

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	BONNIER
Client:	EARL BAZIN La grande grée 44110 VILLEPOT
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT 26 le Tertre 35580 GUIGNEN
Exploitant:	EARL BAZIN La grande grée 44110 VILLEPOT

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 grande grée

44110 VILLEPOT

Coordonnées : Longitude 375 931
Zone Lambert-93 métrique

Latitude 6 750 790

Altitude : 78.00 m

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 20/08/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 21/08/2023

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:	EARL BAZIN
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT
Lieu de l'ouvrage :	La grande grée
	44110 VILLEPOT

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	10.00	Altération argileuse
10.00	80.00	Grès verts micacés chlorito-feldspathiques et lentilles de quartzites blancs (Formation du Châtellier) - Caradocien

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	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	30.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
30.00	70.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	
70.00	80.00	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	20.00	5"1/2	140.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
20.00	21.00	Packer

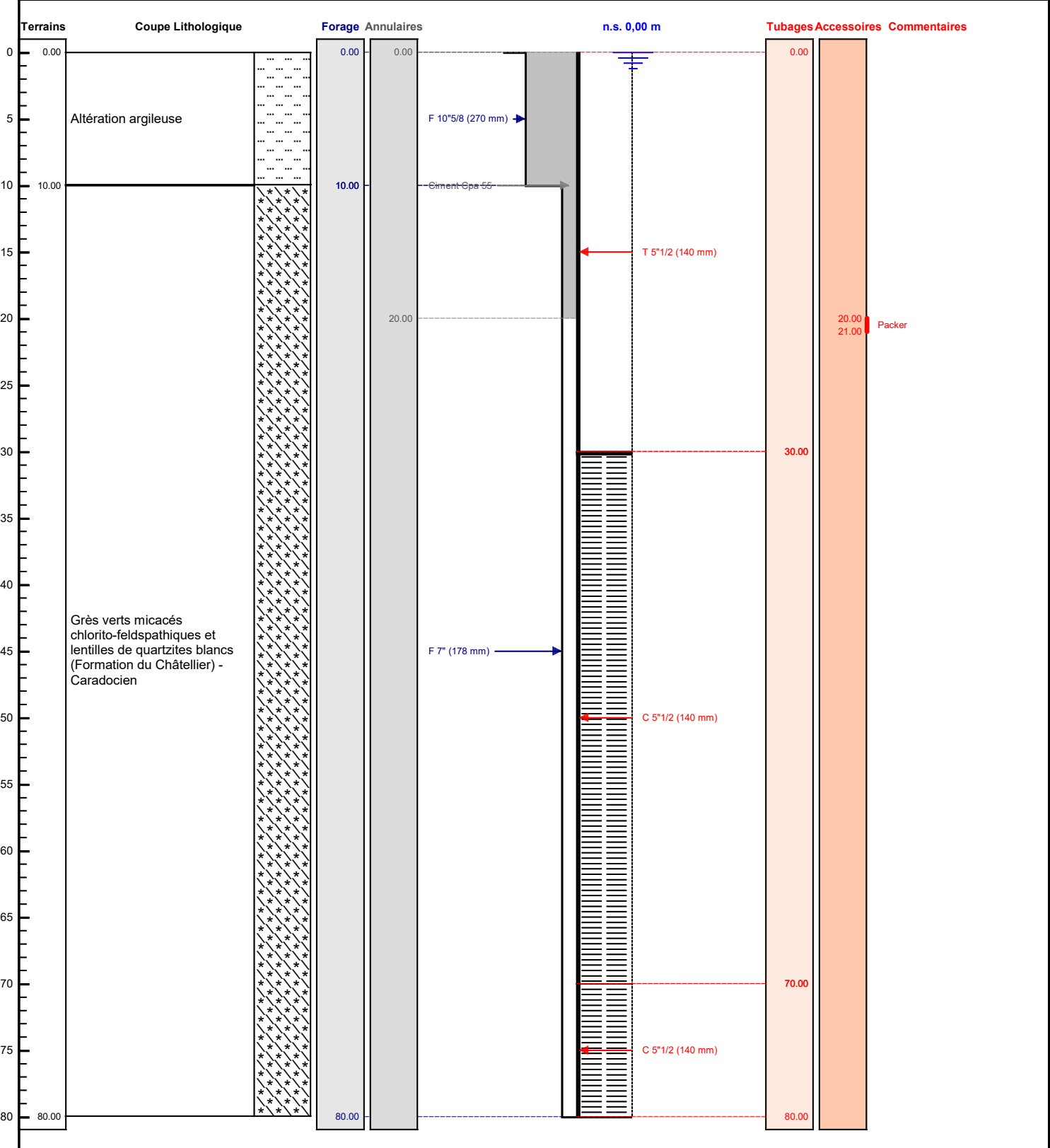
FORAGE D'EAU

Travaux réalisés : 1/1
du : 20/08/2023 au : 21/08/2023

Client : EARL BAZIN
Maitre d'oeuvre : IGEFOR ENVIRONNEMENT
Localisation de l'ouvrage : La grande grée
44110 VILLEPOT

Coordonnées de l'ouvrage :
Lambert-93 métrique
Longitude (X): 375 931
Latitude (Y): 6 750 790
Altitude sol (Z): +78,000 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