

Dossier du sous-sol

BSS001JNPM

05071X0074/SGV

Localisation

Identifiant national de l'ouvrage

BSS001JNPM

Ancien code

05071X0074/SGV

Département

LOIRE-ATLANTIQUE (44) - SGR/PAL

Commune

PORNIC (44131)

Nom local

Non renseigné

Numéro de carte

0507

Huitième

1X

Région naturelle

Non renseigné

Bassin versant

Non renseigné

Adresse ou Lieu-dit

39 LA ROULIÈRE

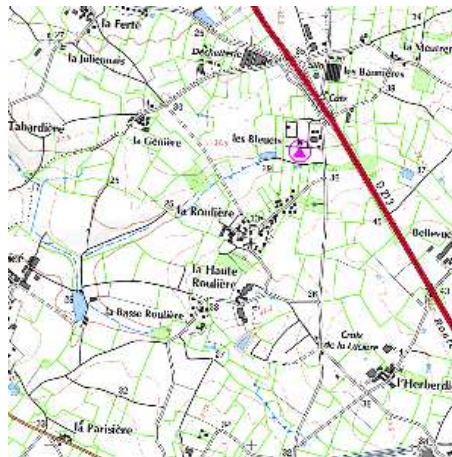
Coordonnées

Système	X (m)	Y (m)
Lambert 2 étendu	260920	2247046
Lambert 2 - Centre	260920	247046
Lambert-93	310990	6683332

Système	Latitude	Longitude
WGS84	47.13634316 47° 8' 10" N	-2.13600178 2° 8' 9" O

Altitude

33 m - Précision MNT



Description technique

Identifiant national de l'ouvrage

BSS001JNPM

Ancien code

05071X0074/SGV

Nature

SONDE-GEOTHERMIQUE

Profondeur atteinte

100.0 m

Diamètre de l'ouvrage

Non renseigné

Date fin de travaux

September 8, 2009

Mode d'exécution

MARTEAU-FOND.

Etat de l'ouvrage

EXPLOITE, CIMENTATION-EXTRADOS.

Utilisation

CHAUFFAGE,SONDE-GEOTHERMIQUE.

Objet de la recherche

GEOTHERMIE-TBE.

Objet de l'exploitation

ENERGIE-GEOTHERMIQUE.

Objet de la reconnaissance

Non renseigné

Gisement

Non renseigné

Document(s) papier

COUPE-TECHNIQUE, COUPE-FOREUR.

Références

Réalisation de 1 x 100 ml Antenne thermique

Référencé comme point d'eau

OUI

Niveau d'eau mesuré par rapport au sol

Non renseigné

Coupe

Z Origine

Non renseigné

Auteur



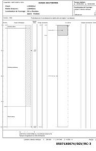
Non renseigné

Date

Non renseigné

Document(s) numérisé(s)

3 document(s)

Vignette	Nom	Type	Poids
	PDL19165.TIF	RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE	27 Ko
	PDL19166.TIF	RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE	77 Ko
	PDL19167.TIF	RECAPITULATIF DE L'OUVRAGE	50 Ko

Log géologique numérisé

Nombre de niveaux : 3

Profondeur	Lithologie	Stratigraphie
De 0 à 3 m	Schiste altéré	
De 3 à 80 m	Schiste ardoiseux	
De 80 à 100 m	Pierre bleue	