



DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	GTR FORAGES
Client:	
Maître d'oeuvre:	GDS SERVICES
Exploitant:	

Code National BSS : BSS004BLAN

N° Déclaration ** : 12-61-053

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 : La Cucuyère

61290 LE MAGE

Coordonnées : **Longitude** 000°48'21,02"E **Latitude** 048°30'11,29"N **Altitude :** 192.00 m

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 10/01/2013

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 15/01/2013

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Fraste

Resp. Chantier :

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 25.75 m

Date fin de pompage : **Débit Maxi. d'essai :** 3.00 m³/h

Nombre de nappes identifiées : **Rabattement correspondant :** 0.00 m

Notes : Air lift de nettoyage pendant 1heure30



TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:			
Maître d'oeuvre:	GDS SERVICES		
Lieu de l'ouvrage :	La Cucuyère		
	61290	LE MAGE	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	10.00	Sable orange
10.00	18.00	Sable jaune
18.00	27.00	Argile grise
27.00	84.00	Marno calcaire
84.00	86.00	Argile

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	34.00	8"1/2	215.00	Rotary	Boue
34.00	86.00	7"1/2	190.00	Rotary	Boue

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	42.80	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
42.80	75.25	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	1.00	
75.25	78.20	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
78.20	81.15	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	1.00	
81.15	84.10	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	18.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Gravitaire			
18.00	18.50	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactonite				0.03
18.50	86.00	4"7/8	125.00	Gravier	Autre	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	1.87

