

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	BONNIER
Client:	GEAC DU TILLEUL Ermeix 44460 AVESSAC
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT 26 le Tertre 35580 GUIGNEN
Exploitant:	GEAC DU TILLEUL Ermeix 44460 AVESSAC

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 : ERMEIX

44460 AVESSAC

<u>Coordonnées :</u>	Longitude	324 536	Latitude	6 735 908	<u>Altitude :</u>	36.00	m
	Zone	Lambert-93 métrique					

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 01/11/2021

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 11/11/2021

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: GEAC DU TILLEUL

Maître d'oeuvre: IGEFOR ENVIRONNEMENT

Lieu de l'ouvrage : ERMEIX

44460 AVESSAC

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	10.00	Altération argileuse
10.00	80.00	Schistes de Saint Perreux, Llanvirnien-Llandeiliien sup : Siltites argilo-gréseuses verdâtres ou rougeâtres

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	10"	254.00	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	40.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
40.00	70.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes		
70.00	80.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.-lisse	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	Clk	Sous pression			

FORAGE D'EAU

Client :

GEAC DU TILLEUL

Maitre d'oeuvre :

IGEFOR ENVIRONNEMENT

Localisation de l'ouvrage :

ERMEIX

44460

AVESSAC

Travaux réalisés :

du : 01/11/2021 au : 11/11/2021

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X):

324 536

Latitude (Y):

6 735 908

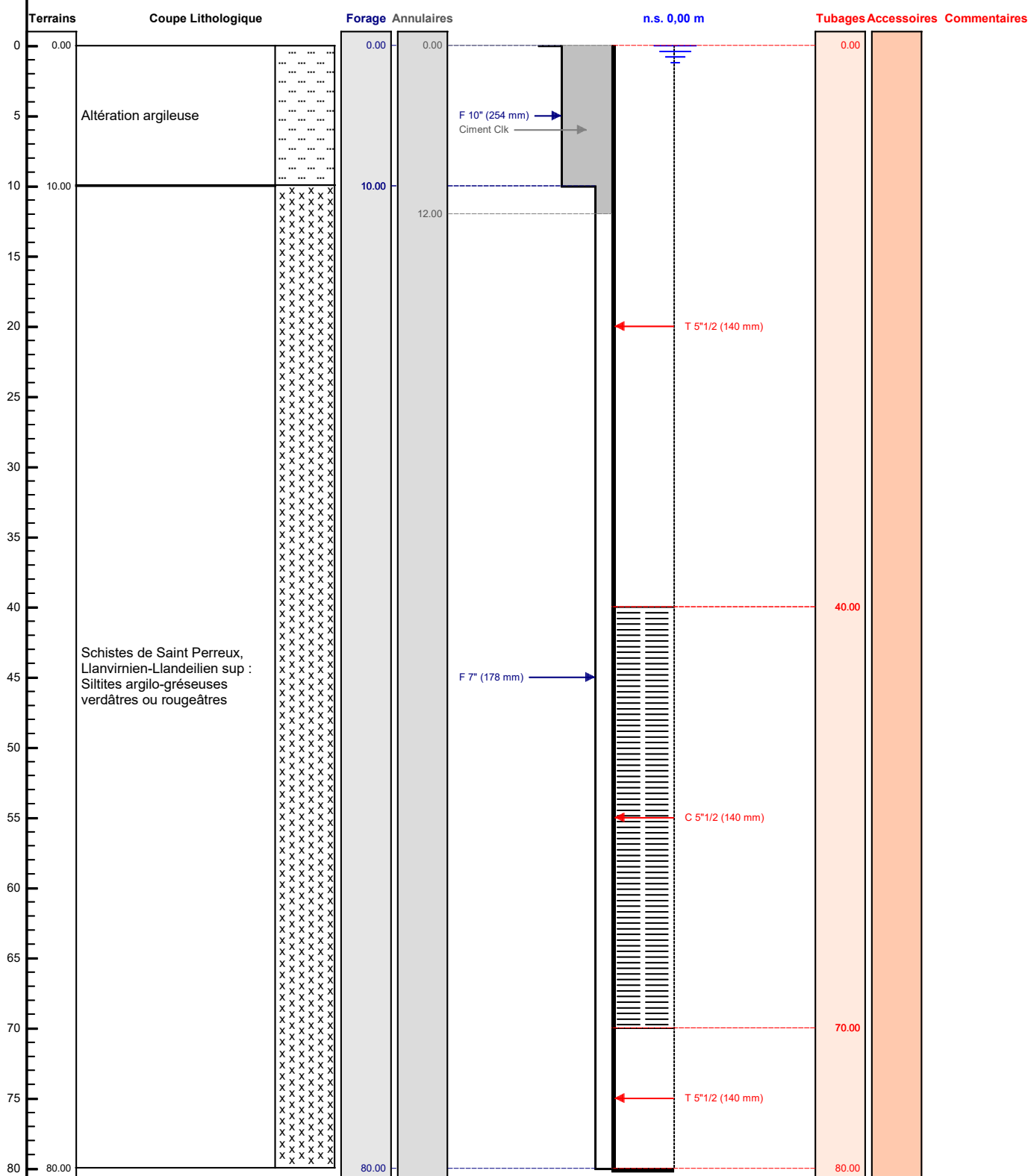
Altitude sol (Z):

+36,000 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