

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	BONNIER
Client:	EI SEBASTIEN LEGOULT Moiron 49370 LE LOUROUX BECONNAIS
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT 26 le Tertre 35580 GUIGNEN
Exploitant:	EI SEBASTIEN LEGOULT Moiron 49370 LE LOUROUX BECONNAIS

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 : MOIRON
49370 LE LOUROUX BECONNAIS

Coordonnées : **Longitude** 406 660 **Latitude** 6 719 720 **Altitude :** 71.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 04/03/2022 **Resp. M. Ouvrage :**

Date fin de l'ouvrage : 05/03/2022 **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 SEBASTIEN LEGOULT
Maître d'oeuvre: IGEFOR ENVIRONNEMENT
Lieu de l'ouvrage : MOIRON
 49370 LE LOUROUX BECONNAIS

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	10.00	Alération argileuse
10.00	100.00	Complexe des "Schistes et Arkose de Bains" attribué au Trémadocien-Arenigien

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	100.00	7"	178.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	50.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
50.00	100.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	

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

Client :

EI SEBASTIEN LEGOULT

Maitre d'oeuvre :

IGEFOR ENVIRONNEMENT

Localisation de l'ouvrage :

MOIRON

49370

LE LOUROUX BECONNAIS

Travaux réalisés :

du : 04/03/2022 au : 05/03/2022

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X):

406 660

Latitude (Y):

6 719 720

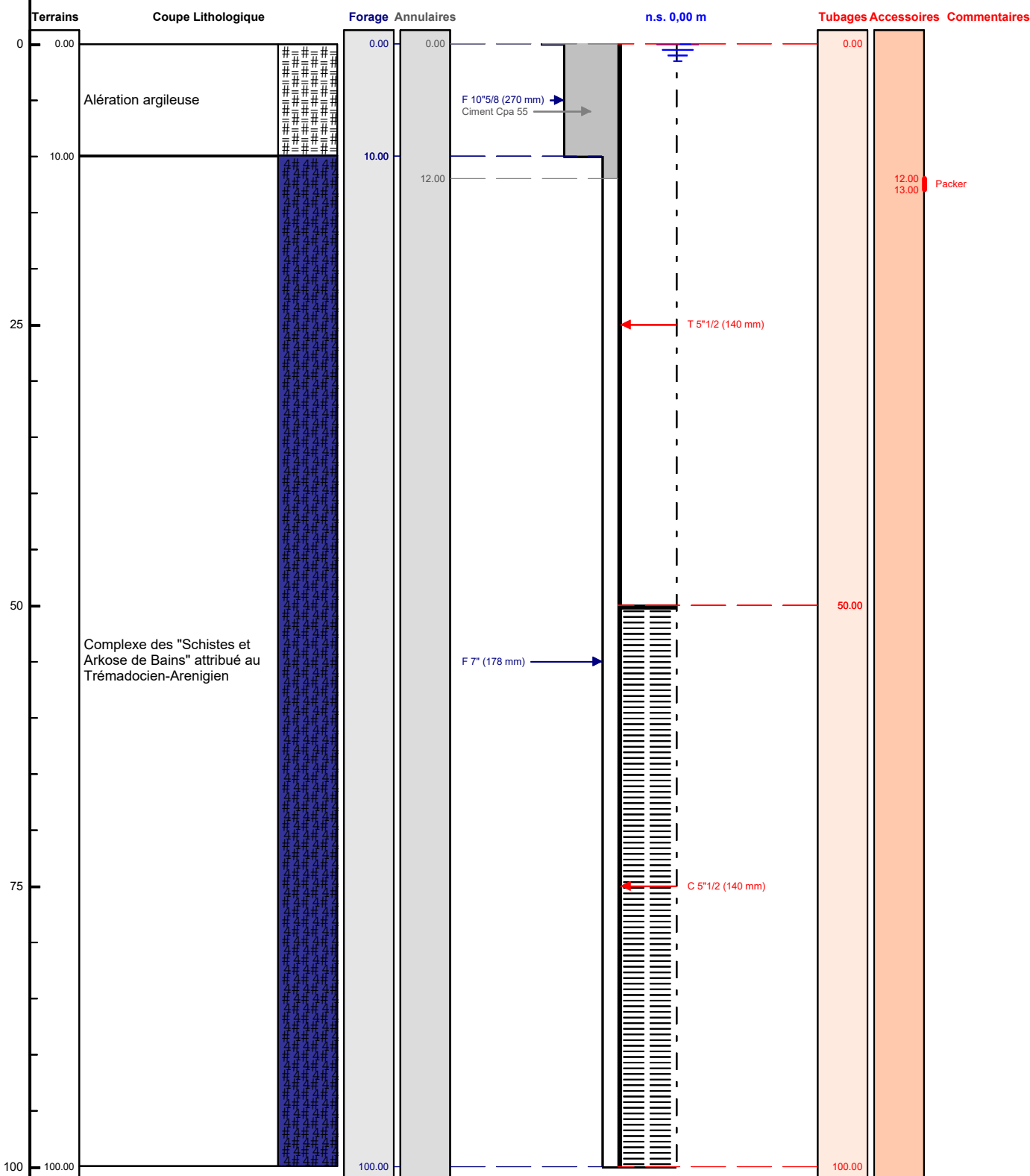
Altitude sol (Z):

+71,000 m

Echelle : 1/503

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