

Rapport de fin de forage

Ouvrage BSS004EMBD

PO167

Pieux

Récapitulatif

Identifiant de la déclaration : 214216

Nombre 1

Statut : Finalisée

Déclarant :

Nom du maître d'ouvrageDAO :

Propriétaire :

Nom du maître d'oeuvre :

Foreur :

Nom Usuel de l'ouvrageDAO : PO167

Identifiant BSS : BSS004EMBD

Type de rapport : Rapport de fin de forage

Statut du rapport fin de forage Finalisé

Date de début : 01/01/1989

Date de fin : 31/12/1992

Nature : Forage

Usage :

Département : Manche

Commune : Pieux

Direction : Vertical

Longueur forée : 35.0 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

null

Identification de l'ouvrage

Déclaration

Identification de la déclaration : 214216

Statut : Finalisée

Ouvrage

Nom usuel de l'ouvrageDAO : PO167

Identifiant BSS : BSS004EMBD

Date de Début : 01/01/1989

Date de Fin : 31/12/1992

Nature ouvrageDAO : Forage

Fonction : Eau, Surveillance/Eau/Qualitométrie

Usage :

Direction : Vertical

Longueur forée (m) : 35.00 m

Liste des acteurs

Type	Siret	Raison Sociale	Nom	Prénom	Courriel	Téléphone	Adresse postale
Maître d'Œuvre (
Maître d'Ouvrage (MOA)	39019966900081		Guitonneau	Isabelle	isabelle.guitonneau@andra.fr		1 RUE JEAN MONNET Châtenay-Malabry
Propriétaire foncier	39019966900081		Guitonneau	Isabelle	isabelle.guitonneau@andra.fr		1 RUE JEAN MONNET Châtenay-Malabry

Journal des travaux

Date de Début	Date de fin	Phase de chantier	Description
---------------	-------------	-------------------	-------------

Localisation

Emplacement : A terre

Coordonnées géographiques (X, Y)

Système de référence spatial : RGF93 / Lambert-93

Unité : mètre

Méthode utilisée : GPS/GNSS différentiel

X : 349617.0

Précision :

Y : 6964721.0

Altimétrie (Z)

Altitude calculée : 120.7

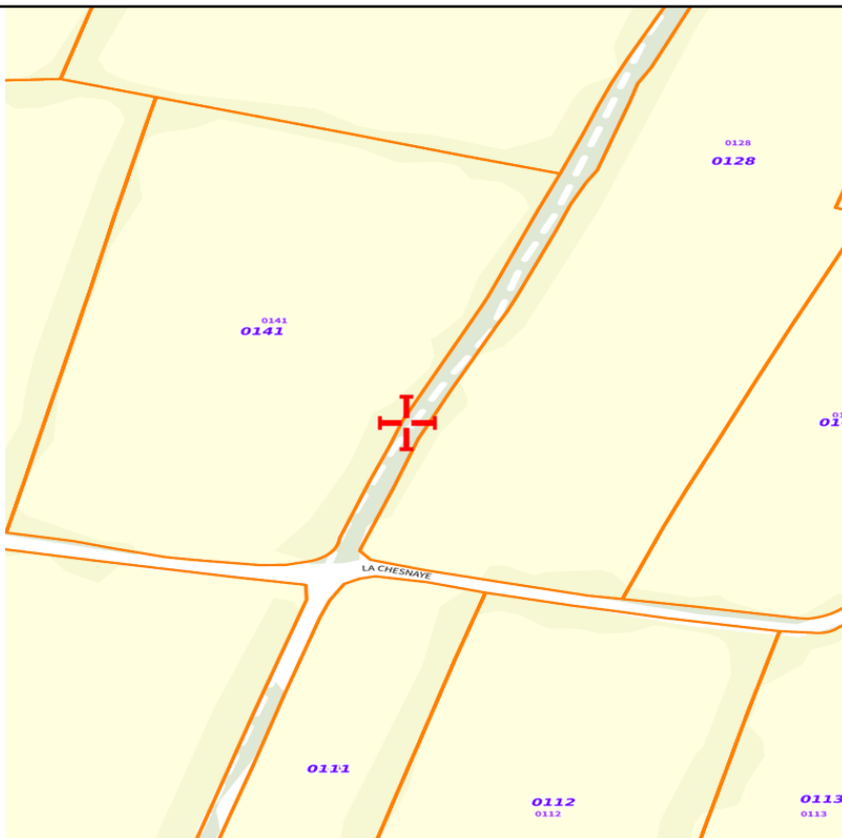
Altitude (m) :

Méthode utilisée : MNT

Méthode utilisée :

Précision : Précision altimétrique

Précision :



Description technique : Coupe technique

Coupe générale

Profondeur	Lithologie	Lithologie	Description	Légende lithologie	Lithologie	Stratigraphie	Formation	Stratigraphie	Age	Stratigraphie	Stratigraphie	Photos	Coupe Technique
25													
50													
75													
100													
125													
150													
175													
200													