

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	FORASUD S.A.
Client:	UNIVERSITE DE MONTPELIER - 34095 MONTPELLIER CEDEX 5
Maître d'oeuvre:	UNIVERSITE DE MONTPELIER - 34095 MONTPELLIER CEDEX 5
Exploitant:	-

Code National BSS : BSS004CUFD / F

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 : SOUMONT
34700 SOUMONT

Coordonnées : **Longitude** 003°21'51,6"E **Latitude** 043°44'21,9"N **Altitude :** 415.00 m

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 07/11/2019

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 08/11/2019

Resp. M. Oeuvre :

Machine : F3

Resp. Chantier : MR.SIMOES

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 10.60 m

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

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

Notes : Travaux d'exploration des grès sous couverture argileuse (fond d'ouvrage laissé en trou nu)

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:	UNIVERSITE DE MONTPELIER		
Maître d'oeuvre:	UNIVERSITE DE MONTPELIER		
Lieu de l'ouvrage :	SOUMONT		
	34700	SOUMONT	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	30.00	Argiles et grès
30.00	45.00	Grès
45.00	65.00	Schistes

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	6.00	8"5/8	219.00	M.f.t.	Autre
6.00	65.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Autre

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
18.00	0.20

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	6.00	7"5/8	193.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
-0.50	29.50	5"1/2	139.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	6.00	7"5/8	193.00	Ciment	Cpj 45	Annulaire			
0.00	20.00	5"1/2	139.00	Ciment	Cpj 45	Annulaire			

Client :

UNIVERSITE DE MONTPELIER

Maitre d'oeuvre :

UNIVERSITE DE MONTPELIER

Localisation de l'ouvrage : SOUMONT

34700 SOUMONT

Coordonnées de l'ouvrage :

Géographique

Longitude (X):

003°21'51,6"E

Latitude (Y):

043°44'21,9"N

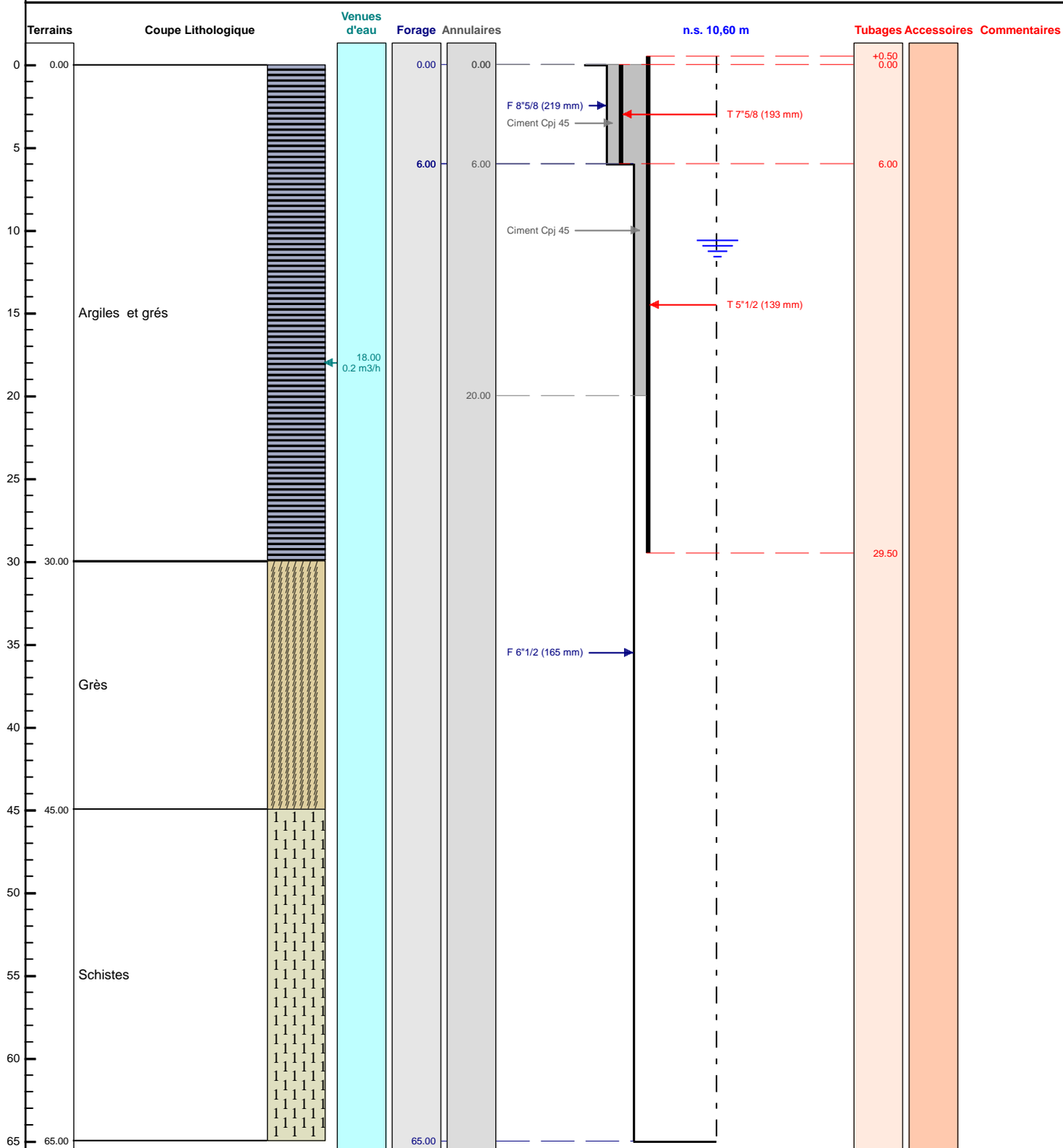
Altitude sol (Z):

+415,000 m

Echelle : 1/329

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