

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:	GAEC DE LA ROBERDERIE		
Maître d'oeuvre:	IGEFOR ENVIRONNEMENT		
Lieu de l'ouvrage :	La roberderie		
	49220	GREZ NEUVILLE	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	10.00	Altération argilo-sableuse
10.00	80.00	Briovérien : Siltites vertes et grès fins en alternance

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	10"	254.00	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	60.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
60.00	80.00	5"1/2	140.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		

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	Clk	Sous pression			

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés :

1/1

du : 01/01/2022 au : 02/02/2022

Client :

GAEC DE LA ROBERDERIE

Maitre d'oeuvre :

IGEFOR ENVIRONNEMENT

Localisation de l'ouvrage :

La roberderie

49220

GREZ NEUVILLE

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X):

419 256

Latitude (Y):

6 725 226

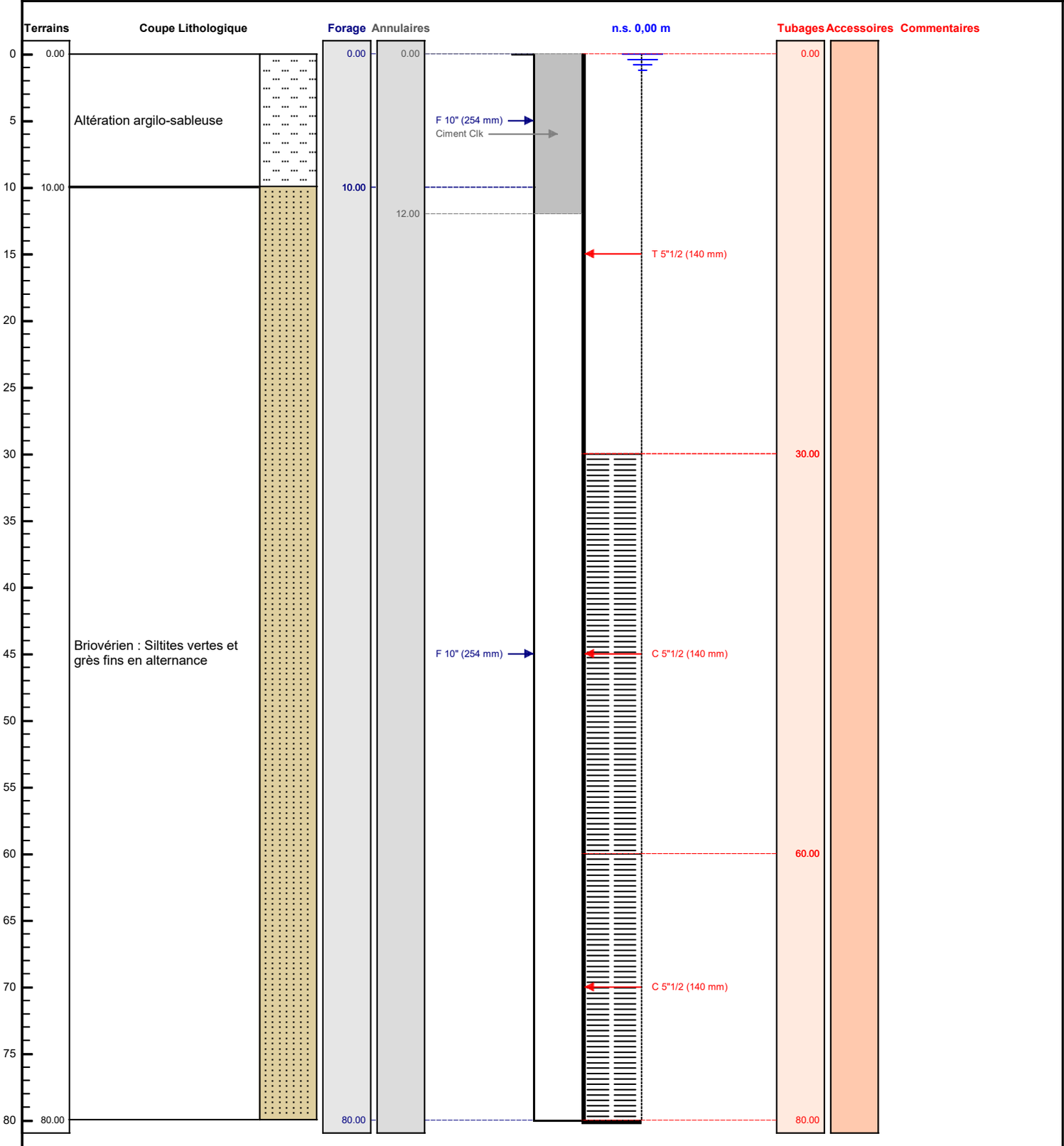
Altitude sol (Z):

+85,000 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