

Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004JCDX

Forage

Saulx-les-Chartreux

10/09/2024

Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 533823

Nombre d'ouvrages : 1

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrage :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrage : Forage

Identifiant BSS : BSS004JCDX

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage Finalisé

Date de début : 29/06/2023

Date de fin : 13/07/2023

Nature : Forage

Usage : Abreuvement

Département : Essonne

Commune : Saulx-les-Chartreux

Direction : Vertical

Longueur forée : 104.0 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 11/07/2023 par Confidentiel

Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 533823

Statut : Finalisée

Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrage : Forage

Identifiant BSS : BSS004JCDX

Date de Début : 29/06/2023

Date de Fin : 13/07/2023

Nature ouvrage : Forage

Fonction :

Usage : Abreuvement

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 104.00 m

Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Ouvrage (MOA)	82148506700028		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		3 AV TURGOT Livry-Gargan
Maître d'Œuvre (MOE)	82148506700028		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Foreur	82148506700028		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		3 AV TURGOT Livry-Gargan
Déclarant	82148506700028		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		3 AV TURGOT Livry-Gargan

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
29/06/2023	30/06/2023		Transport du matériel & mise en place sur le site de forage
03/07/2023	07/07/2023		Foration & mise en place des équipement de pompage
10/07/2023	12/07/2023		Installation de pompage
13/07/2023	13/07/2023		Repli du matériel

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

