

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:
Client:
Maître d'oeuvre:
Exploitant:

Code National BSS : 055004 0M0M

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 : Av du général de gaulle
61150 ECOUCHE

Coordonnées : **Longitude** 419 216 **Latitude** 2 415 719 **Altitude :** 154.00 m
Zone Lambert 2 étendu métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 04/05/2009

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 05/05/2009

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Ce903

Resp. Chantier :

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 6.40 m

Date fin de pompage : **Débit Maxi. d'essai :** 0.00 m³/h

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

Notes :

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
16.50	16.50	Packer

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage :

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	5.00	Argile à silex
5.00	9.00	Argile +calcaire altéré
9.00	15.00	Calcaire
15.00	33.00	Matériaux granuleux vert et argileux

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	13.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
13.00	33.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
5.00	0.30
18.00	6.00
23.00	3.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	13.00	7"5/8	193.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
0.00	17.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
17.00	25.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
25.00	29.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
29.00	33.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		

REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	13.00	7"5/8	193.00	Ciment	Clk	Sous pression			
0.00	16.50	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			