

Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004BMWW

SCI SOLENTIN

Lessay

31/05/2024

Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 75243

Nombre d'ouvrages : 1

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrage :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrage : SCI SOLENTIN

Identifiant BSS : BSS004BMWW

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage En cours

Date de début : 31/07/2021

Date de fin : 30/11/2021

Nature : Forage

Usage : Irrigation au goutte à goutte

Département : Manche

Commune : Lessay

Direction : Vertical

Longueur forée : 112.0 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 25/10/2021 par Confidentiel

Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 75243

Statut : Finalisée

Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrage : SCI SOLENTIN

Identifiant BSS : BSS004BMWW

Date de Début : 31/07/2021

Date de Fin : 30/11/2021

Nature ouvrage : Forage

Fonction : Exploitation, Eau, Exploitation/Eau

Usage : Irrigation au goutte à goutte

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 112.00 m

Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Œuvre (MOE)	32151217000028		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel
Foreur	32151217000028		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		ZA LES ROLANDIERES Dol-de-Bretagne
Déclarant	32151217000028		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		ZA LES ROLANDIERES Dol-de-Bretagne
Maître d'Ouvrage (MOA)	89839240200019		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		21 RUE DU GRIMPET Millières
Propriétaire foncier	89839240200019		Confidentiel	Confidentiel	Confidentiel		Confidentiel

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
04/10/2021	05/10/2021		forage

Localisation

Emplacement : A terre

Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial :WGS 84

Unité :degré décimal

Méthode utilisée :Carte géoréférencée (type IGN)

X :-1.49658

Précision :

Y :49.21053

Altimétrie (Z)

Altitude calculée :25.29

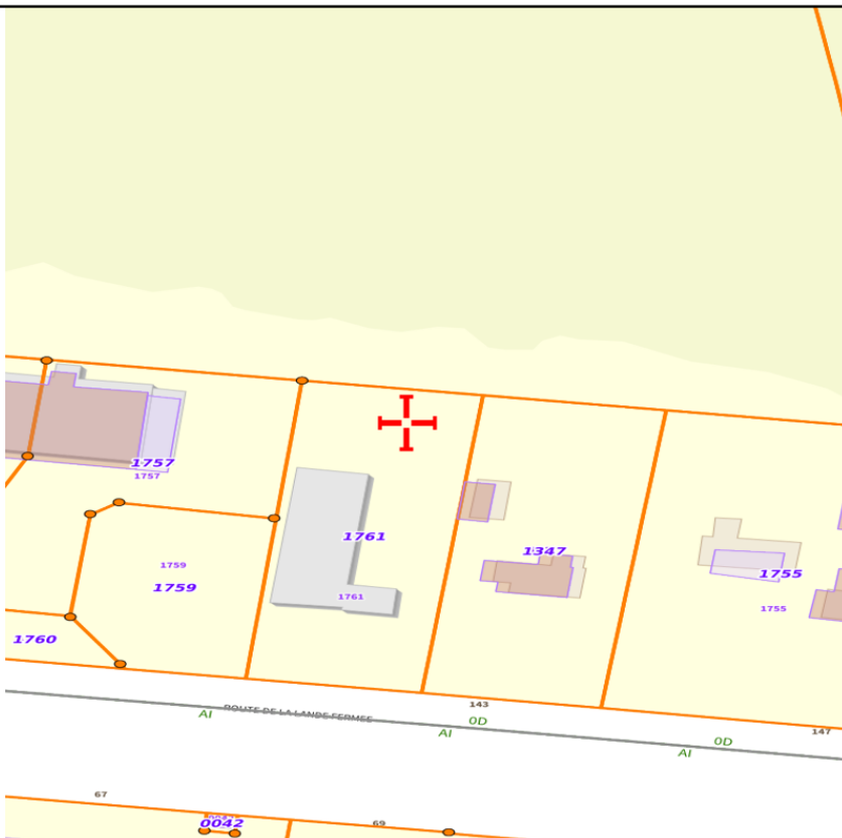
Altitude (m) :

Méthode utilisée :MNT

Méthode utilisée :

Précision :

Précision :



Coupe générale

