

DOSSIER TECHNIQUE

QUALITOMETRE

Entreprise:	AQUAFORAGE
Client:	SMETA Domaine de Bayssan le Haut 34500 BEZIERS
Maître d'oeuvre:	SMETA Domaine de Bayssan le Haut 34500 BEZIERS
Exploitant:	SMETA Domaine de Bayssan le Haut 34500 BEZIERS

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 : La Grand Grange
34140 MEZE

Coordonnées : Longitude 003°33'40,2"E Latitude 043°24'51,66"N **Altitude :** 9.00 m

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 22/09/2020 **Resp. M. Ouvrage :** C. VERGONZANE

Date fin de l'ouvrage : 30/09/2020 **Resp. M. Oeuvre :** C. VERGONZANE

Machine : FOREUSE PORTEUR **Resp. Chantier :** MIAS

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 0.00 m

Date fin de pompage : **Débit Maxi. d'essai :** 2.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : **Rabattement correspondant :** 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

QUALITOMETRE

Client: SMETA

Maître d'oeuvre: SMETA

Lieu de l'ouvrage : La Grand Grange

34140 MEZE

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Remblai
1.00	2.00	Terre végétale
2.00	2.50	Argile graveleuse blanche
2.50	6.00	Argile beige
6.00	10.00	Argile sableuse marron clair
10.00	14.00	Sable argileux ocre
14.00	14.50	Argile compacte jaune
14.50	17.50	Argile limoneuse à sableuse ocre
17.50	20.00	Alternance d'argile et de sable induré ocre
20.00	22.00	Argile graveleuse ocre à jaunâtre
22.00	23.00	Argile graveleuse blanchâtre
23.00	23.20	Grès dur blanc
23.20	25.50	Alternance d'argile sableuse ocre à blanchâtre et d'argile beige à grise

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	2.50	13"3/4	350.00	Tariere	Autre
2.50	16.50	12"5/8	320.70	Rotary	Boue
16.50	25.50	8"	203.20	Rotary	Eau-claire

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	16.50	8"5/8	219.10	5.00		Acier-api	Tube-plein		
-0.50	19.00	4"7/8	125.00	6.00		P.v.c.	Tube-plein		
19.00	25.00	4"7/8	125.00	6.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	
25.00	25.50	4"7/8	125.00	6.00		P.v.c.	Tube-plein		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	16.50	8"5/8	219.10	Ciment	Cpa 45	Sous pression			1.25
0.00	17.00	4"7/8	125.00	Ciment	Cpa 45	Sous pression			0.45
17.00	17.60	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactonite				
17.60	25.50	4"7/8	125.00	Gravier	Gravier de silice	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	0.30

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
-0.50	-0.50	Tête de forage
8.00	8.00	Centreur
17.00	17.00	Centreur
25.50	25.50	Bouchon
25.50	25.50	Centreur

QUALITOMETRE

Client : SMETA
 Maître d'oeuvre : SMETA
 Localisation de l'ouvrage : La Grand Grange
 34140 MEZE

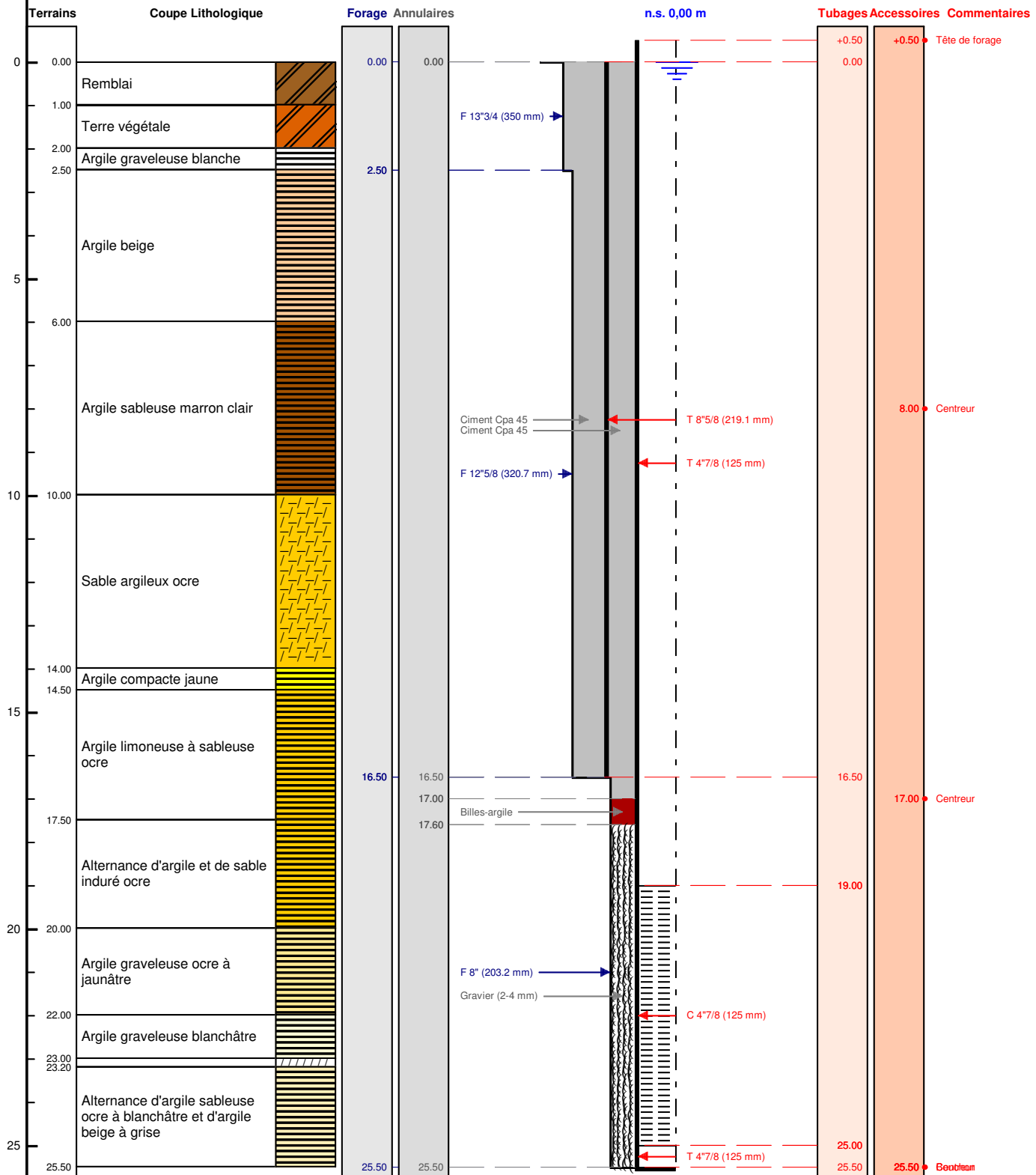
Travaux réalisés : 1\1
 du : 22/09/2020 au : 30/09/2020

Coordonnées de l'ouvrage :
 Géographique
 Longitude (X): 003°33'40,2"E
 Latitude (Y): 043°24'51,66"N
 Altitude sol (Z): +9,000 m

Echelle : 1/131

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