

2. Dossier technique forage de rejet

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE DE REJET

Entreprise: **HYFROFORAGE**

Client: **PISCINE AQUALUNA**

Maître d'oeuvre: **ANTEA GROUP - MONTPELLIER**

Exploitant:

Route de Geneve

01510 VIRIEU LE GRAND

Code National BSS: 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 : Chemin des amandiers

34400 LUNEL

0.00 m Longitude 0 Latitude Altitude : Coordonnées :

Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 25/06/2017 Resp. M. Ouvrage:

30/06/2017 Resp. M. Oeuvre: Date fin de l'ouvrage :

Machine: Aquadrill Resp. Chantier:

03/07/2017 Date début pompage : Niveau statique non perturbé : 4.08 m Date fin de pompage : 05/07/2017 Débit Maxi. d'essai : 10.00 m3/h 14.00 m

Nombre de nappes identifiées : Rabattement correspondant:

Notes:

Coordonnées = (m) pour mètres m = mètres m3/h = mètres cube par heure PAGE: 1



HYFROFORAGE

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE DE REJET

Client: PISCINE AQUALUNA

Maître d'oeuvre: ANTEA GROUP - MONTPELLIER

Lieu de l'ouvrage : Chemin des amandiers

34400 LUNEL

LITHOLOGIE

De	à	Libellé					
0.00	3.00	Argile					
3.00	14.00	Sables graveleux dans une matrice limoneuse					
14.00	21.00	Graviers sableux					
21.00	30.00	Marno calcaire					

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	30.00	15"	380.00	M.f.t.	Air

^{*} Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Туре	Slot	Vide %
0.00	21.45	8"7/8	225.00	11.00		P.v.c.	Tube-plein		
21.45	30.00	8"7/8	225.00	11.00		P.v.c.	Crepine fentes	2.00	

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	15.00	8"7/8	225.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			
15.00	30.00	8"7/8	225.00	Gravier	Gravier	Gravitaire	Roule	2.50-5.00	

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
-1.00	-1.00	Capot

Epais.=Epaisseur (mm) Ecra.=Résist. à l'ecrasement (bar) Slot (mm) Granul.=Granulométrie Min/Max (mm)

PAGE: 2



