

Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004HMHK

LES HERBES DE PALAU

Palau-del-Vidre

10/09/2024

Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 447559

Nombre d'ouvrages : 1

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrage :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrage : LES HERBES DE PALAU

Identifiant BSS : BSS004HMHK

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage Finalisé

Date de début : 27/04/2023

Date de fin : 03/05/2023

Nature : Forage

Usage : Irrigation au goutte à goutte

Département : Pyrenees-Orientales

Commune : Palau-del-Vidre

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 09/05/2023 par Confidentiel

Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 447559

Statut : Finalisée

Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrage : LES HERBES DE PALAU

Identifiant BSS : BSS004HMHK

Date de Début : 27/04/2023

Date de Fin : 03/05/2023

Nature ouvrage : Forage

Fonction :

Usage : Irrigation au goutte à goutte

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 15.00 m

Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Foreur	40344016700035		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Chemin d'Argelès Saint-André
Déclarant	40344016700035		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Chemin d'Argelès Saint-André
Maître d'Ouvrage (MOA)	49146348500020		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Route d'Elné Palau-del-Vidre
Maître d'Œuvre (MOE)	49146348500020		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Propriétaire foncier	49146348500020		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
27/04/2023	03/05/2023		Réalisation d'un forage à usage agricole

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

