

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	BONNIER
Client:	BESSEMOULINS CAROLE Le Bois aux Moines 44640 CHEIX EN RETZ
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT 26 le Tertre 35580 GUIGNEN
Exploitant:	BESSEMOULINS CAROLE Le Bois aux Moines 44640 CHEIX EN RETZ

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 : Le bois aux moines - Le rocher
44640 CHEIX EN RETZ

Coordonnées : **Longitude** 338 175 **Latitude** 6 686 202 **Altitude :** 65.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 20/07/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 21/07/2023

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:	BESSEMOULINS CAROLE
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT
Lieu de l'ouvrage :	Le bois aux moines - Le rocher
	44640 CHEIX EN RETZ

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	12.00	Altération gréseuse
12.00	60.00	Leptynites et gneiss leptyniques (du Pellerin)

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
10.00	60.00	7"	178.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Épais.	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	60.00	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	10.00	5"1/2	140.00	Ciment	Clk	Sous pression			

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
10.00	10.00	Packer

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés :

1/1

du : 20/07/2023 au : 21/07/2023

Client :

BESSEMOULINS CAROLE

Maitre d'oeuvre :

IGEFOR ENVIRONNEMENT

Localisation de l'ouvrage : Le bois aux moines - Le rocher

44640 CHEIX EN RETZ

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X): 338 175

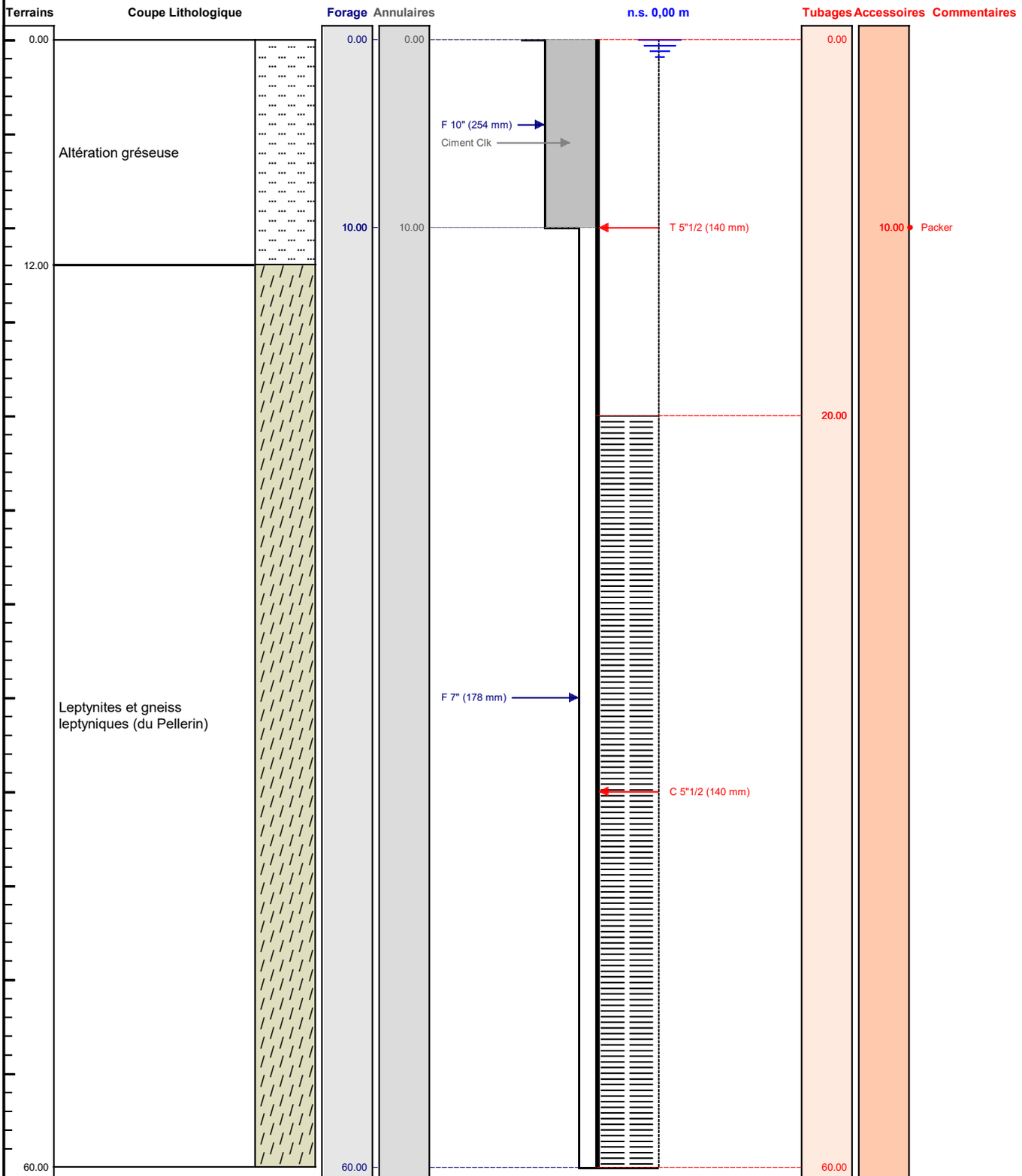
Latitude (Y): 6 686 202

Altitude sol (Z): +65,000 m

Echelle : 1/302

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