

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU

Entreprise: FRANCIS LECOCQ  
Client: DAUDIER  
Maître d'oeuvre: DAUDIER

06.27-020

01503 X 0196

Lieu de l'ouvrage : 42 rue aulnaie

27120 FONTAINE SOUS JOUY

Coordonnées : X 0523.115 (m/y) Y 2453.975 (m/y) Altitude : 32 m

Zone Lambert 2 étendu métrique

Date début de l'ouvrage : 22/06/2006

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 23/06/2006

Resp. M. Oeuvre :

Machine :

Responsable Chantier \*\*\*\*\*

Date début pompage :

Profondeur hydrostatique/sol : m

Débit maxi. d'essai : m3/h

Date fin de pompage :

Rabattement correspondant : 0,00 m

Notes :

## TRONCONS de L'OUVRAGE FORAGE D'EAU

<b>Client:</b>	<b>DAUDIER</b>
<b>Maître d'oeuvre:</b>	<b>DAUDIER</b>
<b>Lieu de l'ouvrage:</b>	<b>42 rue aulnaie</b>
	<b>27120 FONTAINE SOUS JOUY</b>

### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0,00	1,00	Argile
1,00	6,00	Alluvions
6,00	9,00	Craie éboulante
9,00	18,00	Craie dure

### FORAGE

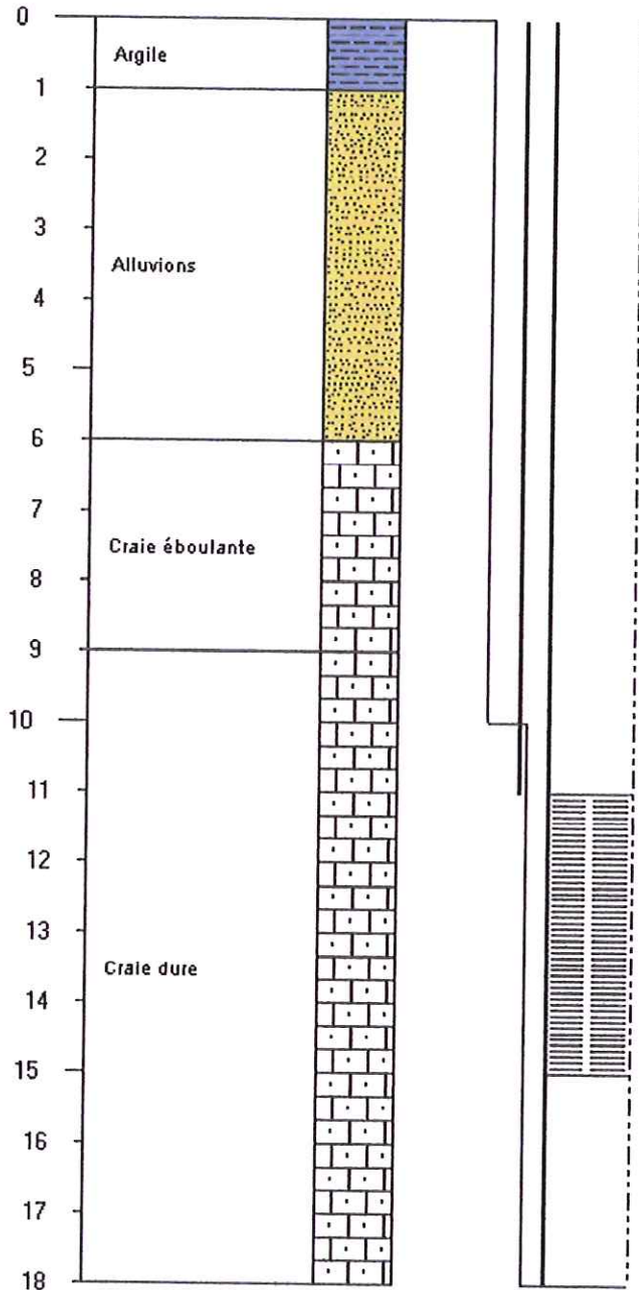
De	à	Ø "	Ø mm	Mode de forage	Fluide de forage
0,00	10,00	8"1/2	216,00	M.F.T.	AIR
10,00	18,00	6"1/4	159,00	M.F.T.	AIR

### TUBAGE

De	à	Ø "	Ø mm	Epais.	Ecra.	Nature matériau	Type	Slot	Vide %
0,00	11,00	6"5/8	168,00	3,50		ACIER-ORDINAIR	TUBE-PLEIN		
0,00	11,00	4"7/8	124,00	6,00		P.V.C.	TUBE-PLEIN		
11,00	15,00	4"7/8	124,00	6,00		P.V.C.	FENTES-OBLONGUES	1,00	
15,00	18,00	4"7/8	124,00	6,00		P.V.C.	TUBE-DECANTEUR		

FORAGE D'EAU

Client : DAUDIER  
 Maitre d'oeuvre : DAUDIER  
 Lieu de l'ouvrage: 42 rue aulnaie  
 27120 FONTAINE SOUS JOUY



F: 216 mm (8"1/2)  
 T: 168 mm (6"5/8)

F: 169 mm (6"1/4)  
 T: 168 mm (6"5/8)

F: 169 mm (6"1/4)  
 T: 124 mm (4"7/8)

Travaux réalisés

du : 22/06/2006  
 au : 23/06/2006

Développement et pompages

du :  
 au :

Débit

Final : m3/h  
 Rabatt: m

A St. Clair d'Arcey  
 Le 7 Août 2006

Certifié conforme  
 au forage exécuté

Tampon et  
 signature du  
 chef d'entreprise.  
**FORAGES · SONDAGES · POMPAGES**  
**LECOCO Francis**  
 27300 ST CLAIR D'ARCEY  
 Tél. : 02.32.43.04.55  
 Fax : 02.32.44.22.68