

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU ROTARY 27 ML POMPAGE

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 :** PICHARD

**Machine :** Stenuick

**Resp. Chantier :** PICHARD

**Date début pompage :**

**Niveau statique non perturbé :** 3.90    m

**Date fin de pompage :**

**Débit Maxi. d'essai :** 6.00    m3/h

**Nombre de nappes identifiées :** 1

**Rabattement correspondant :** 4.30    m

**Notes :**      POMPAGE MAXI 6 M3/HEURE

## TRONCONS de L'OUVRAGE

### FORAGE D'EAU ROTARY 27 ML POMPAGE

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

#### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	3.00	ARGILE
3.00	16.00	CALCAIRE JAUNE
16.00	27.00	CALCAIRE + ARGILE

#### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	27.00	12"1/4	311.00	Rotary	Boue

\* Reconnaissance

#### ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
27.00	8.00

#### TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	11.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
11.00	21.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
21.00	24.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
24.00	27.00	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	27.00	4"7/8	125.00	Gravier	Autre	Gravitaire	Roule		

# FORAGE D'EAU ROTARY 27 ML POMPAGE

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

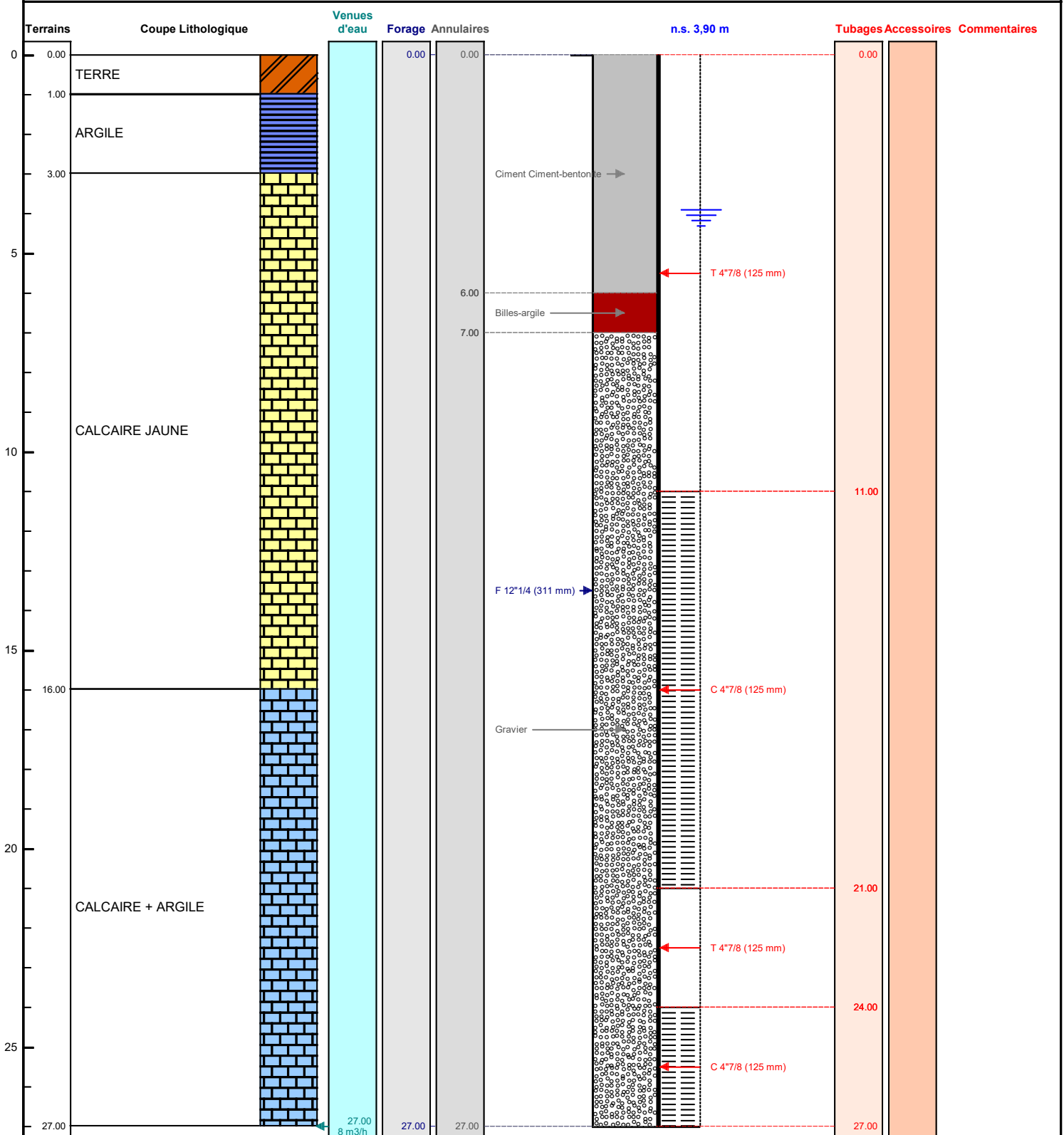
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/136

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