

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	GEOFOR 44
Client:	HUYNH THI THIEN TIEN La Brosse 44640 VUE
Maître d'oeuvre:	X
Exploitant:	HUYNH THI THIEN TIEN La Brosse 44640 VUE

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 Brosse
44640 VUE

Coordonnées : **Longitude** 327 889 **Latitude** 6 687 855 **Altitude :** 24.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 05/07/2022

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 06/07/2022

Resp. M. Oeuvre :

Machine :

Resp. Chantier :

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 0.00 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 D'EAU

Client:	HUYNH THI THIEN TIEN		
Maître d'oeuvre:	X		
Lieu de l'ouvrage :	La brosse		
	44640	VUE	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	10.00	Altération argileuse
1.00	70.00	Terrains métamorphiques : Ectinites : Micaschistes et gneiss albitiques à deux micas (biotite partiellement chloritisée)

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	10"5/8	270.00	M.f.t.	Air
10.00	70.00	7"	178.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Épais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	28.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
28.00	48.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	
48.00	52.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
52.00	56.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
56.00	70.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	12.00	5"1/2	140.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
12.00	13.00	Packer

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés :
du : 05/07/2022 au : 06/07/2022

1/1

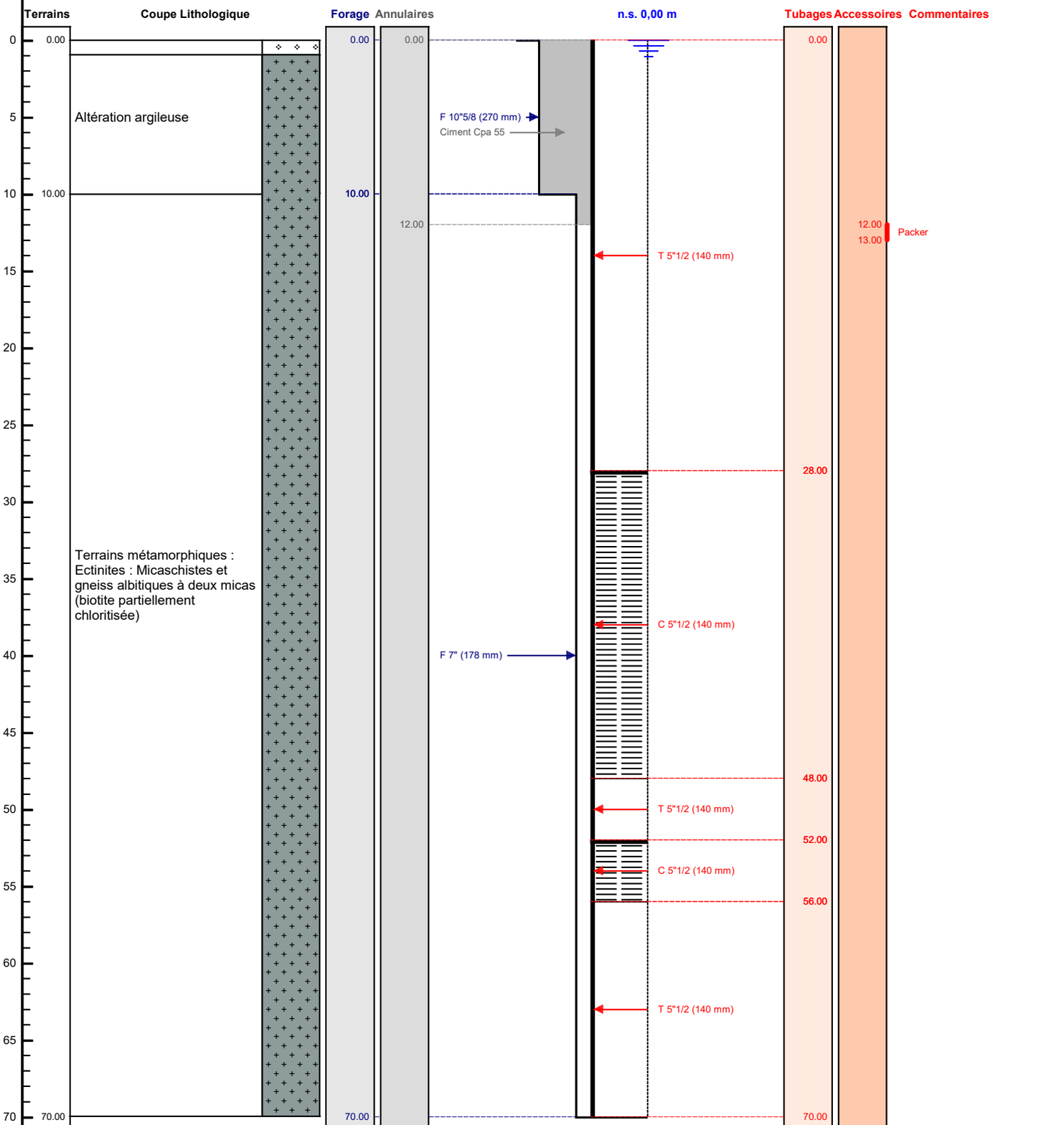
Client : HUYNH THI THIEN TIEN
Maitre d'oeuvre : X
Localisation de l'ouvrage : La brosse
 44640 VUE

Coordonnées de l'ouvrage :
 Lambert-93 métrique
 Longitude (X): 327 889
 Latitude (Y): 6 687 855
 Altitude sol (Z): +24,000 m

Echelle : 1/352

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