

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU ROTARY 21 ML REJET

Entreprise:

Client:

Maître d'oeuvre:

Exploitant:

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 : 1 LES CESNES

14700 ST PIERRE CANIVET

Coordonnées : **Longitude** 0 **Latitude** 0 **Altitude :** 0.00 m
Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 14/09/2020

Resp. M. Ouvrage : DE JESSEY

Date fin de l'ouvrage : 14/09/2020

Resp. M. Oeuvre : PRUDENCE

Machine : Stenuick

Resp. Chantier : PRUDENCE

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 5.00 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai : 0.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : 1

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU ROTARY 21 ML REJET

Client:			
Maître d'oeuvre:	BREBANT FORAGE		
Lieu de l'ouvrage :	1 LES CESNES		
	14700	ST PIERRE CANIVET	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	3.00	ARGILE
3.00	8.00	CALCAIRE ALTERE
8.00	18.00	CALCAIRE + ARGILE
18.00	21.00	GALET + SABLE

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	21.00	12"1/4	311.00	Rotary	Boue

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
21.00	10.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	8.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
8.00	15.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
15.00	18.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
18.00	21.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	6.00	4"7/8	125.00	Ciment	Ciment-bentonite	Sous pression			
6.00	7.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactonite				
7.00	21.00	4"7/8	125.00	Gravier	Autre	Gravitaire	Roule		

FORAGE D'EAU ROTARY 21 ML REJET

Travaux réalisés :
du : 14/09/2020 au : 14/09/2020

1/1

14700 ST PIERRE CANIVET

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X): 0

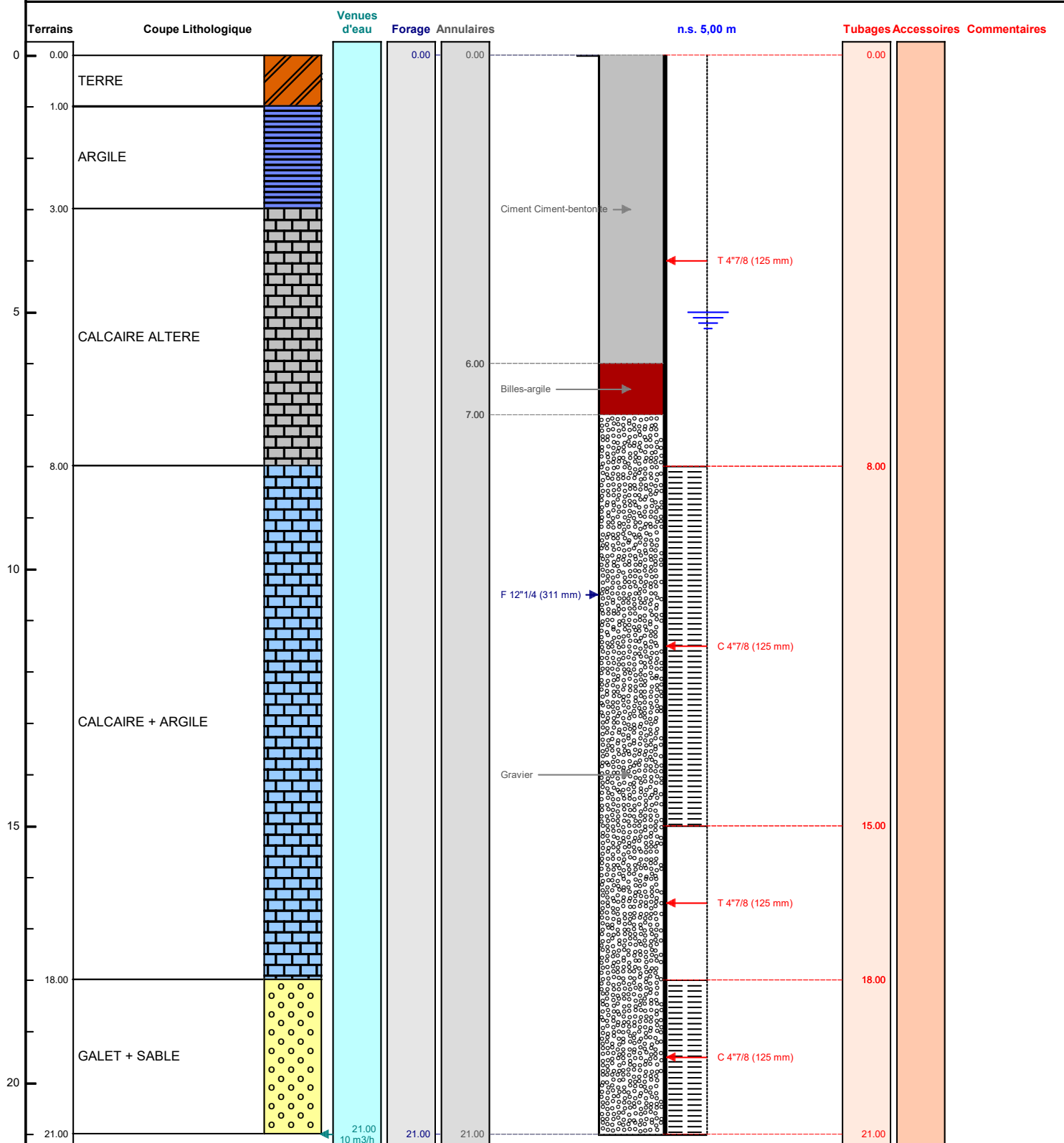
Latitude (Y): 0

Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/106

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

Lambert 1 carto métrique Long.: 0 Lat.: 0 Alt.: +0,000 m

PAGE: 3