



## TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'EAU

<b>Client:</b>	<b>NESTLE WATERS SUPPLY SUD</b>
<b>Maître d'oeuvre:</b>	<b>NESTLE WATERS SUPPLY SUD</b>
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>F16-3 Puech de Guigno parcelle 168 section AB</b>
	<b>30600 VESTRIC ET CANDIAC</b>

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre vegetale
1.00	8.00	Calcaire jaune
8.00	15.00	Calcaire gris
15.00	30.00	Calcaire jaune
30.00	37.00	Calcaire gris
37.00	68.00	Calcaire jaune
68.00	72.00	Calcaire noir
72.00	80.00	Calcaire jaune
60.00	95.00	Calcaire jaune
80.00	100.00	Calcaire noir

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	12.00	17"1/2	444.00	M.f.t.	Air
12.00	100.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

## ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
60.00	2.50
75.00	1.50

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	12.00	16"	406.00	6.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		

## REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	12.00	16"	406.00	Ciment	Cpj 45	Sous pression			0.63

**ACCESSOIRE**

De	à	Type d'accessoire
0.00	0.00	Bride Ø 406 boulonnée



Client :	NESTLE WATERS SUPPLY SUD
Maitre d'oeuvre :	NESTLE WATERS SUPPLY SUD
Localisation de l'ouvrage :	F16-3 Puech de Guigno parcelle 168 section AB 30600 VESTRIC ET CANDIAC

Lambert-93 métrique

Longitude (X):	800 407
Latitude (Y):	6 295 693
Altitude sol (Z):	+0,000 m

Nombre de forages : 1

