

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE GÉOTHERMIE

Entreprise:	SAS FORAQUITAINE
Client:	
Maître d'oeuvre:	
Exploitant:	

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 : Baylin

32240 LIAS D ARMAGNAC

Coordonnées : **Longitude** 453 627 **Latitude** 6 311 886 **Altitude :** 0.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 23/09/2021

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 29/09/2021

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Failling1500

Resp. Chantier :

Date début pompage : 29/09/2021 **Niveau statique non perturbé :** 18.85 m

Date fin de pompage : 29/09/2021 **Débit Maxi. d'essai :** 3.17 m3/h

Nombre de nappes identifiées : **Rabattement correspondant :** 0.75 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE GÉOTHERMIE

Client:			
Maître d'oeuvre:			
Lieu de l'ouvrage :	Baylin		
	32240	LIAS D ARMAGNAC	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	Terre vegetale et remblais
0.50	4.00	Argile compacte
4.00	5.50	Sable argileux sec
5.50	6.00	Calcaires compacts
6.00	6.50	Sable fauve argileux
6.50	7.00	Sable argileux et calcaire
7.00	8.50	Sable rouge et calcaire
8.50	15.00	Calcaires coquilliers
15.00	18.00	Calcaire compact
18.00	21.00	Sable fauve et calcaire
21.00	21.50	Sable fauve argileux et calcaire
21.50	22.50	Sable fauve et gravier
22.50	22.60	Argile compacte

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	8.50	12"3/4	323.00	Tariere	Eau-claire
8.50	22.60	10"3/4	273.00	Battage	Eau-claire

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.50	18.50	6"5/8	167.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
18.50	22.50	6"5/8	167.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	0.75	

REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	8.50	6"5/8	167.00	Ciment	Cpa 55	Gravitaire			0.42
8.50	22.50	6"5/8	167.00	Gravier	Graviers de silacq	Gravitaire	Roule	1.00-2.50	0.80

FORAGE GÉOTHERMIE

Travaux réalisés : 111
du : 23/09/2021 au : 29/09/2021

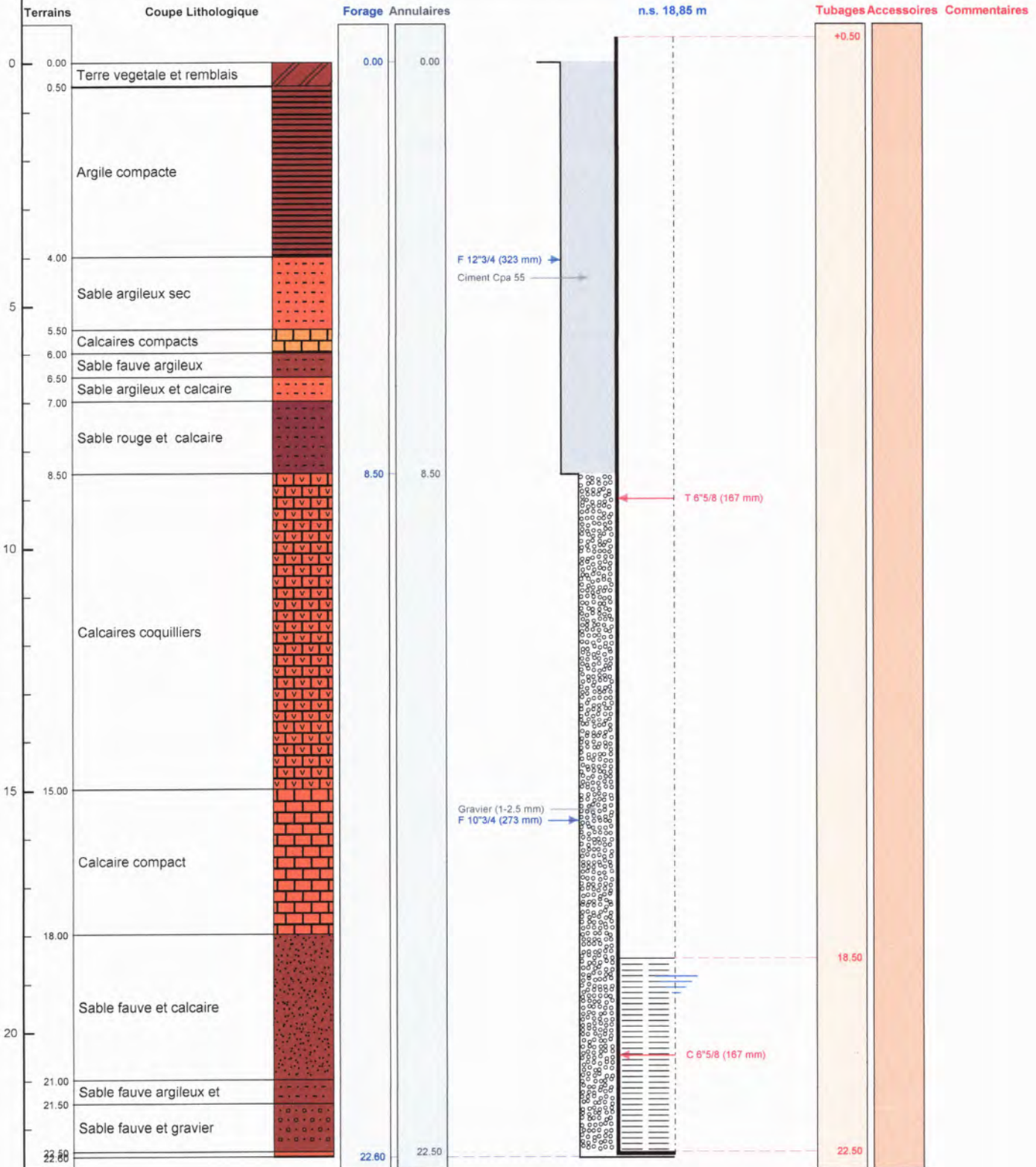
Client :
Maitre d'oeuvre :
Localisation de l'ouvrage : Baylin
32240 LIAS D ARMAGNAC

Coordonnées de l'ouvrage :
Lambert-93 métrique
Longitude (X): 453 627
Latitude (Y): 6 311 886
Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/116

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1



Le/...../..... à
CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE
Tampon et signature du chef d'entreprise