

Création dossier: 22/12/97

Mise à jour : 22/12/97

FICHE OUVRAGE

N° classt : 1997-56-0001

Désignation : SRA1

Page 1/3

IDENTIFICATION ET LOCALISATION

Projet : Alim. Eau Potable Département : Morbihan
Marché : Commune : Saint Avé
Financement : Lieu-dit : La Chapelle St Michel

Maître d'ouvrage : SIAEP St Avé-Meucon
Maître d'oeuvre : DDAF 56
Ingénieur Conseil : LITHOLOGIC (35)
Entrepreneur : PICAUT (56)

Forage Objet : reconnaissance Etat : non exploité
Usage : A.E.P.
Réalisé du 17/11/97 au 18/11/97
Réception le 18/11/97
Carte topographique: Grand-Champ (09200ue) Echelle : 1/25000

DESCRIPTION DU TROU NU

Diamètre (mm)	Profondeur/sol (m)	Mode de foration	Fluide utilisé
229	0.00 - 13.70	M.F.T.	Air
165	13.70 - 106.00	M.F.T.	Air

Création dossier: 22/12/97

FICHE OUVRAGE

N° classt : 1997-56-0001

Mise à jour : 22/12/97

Désignation : SRA1

Page 2/3

TUBAGES

Type de tube	φint. (mm)	Profondeur (m) sup. - inf.	Nature du tube	Epaisseur tube (mm)
Tube plein	170	0.00 - 13.70	P.V.C. lisse	5
Tube plein	115	0.00 - 25.00	P.V.C. lisse	5
Crépine n°1	115	25.00 - 37.00	P.V.C. lisse	5
Tube plein	115	37.00 - 42.00	P.V.C. lisse	5
Crépine n°2	115	42.00 - 46.00	P.V.C. lisse	5
Tube plein	115	46.00 - 51.00	P.V.C. lisse	5
Crépine n°3	115	51.00 - 55.00	P.V.C. lisse	5
Tube plein	115	55.00 - 65.00	P.V.C. lisse	5
Crépine n°4	115	65.00 - 69.00	P.V.C. lisse	5
Tube plein	115	69.00 - 79.00	P.V.C. lisse	5
Crépine n°5	115	79.00 - 83.00	P.V.C. lisse	5
Tube plein	115	83.00 - 106.00	P.V.C. lisse	5
Bouchon de pied	115	106.00 - 106.00	P.V.C. lisse	2

CARACTERISTIQUES DES CREPINES				
N°	Type de crépine	Slot (mm)	Vide (%)	Centreurs
1	Fentes	1.0	10.0	
2	Fentes	1.0	10.0	
3	Fentes	1.0	10.0	
4	Fentes	1.0	10.0	
5	Fentes	1.0	10.0	

ANNULAIRES

ESPACE ANNULAIRE EXTERNE (entre trou nu et tubage externe)

Profondeur/sol sommet	base	Type d'annulaire	Nature (et texture)	Granulométrie (mm - mm)
0.00	15.00	Cimentation	Ciment	
15.00	15.50	Packer		

ESPACE ANNULAIRE INTERNE (intrados du tubage externe)

0.00	13.70	Cimentation	Ciment	
------	-------	-------------	--------	--

Création dossier: 22/12/97

Mise à jour : 22/12/97

FICHE OUVRAGE

N° classt : 1997-56-0001

Désignation : SRA1

Page 3/3

DESCRIPTION DES VENUES D'EAU

Profondeur/sol (m)	Débit cumulé (m3/h)
7.50	5.0
12.00	8.0
37.00	10.3
67.00	13.1
106.00	14.7

Département : Morbihan
Commune : Saint Avé

N° classement : 1997-56-0001
Désignation : SRA1

COUPE LITHOLOGIQUE

COUPE TECHNIQUE

DEBIT INSTANTANE m³/h

