

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU

Entreprise:	BOURGEOIS FORAGE
Client:	SCEA SAINT ETIENNE SUR SUIPPE 18 RUE DU CHATEAU 51110 ST ETIENNE SUR SUIPPE
Maître d'oeuvre:	SCEA SAINT ETIENNE SUR SUIPPE 18 RUE DU CHATEAU 51110 ST ETIENNE SUR SUIPPE
Exploitant:	18 RUE DU CHATEAU 51110 ST ETIENNE SUR SUIPPE

Code National BSS : BSS003JFFI N° Déclaration \*\* :

Police de l'eau \* :

\* Numéro de déclaration au titre de la police de l'eau

\*\* N° d'enregistrement de déclaration préalable

Lieu de l'ouvrage : Le Petit Gué  
51110 ST ETIENNE SUR SUIPPE

Coordonnées : Longitude 0 Latitude 0 Altitude : 0.00 m  
Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 01/04/2019 Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 04/04/2019 Resp. M. Oeuvre :

Machine : STENUICK 1100 Resp. Chantier :

Date début pompage : Niveau statique non perturbé : 5.11 m

Date fin de pompage : Débit Maxi. d'essai : 60.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : Rabattement correspondant : 0.54 m

Notes : 1 FORAGE DE POMPAGE DE 50,70 METRES DE PROFONDEUR POUR DE L IRRIGATION AGRICOLE

## FORAGE D'EAU

Client: SCEA SAINT ETIENNE SUR SUIPPE

Maître d'oeuvre: SCEA SAINT ETIENNE SUR SUIPPE

Lieu de l'ouvrage : Le Petit Gué

51110 ST ETIENNE SUR SUIPPE

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.40	TERRE VEGETALE
0.40	1.00	CRAIE JAUNATRE
1.00	2.00	COLLUVIONS JAUNATRES
2.00	9.00	CRAIE BLANCHE TRES TENDRE
9.00	43.00	CRAIE BLANCHE FRACTUREE TENDRE
43.00	50.70	CRAIE BLANCHE COMPACTE

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	50.70	17"7/8	455.00	Rotary	Eau-claire

\* Reconnaissance

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	5.00	12"3/8	315.00	15.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
5.00	50.70	12"3/8	315.00	15.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes	3.00	

## REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	4.00	12"3/8	315.00	Ciment	Coulis	Gravitaire			0.30
4.00	4.50	12"3/8	315.00	Billes-argile	Oregonite				0.04
4.50	50.70	12"3/8	315.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	10.00-20.0	3.97

## ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
0.00	0.00	Capot
50.70	50.70	Bouchon



## FORAGE D'EAU

Travaux réalisés :  
du : 01/04/2019 au : 04/04/2019

111

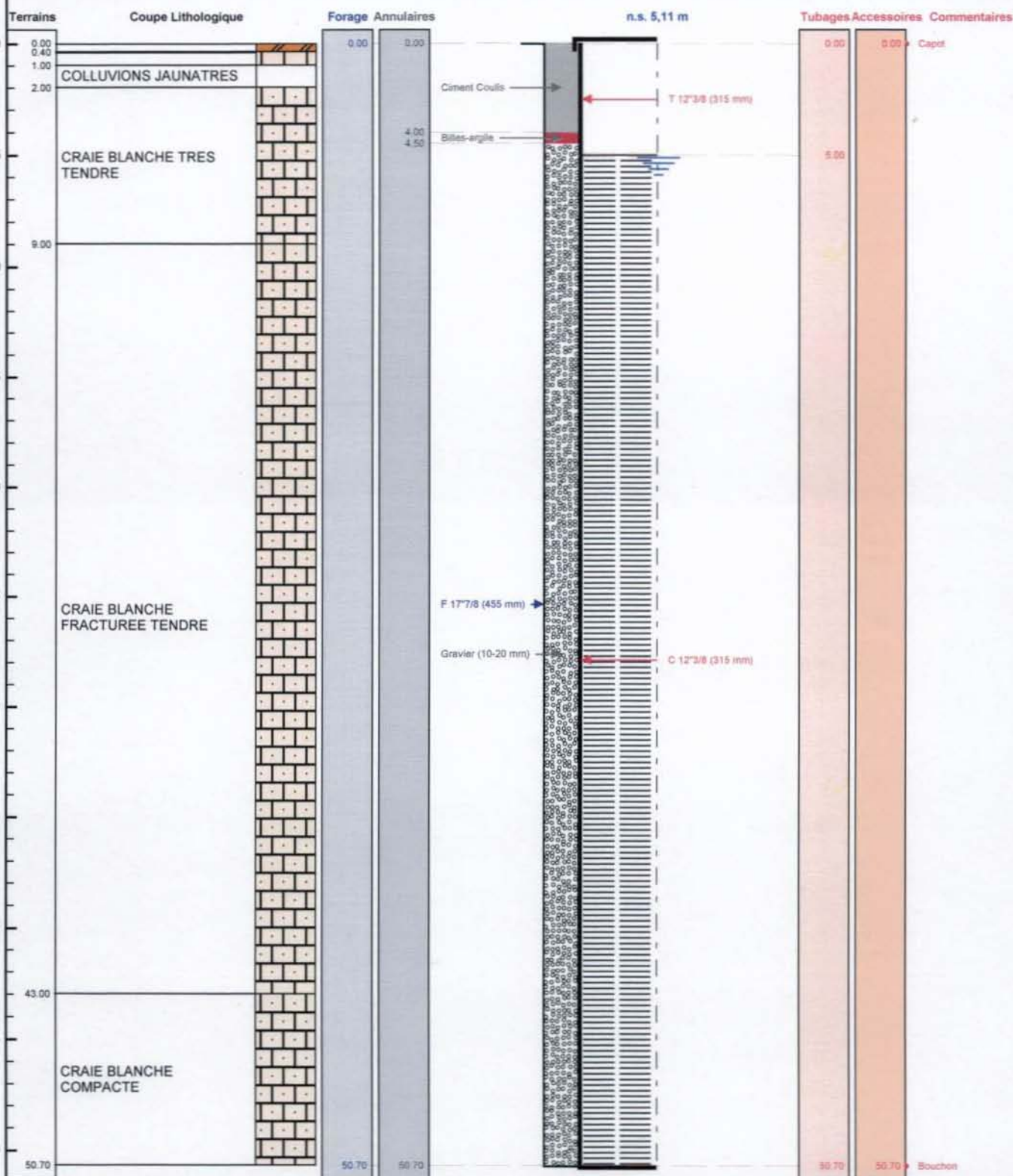
Client : SCEA SAINT ETIENNE SUR SUIPPE  
Maitre d'oeuvre : SCEA SAINT ETIENNE SUR SUIPPE  
Localisation de l'ouvrage : Le Petit Gué  
51110 ST ETIENNE SUR SUIPPE

Coordonnées de l'ouvrage :  
Lambert 1 carto métrique  
Longitude (X): 0  
Latitude (Y): 0  
Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/255

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1



Le 20/04/2019 à Chapelle Vallon  
CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE  
Tampon et signature du chef d'entreprise

EURL BOURGEOIS FORAGE  
24 Rue du Corps de Garde  
10700 CHAPPELLE VALLON

Port. 06 19 18 37 95 ou 03 25 47 30 72

Lambert 1 carto métrique

Long.: 0 Lat.: 0

Mail: bourgeoisforage@orange.fr  
Siret : 483 692 125 00014

PAGE: 3

BSS003JFFI

19-22

DREAL Grand-Est  
Meiz

SPRA

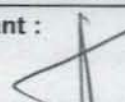
30 JAN. 2019

Cadre réservé  
à l'administration  
1 2283 2019

DREAL Grand Est

**Déclaration de sondage, ouvrage souterrain ou travail de fouille  
(de plus de 10 mètres de profondeur)**

Article L.411.1 du code minier (art.131 de l'ancien code minier)

<b>Maître d'ouvrage</b> (Personne pour laquelle le travail est exécuté)	Nom, Prénom : <u>PERDRIEUX Antoine</u> Raison Sociale : <u>SCTA de ST ETIENNE SUR RUPPE</u> Adresse : <u>19 Rue du détreau</u> <u>51100 ST ETIENNE SUR RUPPE</u> Téléphone <u>0625623111</u>
<b>Maître d'œuvre</b> (Personne ou société qui fait réaliser les travaux)	Nom, Prénom : <u>NIEN</u> Raison Sociale : <u>ADREUAT ENVIRONNEMENT</u> Adresse : <u>89 Rue Ponsardin</u> <u>51100 REIMS</u> Téléphone <u>026028 78</u>
<b>Entrepreneur</b> (Personne ou société qui réalise les travaux)	Nom, Prénom : <u>BOURGOIS Fabrice</u> Raison Sociale : <u>BOURGOIS FORAGE</u> Adresse : <u>21 Rue du Carmel Haute</u> <u>10700 CHAPPELLE VALENT</u> Téléphone <u>0619193735</u>
<b>Nature des travaux</b>	Nature : <u>Puits Forage Fouille Autres (à préciser)</u> Nombre : <u>1</u> Profondeur prévue en ml : <u>69 mètres</u> Durée probable des travaux en jours : <u>4 jours</u> Objet : <u>Reconnaissance de sol</u> <u>Recherche d'eau, prélèvement d'eau irrigation agricole</u> <u>Autres (à préciser)</u>
<b>Localisation des travaux</b> (Adresse)	Département : <u>51</u> / Commune : <u>ST ETIENNE SUR RUPPE</u> Rue, lieu-dit : <u>le Petit Gué</u> Parcelle <u>2C u 43</u>
Date de la déclaration (3) : <u>29 10 2019</u>	Signature du déclarant : 
Date de début des travaux : <u>31 10 2019</u>	

Accusé de réception de la déclaration à envoyer à : Maître d'ouvrage ou Maître d'œuvre ou Entrepreneur

Si géothermie : Le décret N°2015-15 du 8 janvier 2015 réforme la géothermie, voir le site internet de la DREAL d'Alsace-Champagne-Ardenne-Lorraine : <http://www.lorraine.developpement-durable.gouv.fr/gites-geothermiques-a3472.html>

Les gites géothermiques de basses températures concernés par le régime de la minime importance tel que défini sur le site de la DREAL, doivent aujourd'hui faire l'objet d'une télédéclaration depuis le site : <http://www.geothermie-perspectives.fr/>

Ce formulaire n'est donc plus utilisable pour les forages géothermiques.

Si prélèvement d'eau : - débit : 60 m³/h; 1000 m³/j; 50000 m³/an  
- nappe concernée par le prélèvement : nappe de la Cisse  
- température de l'eau prélevée :  
- usage : irrigation agricole  
- date de déclaration ou de demande d'autorisation à la préfecture : 31-2019-00002  
(code de l'environnement - loi sur l'eau)

(3) La déclaration doit parvenir à la DREAL :

- 15 jours avant le début des travaux pour les ouvrages ne devant pas dépasser 50 m de profondeur.
- 60 jours avant le début des travaux pour les ouvrages devant dépasser 50 m de profondeur.

BSS003JFFI