

# Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004EVEK

Pierry

Confidentiel

11/09/2024

## Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 238928

Nombre d'ouvrages : 1

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrage :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre : Confidentiel

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrage :

Identifiant BSS : BSS004EVEK

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage Finalisé

Date de début : 25/08/2022

Date de fin : 27/08/2022

Nature : Forage

Usage : Usage domestique

Département : Marne

Commune : Pierry

Direction : Vertical

Longueur forée : 15.0 m

### Description technique

Méthodes de foration : 0

Diagraphies : 0

Equipements (tubages ou accessoires) : 0

Annulaires et Remplissages : 0

Venues d'eau : 0

### Description géologique

Lithologies : 0

Formations : 0

Ages : 0

### Commentaire

Dernière mise à jour le 25/08/2022 par Confidentiel

## Identification de l'ouvrage

### Déclaration

Identification de la déclaration : 238928

Statut : Finalisée

### Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrage :

Identifiant BSS : BSS004EVEK

Date de Début : 25/08/2022

Date de Fin : 27/08/2022

Nature ouvrage : Forage

Fonction :

Usage : Usage domestique

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 15.00 m

## Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Ouvrage (MOA)	47897369600014		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		6 PETITE RUE DE CHAMPROT Épernay
Propriétaire foncier	47897369600014		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Foreur	47897369600014		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		6 PETITE RUE DE CHAMPROT Épernay
Déclarant	47897369600014		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		6 PETITE RUE DE CHAMPROT Épernay
Maître d'Œuvre (MOE)	47897369600014		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel

## Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
25/08/2022	25/08/2022		préparation et installation
26/08/2022	26/08/2022		réalisation
27/08/2022	27/08/2022		repli du matériel et nettoyage + pompage

## Localisation

Emplacement :

Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial :

Unité :

Méthode utilisée :

X :

Précision :

Y :

Altimétrie (Z)

Altitude calculée :

Altitude (m) :

Méthode utilisée :

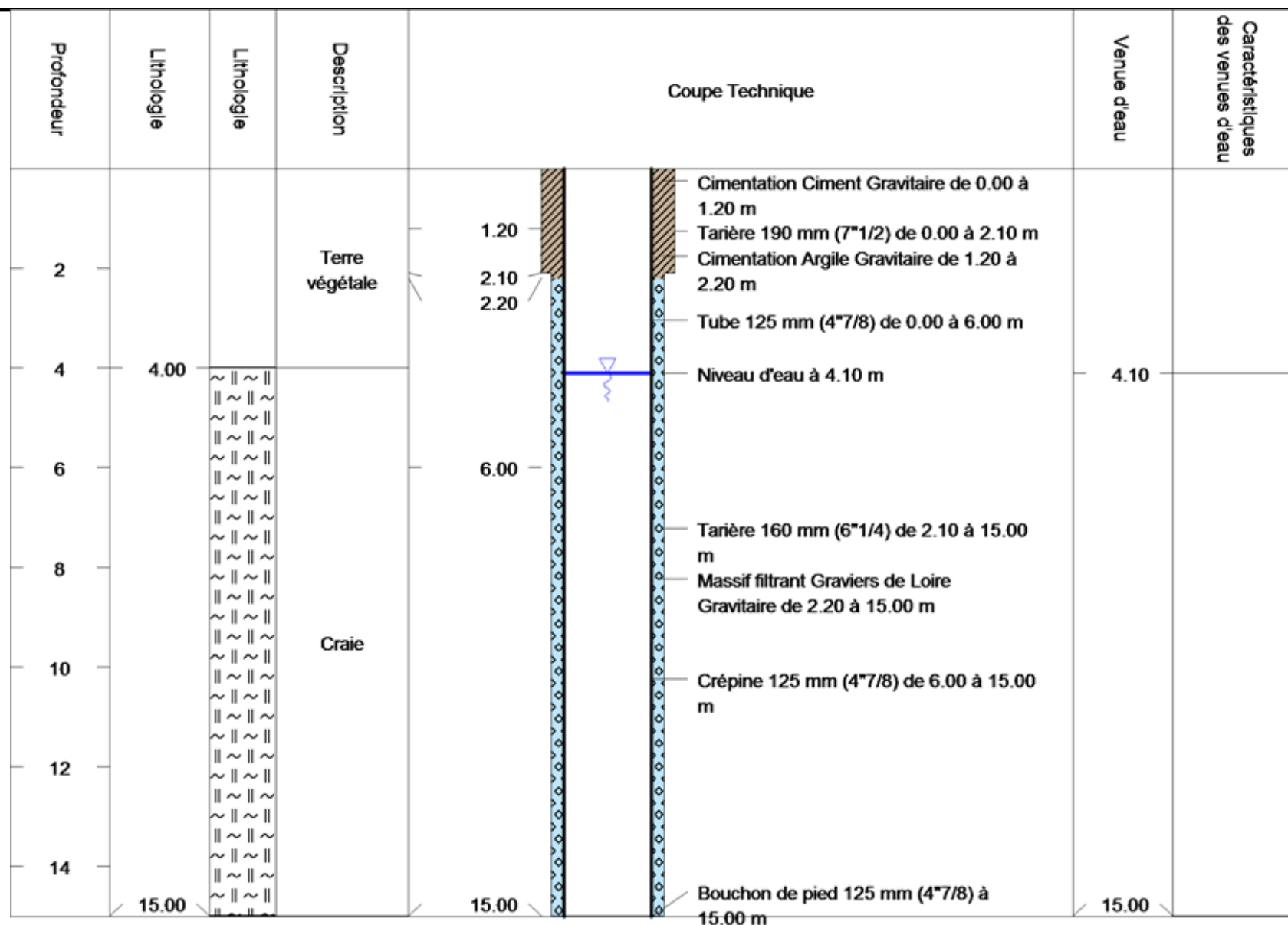
Méthode utilisée :

Précision :

Précision :



## Coupe générale



## Essai de nappe

Propriétaire :

Commentaire :

Nom du maître d'oeuvre : peltier albert

Date de l'essai :

Nom de l'aquifère :

Epaisseur de l'aquifère (m) :

Evolution du rabattement et du débit au cours du temps (échelle arithmétique)

Evolution du rabattement et du débit au cours du temps (échelle semi-logarithmique)