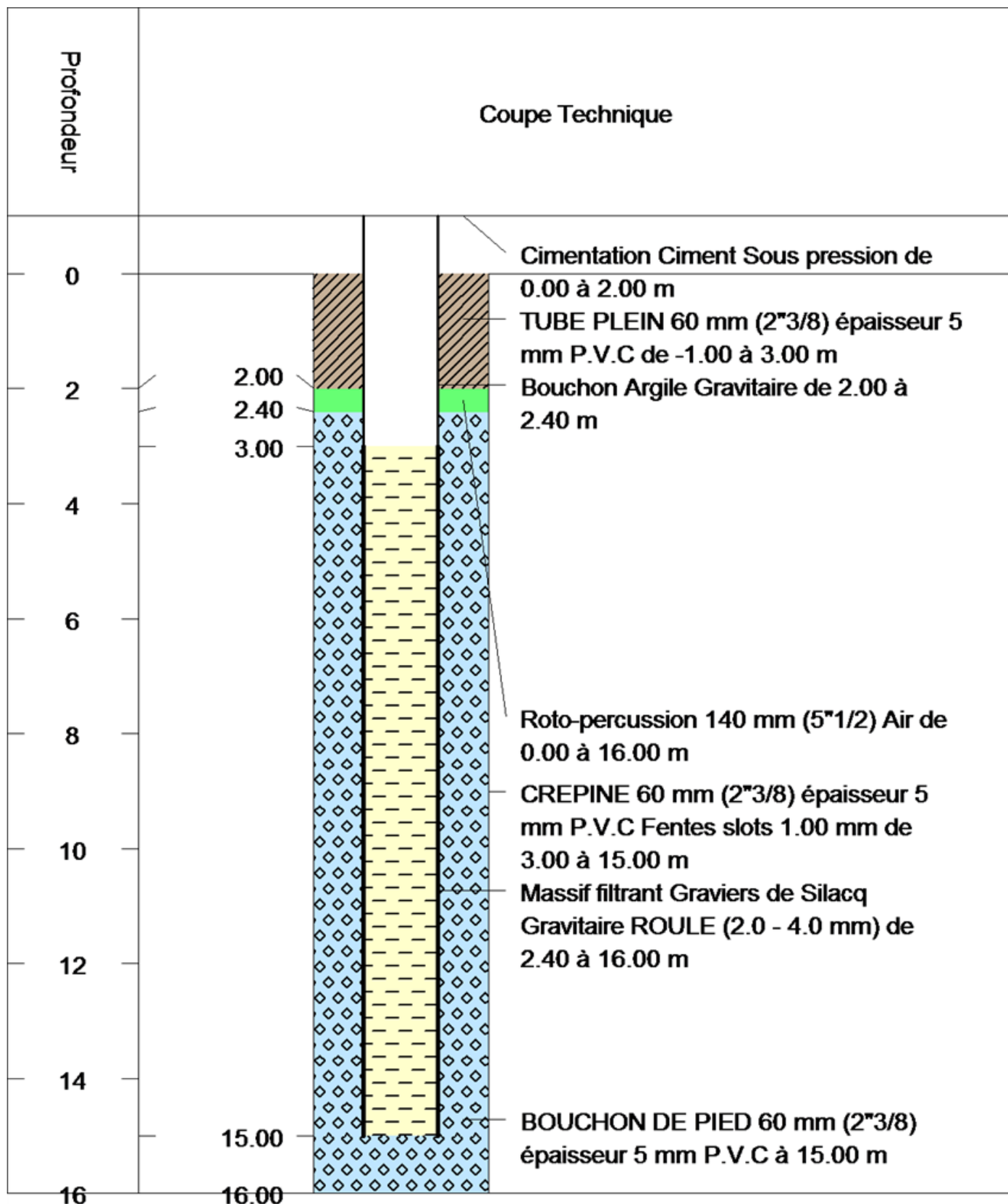
Description technique : Equipements

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
-1.00	3.00	TUBE PLEIN	60	2"3/8	P.V.C	4.50				
3.00	15.00	CREPINE	60	2"3/8	P.V.C	4.50		1.00		Fentes
15.00	15.00	BOUCHON DE PIED	60	2"3/8	P.V.C	4.50				

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	2.00	Cimentation	Ciment	Sous pression	0.1			1	
2.00	2.40	Bouchon	Argile	Gravitaire				1	
2.40	16.00	Massif filtrant	Graviers de Silacq	Gravitaire	0.4	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	1.00	Sable	Marron	Fin		sable végétal fin
1.00	4.80	Sable	Beige	Graveleux		sable fin légèrement graveleux
4.80	7.50	Sable	Gris	Fin		sable fin compact humide
7.50	10.50	Sable	Gris	Graveleux		sable fin graveleux (présence d'eau)
10.50	14.00	Sable	Beige	Coquillier		sable graveleux coquillé
14.00	16.00	Sable	Marron	Argileux		sable argileux

Description géologique : Lithologies

Description géologique : Coupe géologique

Profondeur	Lithologie	Description	Légende lithologie
	1.00	Sable Fin Marron.	sable végétal fin
2		Sable Graveleux Beige.	sable fin légèrement graveleux
4			
	4.80		
6		Sable Fin Gris.	sable fin compact humide
8			
	7.50		
10		Sable Graveleux Gris.	sable fin graveleux (présence d'eau)
	10.50		
12		Sable Coquillier Beige.	sable graveleux coquillé
14			
	14.00		
16		Sable Argileux Marron.	sable argileux
	16.00		

Coupe générale

