

1. Dossier technique forage de captage

DOSSIER TECHNIQUE FORAGE DE CAPTAGE

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

Coordonnées : Longitude 0 Latitude 0 Altitude : 0.00 m
Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 25/06/2017

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 30/06/2017

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Aquadrill

Resp. Chantier :

Date début pompage : 03/07/2017

Niveau statique non perturbé : 4.08 m

Date fin de pompage : 05/07/2017

Débit Maxi. d'essai : 10.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées :

Rabattement correspondant : 14.00 m

Notes :

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

PAGE: 1

HYDROFORAGE

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE DE CAPTAGE

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	Type	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'écrasement (bar) Slot (mm) Granul.=Granulométrie Min/Max (mm)

PAGE: 2



HYDROFORAGE

www.hydroforage.com

