

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU N°11

Entreprise: SAS FORAQUITAINE

Client:

Maître d'oeuvre:

Exploitant:

Code National BSS : BSS004HLWH / F11

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 :

33610 CESTAS

Coordonnées :      **Longitude**    406 441      **Latitude**    6 400 505      Altitude :      0.00    m  
**Zone**    Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage :    04/04/2023      Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage :      06/04/2023      Resp. M. Oeuvre :

Machine :      FAILING 1500      Resp. Chantier :

Date début pompage :      06/04/2023      Niveau statique non perturbé :      1.40    m

Date fin de pompage :      06/04/2023      Débit Maxi. d'essai :      12.00    m3/h

Nombre de nappes identifiées :      Rabatement correspondant :      1.00    m

Notes :      F34

## TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'EAU N°11

Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage :

33610

CESTAS

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE VEGETALE
1.00	2.00	SABLE GRAS MARRON
2.00	4.00	SABLE JAUNE
4.00	15.10	SABLE BLANC
15.10	15.50	ARGILE

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	2.00	13"3/4	350.00	Tariere	Eau-claire
2.00	15.50	12"3/4	323.00	Battage	Eau-claire

\* Reconnaissance

## TUBAGE

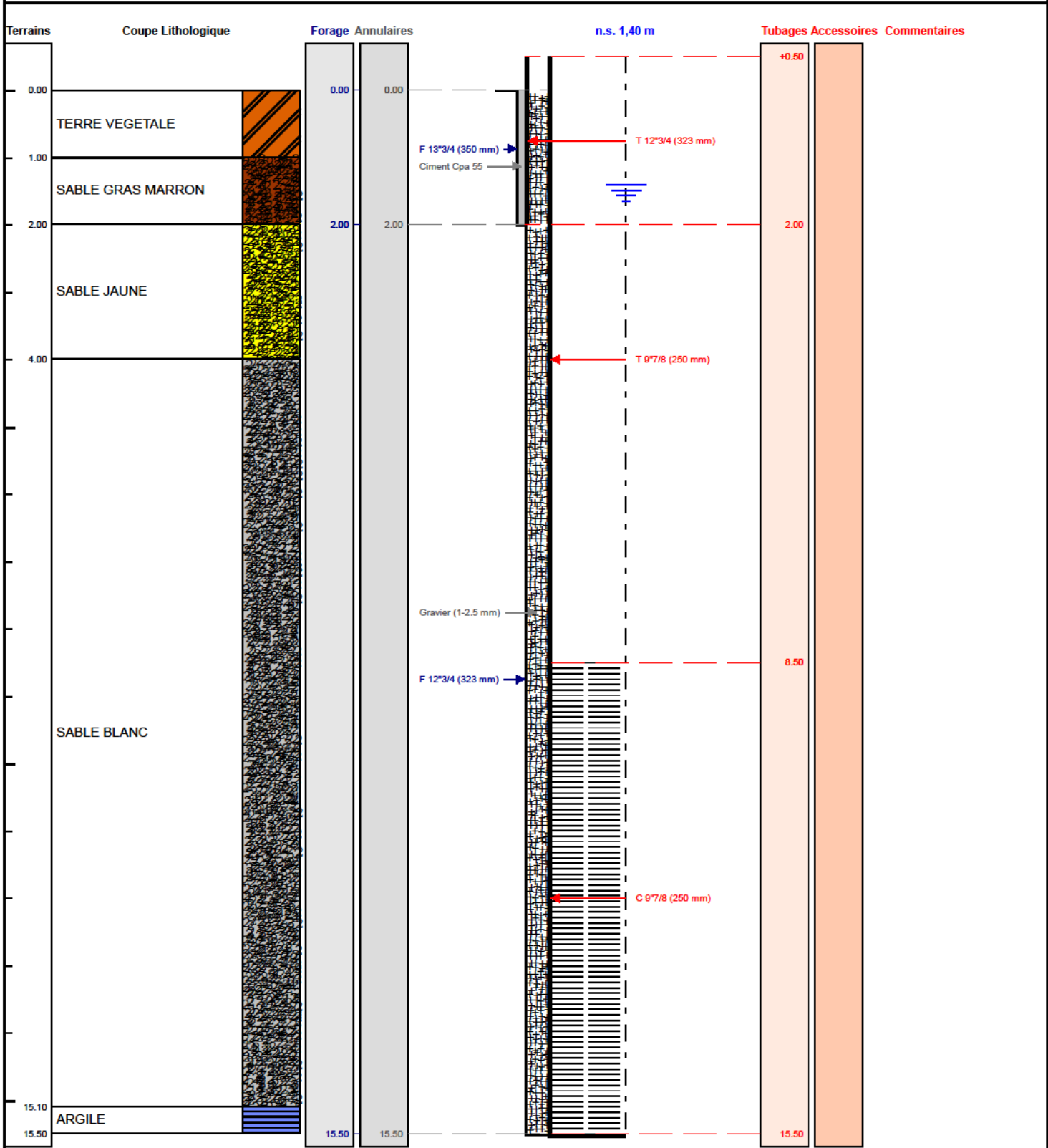
De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.50	2.00	12"3/4	323.00	6.30		Acier-ordinaire	Tube-plein		
-0.50	8.50	9"7/8	250.00	9.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
8.50	15.50	9"7/8	250.00	9.00		P.v.c.	Crepine fentes	0.75	

## REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	2.00	12"3/4	323.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			0.10
0.00	15.50	9"7/8	250.00	Gravier	Graviers de silacq	Circulation inverse	Roule	1.00-2.50	0.55

Code BSS : BSS004HLWH / F11	<b>FORAGE D'EAU N°11</b>		Travaux réalisés : du : 04/04/2023 au : 06/04/2023		1/1
Client :			Coordonnées de l'ouvrage : Lambert-93 métrique Longitude (X): 406 441 Latitude (Y): 6 400 505 Altitude sol (Z): +0,000 m		
Maitre d'oeuvre :					
Localisation de l'ouvrage :					
	33610	CESTAS			

Echelle : 1/80      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