

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU

### BSS004AJRZ

Entreprise:	FORLANDES
Client:	137 Route de L'Adour 40300 PEY
Maître d'œuvre:	FORLANDES 3 rond point des alouettes 40200 MIMIZAN
Exploitant:	137 Route de L'Adour 40300 PEY

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 :

40300 PEY

Coordonnées :      Longitude    359 428      Latitude    6 289 391      Altitude :      4.00    m  
                                 Zone    Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage :    02/03/2020

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage :      12/03/2020

Resp. M. Oeuvre :

Machine :                      Forapack31

Resp. Chantier :            L. BASSIBEY

Date début pompage :        10/03/2020

Niveau statique non perturbé :      0.30    m

Date fin de pompage :        12/03/2020

Débit Maxi. d'essai :                      10.00    m3/h

Nombre de nappes identifiées :    1

Rabattement correspondant :            12.50    m

Notes :



## TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'EAU

Client:

**BSS004AJRZ**

Maître d'oeuvre: FORLANDES

Lieu de l'ouvrage :

40300 PEY

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre argileuse
1.00	2.50	Sable beige
2.50	10.50	Sable et qq galets
10.50	11.00	Galets
11.00	11.50	Calcaire gris dur
11.50	14.00	Grave Sable
14.00	15.00	Galets
15.00	17.50	Argile bleu claire

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	2.80	15"	381.00	Rotary	Bentonite
2.80	17.50	9"1/2	241.00	Rotary	Bentonite

\* Reconnaissance

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.30	0.00	6"5/8	167.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
-0.60	2.80	12"3/4	323.00	3.00		Acier-api	Tube-plein		
0.00	14.80	6"5/8	167.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes	0.75	
14.80	15.40	6"5/8	167.00	5.00		P.v.c.	Tube-decanteur		
15.40	15.60	6"5/8	167.00	5.00		P.v.c.	Bouchon-de-pied		

## REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	2.80	12"3/4	323.00	Ciment	Ciment 32.5	Gravitaire			
0.00	17.50	6"5/8	167.00	Gravier	Graviers de silacq	Gravitaire	Roule	1.30-1.80	

## ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
-0.60	-0.60	Capot
-0.30	0.00	Dalle béton 1750 x 1750

Cliant :  
 Maître d'œuvre :  
 Localisation de l'ouvrage :

# FORAGE D'EAU

FORLANDES

**BSS004AJRZ**

Travaux réalisés :  
 du : 02/03/2020 au : 12/03/2020

111

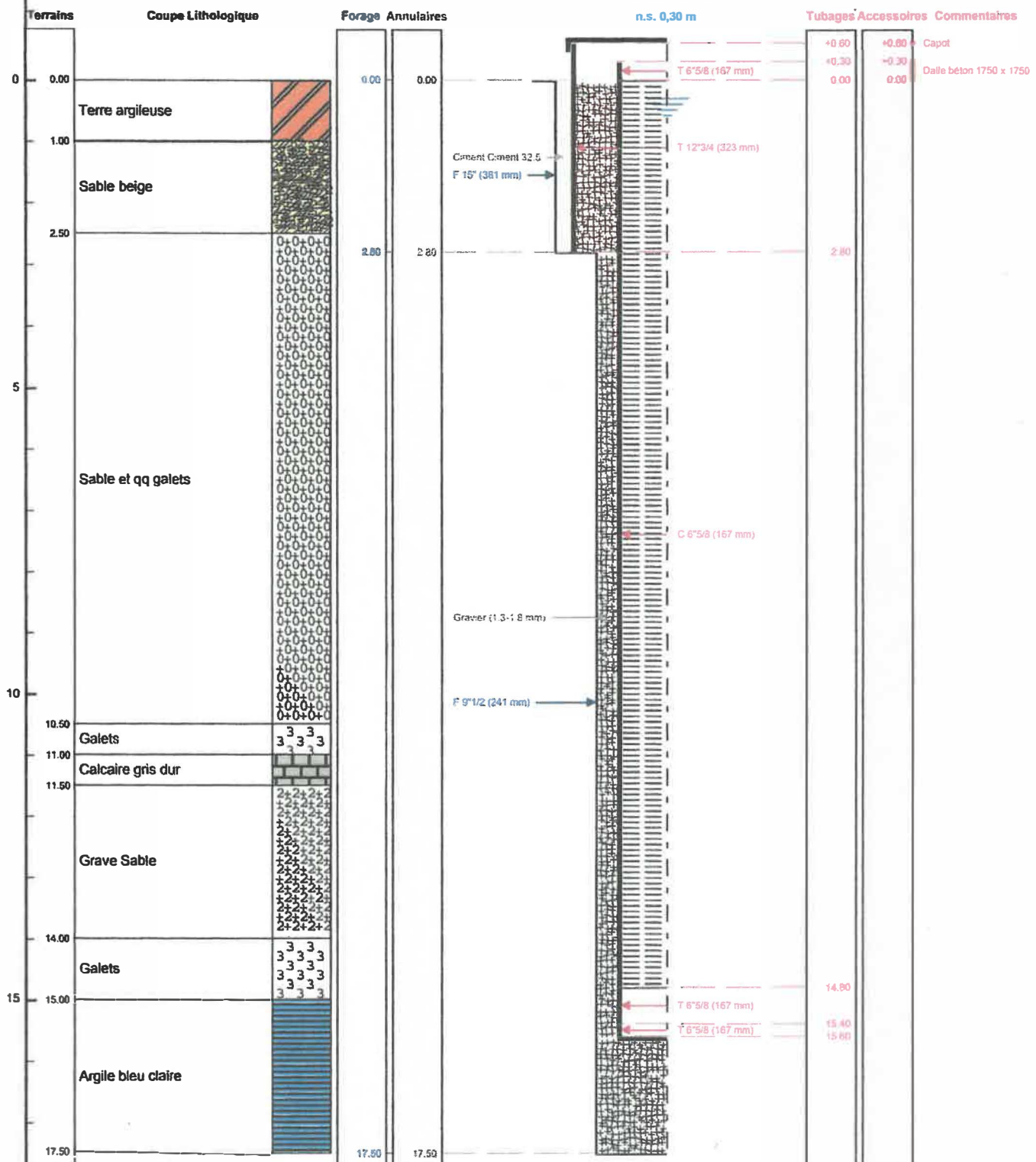
## Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique  
 Longitude (X): 359 428  
 Latitude (Y): 6 289 391  
 Altitude sol (Z): +4,000 m

Echelle : 1/91

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-93 métrique Long.: 359 428 Lat.: 6 289 391 Alt.: +4,000 m

PAGE: 3

# FORAGE D'EAU

Travaux réalisés :  
du : 02/03/2020 au : 12/03/2020

Client : XXXXXXXXXX  
Maître d'œuvre : FORLANDES  
Localisation de l'ouvrage : 40300 PEY

**BSS004AJRZ**

Coordonnées de l'ouvrage :  
Lambert 93 métrique  
X: 359 428  
Y: 6 269 391  
Z altitude sol: +4,000 m

