

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	AMCAL BVBA
Client:	
Maître d'oeuvre:	
Exploitant:	

Code National BSS : BSS004JYMD / X

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 : Parc departemental du sausset
93420 VILLEPINTE

Coordonnées : **Longitude** 613 279 **Latitude** 2 440 687 **Altitude :** 68.00 m
Zone Lambert 2 étendu métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 06/11/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 07/11/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Fraste

Resp. Chantier :

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 18.00 m

Date fin de pompage : **Débit Maxi. d'essai :** 9.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : **Rabattement correspondant :** 11.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:	
Maître d'oeuvre:	
Lieu de l'ouvrage :	Parc departemental du sausset
	93420 VILLEPINTE

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	13.00	Calcaire marneux avec des couches dures
13.00	16.00	Argile sableuse
16.00	19.00	Argile
19.00	24.00	Sable gris pale
24.00	44.00	Calcaire marneux avec des couches dures

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	29.60	11"7/8	300.00	Rotary	Boue
29.60	44.00	6"5/8	168.00	Rotary	Boue

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	29.60	7"5/8	193.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
0.00	35.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
35.00	44.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	0.30	

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	29.00	4"7/8	125.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			
0.00	29.60	7"5/8	193.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			
29.00	33.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactonite				
33.00	44.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers roulés	Gravitaire	Roule	0.50-1.00	

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : Parc departemental du sausset
93420 VILLEPINTE

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 2 étendu métrique

Longitude (X): 613 279

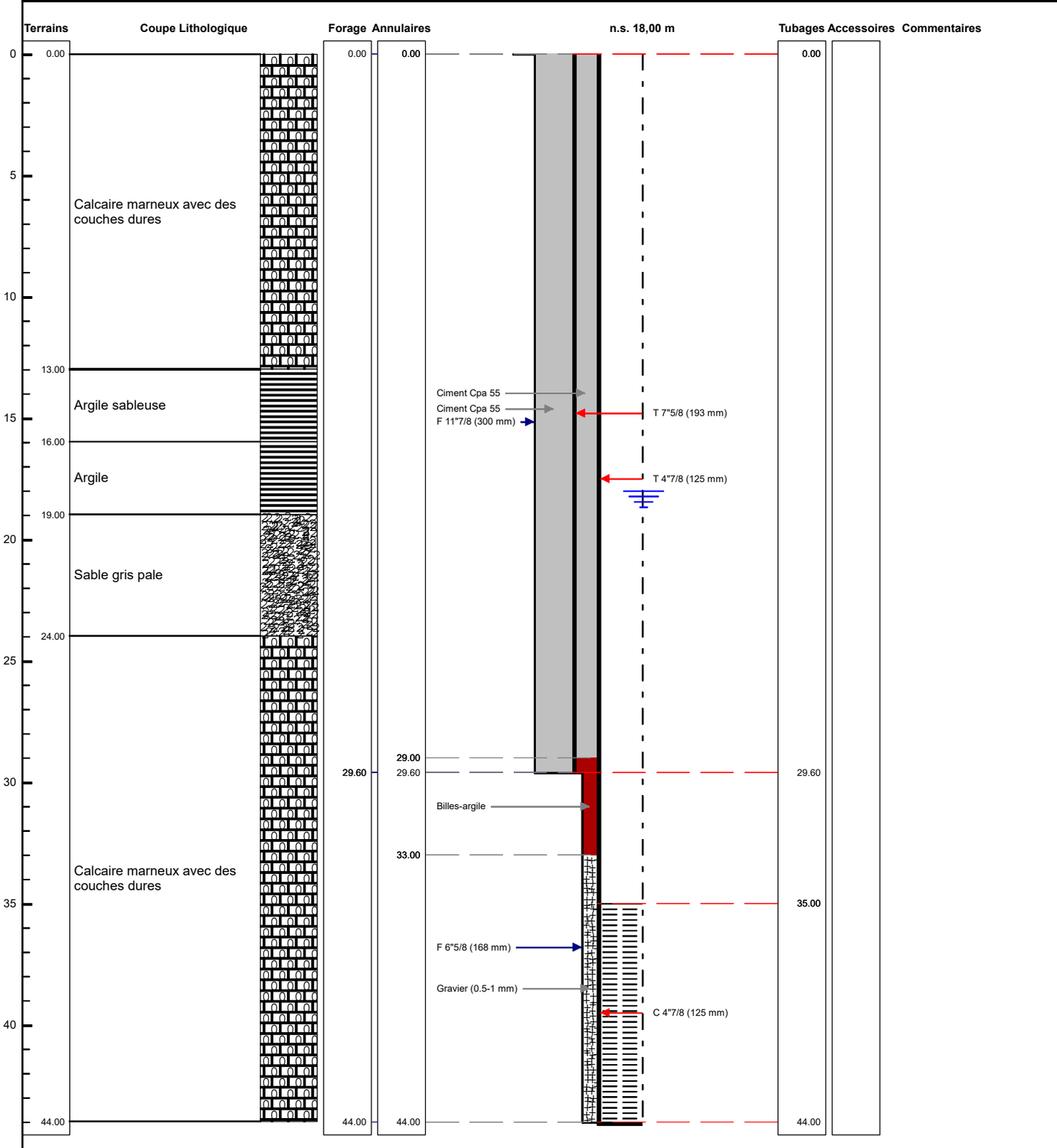
Latitude (Y): 2 440 687

Altitude sol (Z): +68,000 m

Echelle : 1/221

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