

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	BONNIER
Client:	EI CHLOE SIMON La morissais 44130 FAY DE BRETAGNE
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT 26 le Tertre 35580 GUIGNEN
Exploitant:	EI CHLOE SIMON La morissais 44130 FAY DE BRETAGNE

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 morissais

44130 FAY DE BRETAGNE

Coordonnées : **Longitude** 337 506 **Latitude** 6 711 250 **Altitude :** 51.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 01/10/2022

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 01/10/2022

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:	EI CHLOE SIMON		
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT		
Lieu de l'ouvrage :	La morissais		
	44130	FAY DE BRETAGNE	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	10.00	Aréne schisteuse
10.00	80.00	Micaschistes albitiques à mica blanc, chlorite et localement biotite et grenat (série de Mauves-sur-Loire)

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	12.00	10"5/8	270.00	M.f.t.	Air
12.00	80.00	7"	178.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	20.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
20.00	80.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	

REPLISSAGE

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 : 01/10/2022 au : 01/10/2022

1/1

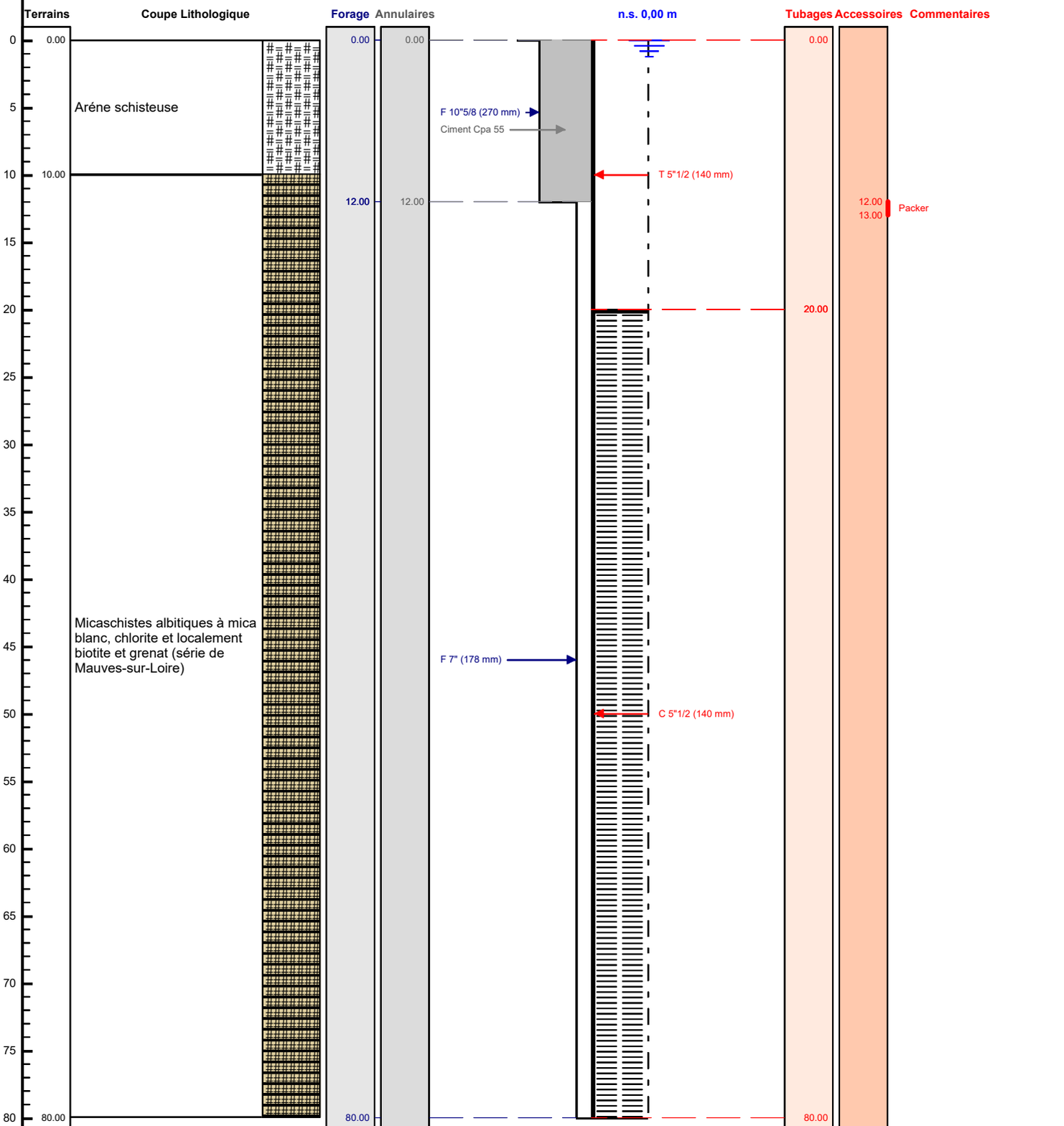
Client : EI CHLOE SIMON
Maitre d'oeuvre : IGEFOR ENVIRONNEMENT
Localisation de l'ouvrage : La morissais
 44130 FAY DE BRETAGNE

Coordonnées de l'ouvrage :
 Lambert-93 métrique
 Longitude (X): 337 506
 Latitude (Y): 6 711 250
 Altitude sol (Z): +51,000 m

Echelle : 1/402

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