

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 453 587 Latitude 6 311 894 **Altitude :** 0.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 30/09/2021

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 06/10/2021

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Failling 1500

Resp. Chantier :

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 16.90 m

Date fin de pompage : **Débit Maxi. d'essai :** 0.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : **Rabattement correspondant :** 0.00 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 végétale et remblais
0.50	2.00	Argile
2.00	3.00	Argile sableuse
3.00	3.50	Argile sableuse et graviers
3.50	5.00	Argile sableuse
5.00	6.00	Sables fauves
6.00	8.00	Argile
8.00	12.00	Calcaire et gravier
12.00	12.50	Calcaire et sable gras
12.50	14.50	Calcaire et argile
14.50	16.00	Calcaire et sable
16.00	17.50	Calcaire
17.50	17.60	Argile

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	8.00	12"3/4	323.00	Tariere	Eau-claire
8.00	17.60	10"3/4	273.00	Battage	Eau-claire

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.50	12.20	6"5/8	167.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
12.20	17.20	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	8.00	6"5/8	167.00	Ciment	Cpa 55	Gravitaire			0.40
8.00	17.60	6"5/8	167.00	Gravier	Graviers de silacq	Gravitaire	Roule	1.00-2.50	1.07

FORAGE GÉOTHERMIE

Travaux réalisés : 111
du : 30/09/2021 au : 06/10/2021

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : Baylin

32240 LIAS D ARMAGNAC

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X): 453 587

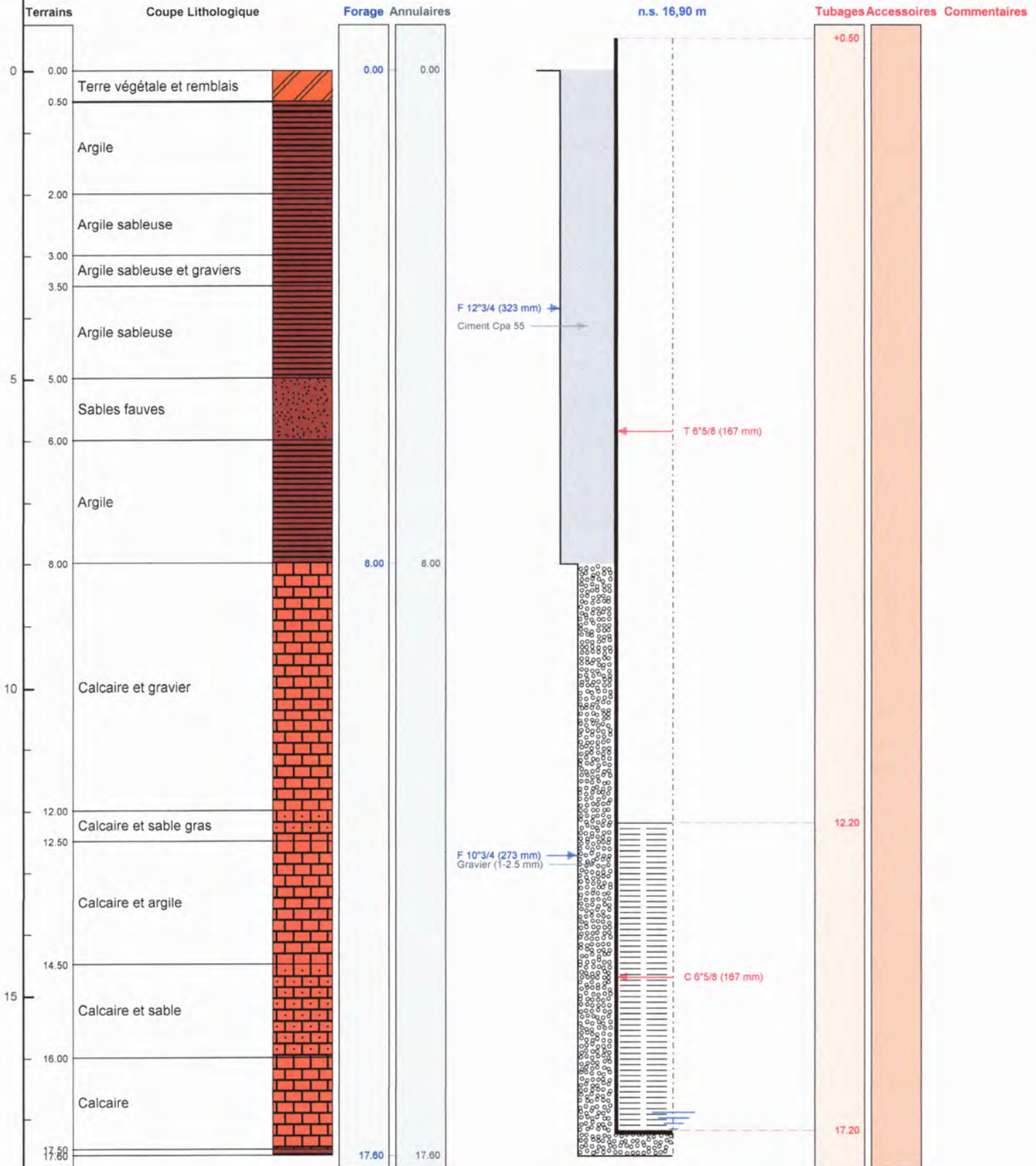
Latitude (Y): 6 311 894

Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/91

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