

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE STADES

BSS004AMEH

Entreprise:	SEE ROQUEBERT
Client:	MAIRIE DE RION DES LANDES 148 Avenue Albert Poisson 40370 RION DES LANDES
Maître d'oeuvre:	SEE ROQUEBERT 460 Route de commensacq 40210 LABOUHEYRE
Exploitant:	MAIRIE DE RION DES LANDES 148 Avenue Albert Poisson 40370 RION DES LANDES

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 : Menjuc

40370 RION DES LANDES

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

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 23/06/2020

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 29/06/2020

Resp. M. Oeuvre :

Machine :

Resp. Chantier :

Date début pompage : 29/06/2020

Niveau statique non perturbé : 3.00 m

Date fin de pompage : 30/06/2020

Débit Maxi. d'essai : 12.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : 1

Rabattement correspondant : 6.66 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE STADES

Client:	MAIRIE DE RION DES LANDES		
Maître d'oeuvre:	SEE ROQUEBERT		
Lieu de l'ouvrage :	Menjuc		
	40370	RION DES LANDES	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	Terre végétale
0.50	2.00	Sable jaune
2.00	6.00	Sable beige
6.00	6.20	Argile et gravillons
6.20	8.00	Sable beige + petits galets
8.00	12.00	Sable gris légèrement gras
12.00	21.00	Sable blanc très fin, compacte et légèrement gras

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	21.00	16"	406.00	Battage	Eau-claire

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	3.00	12"3/4	323.90	6.30		Acier-api	Tube-plein		
0.00	5.00	9"7/8	250.00	16.00		P.v.c.	Tube-plein		
5.00	20.00	9"7/8	250.00	16.00		P.v.c.	Crepine fentes		
20.00	21.00	9"7/8	250.00	16.00		P.v.c.	Tube-plein		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	3.00	9"7/8	250.00	Ciment	Clk	Gravitaire			
0.00	3.00	12"3/4	323.90	Ciment	Clk	Gravitaire			
3.00	21.00	9"7/8	250.00	Gravier	Graviers de silacq	Gravitaire	Roule		

FORAGE STADES

Travaux réalisés :

1/1

du : 23/06/2020 au : 29/06/2020

Client :

MAIRIE DE RION DES LANDES

Maitre d'oeuvre :

SEE ROQUEBERT

Localisation de l'ouvrage :

Menjuc

40370

RION DES LANDES

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

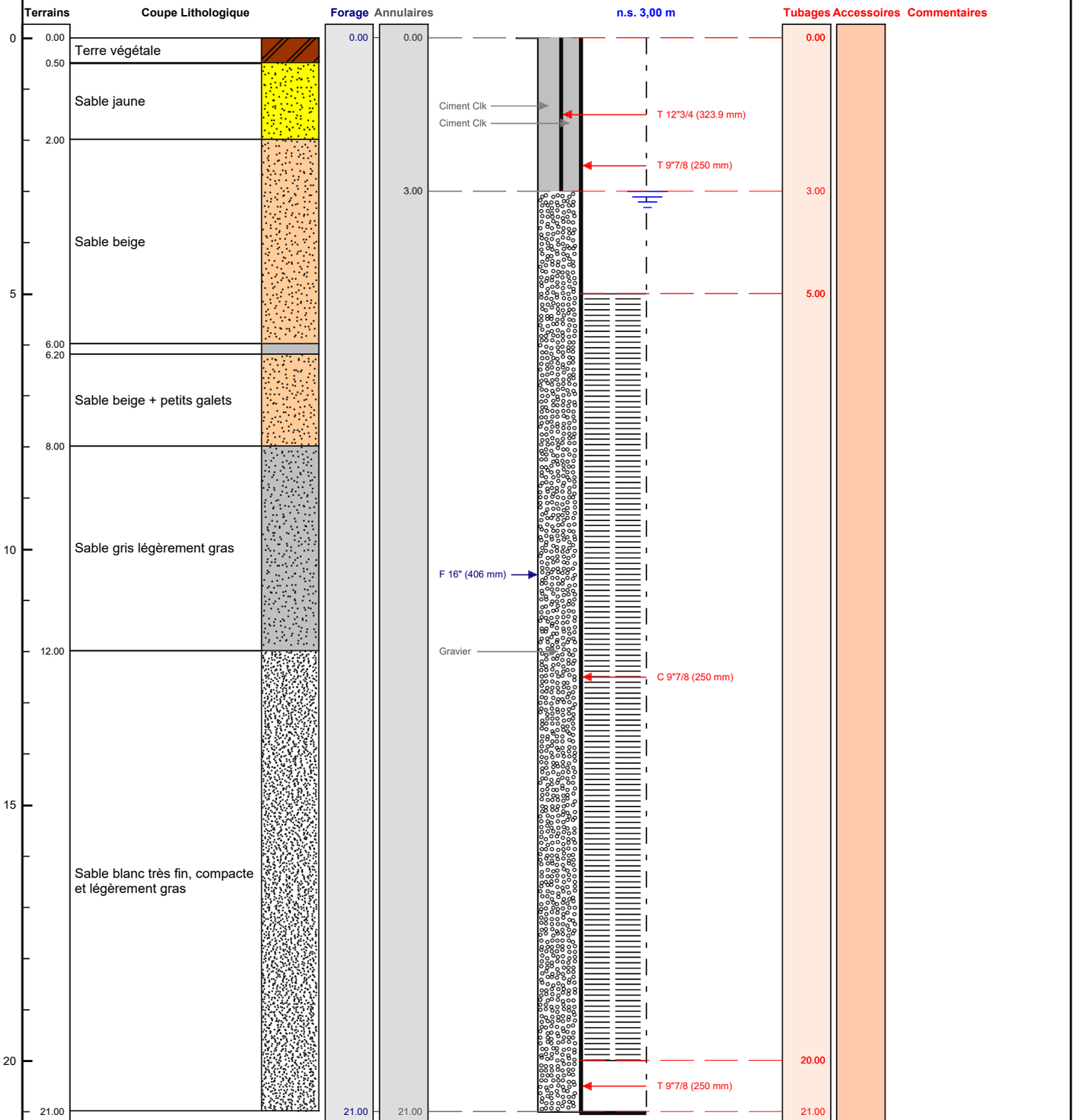
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/106

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1



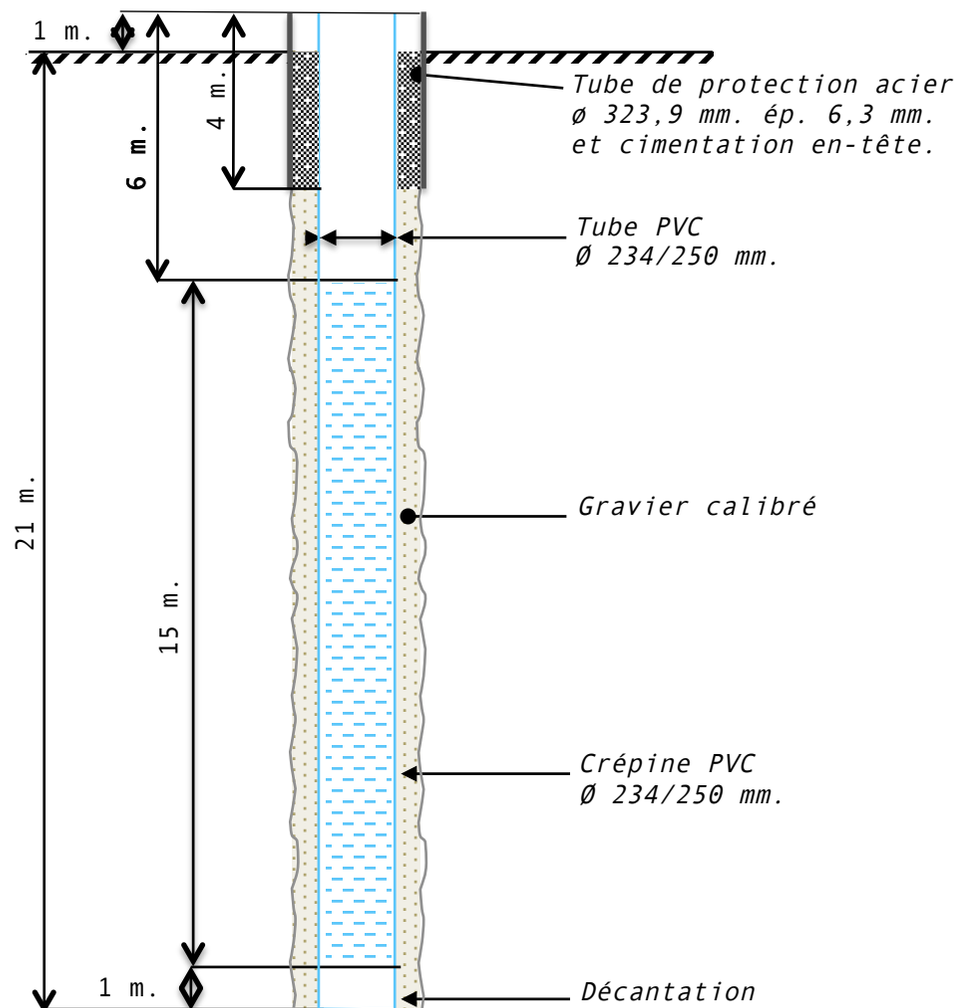
Le/...../..... à
 CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE
 Tampon et signature du chef d'entreprise

MAIRIE DE RION DES LANDES

Forage Stade de Rugby

DATE : 23-24-25-26-29/06/2020

EQUIPE : F - F1 - B



Forage effectué au battage :

\varnothing : 406 mm.

Profondeur : 21 m.

Crépine : 15 m. Tube PVC \varnothing 234/250 mm.

Pompage avec électropompe immergée de 5,5 CV

Débit : 12 m³h

Niveau statique \approx 3 m.

Niveau dynamique \approx 6,66 m.

TERRAINS TRAVERSES :

0 - 0,50 m. Terre végétale

0,50 - 2 m. Sable jaune

2 - 6 m. Sable beige

6 - 6,20 m. Argile et gravillons

6,20 - 8 m. Sable beige - qq petits galets

8 - 12 m. Sable gris légèrement gras

12 - 21 m. Sable blanc très fin compact et légèrement gras

Coordonnées Lambert

X
Y

SEE ROQUEBERT

FORAGES - SONDAGES - ARROSAGE

460 Route de Commensacq

40210 LABOUHEYRE

TEL : 05 58 07 00 94 - FAX : 05 58 07 10 65

FEUILLE DE POMPAGE

1

Commune : **RION DES LANDES**
Forage : **MAIRIE DE RION DES LANDES**
Forage Stade de rugby
Niveau statique : **3 m.**

Position aspiration pompe : **20 m.**
Hauteur repère/sol : **+ 1,05 m.**
Côte sol : **Z =**
Distance piézomètre :

POMPAGE LONGUE DUREE à 12 m3/h.

DESCENTE											
JOUR	HEURE			Temps écoulé			Niveau (m)	Débit (m3/h)	Température °C		Niveau m.
	h.	mn.	s.	h.	mn.	s.					
<u>29/06/2020</u>	9	00	00	00	00	00	3,00	0			
						30	5,65	19			
					01	00	6,35	19			
					02	00	6,81	19			
					03	00	7,20	19			
					05	00	7,55	19			
					06	00	7,71	19			
					08	00	7,96	19			
					10	00	8,15	19			
					15	00	8,40	19			
					20	00	8,48	19			
					25	00	8,58	19			
					30	00	8,71	19			
					35	00	8,79	19			
					40	00	8,86	19			
					50	00	9,06	19			
				01	00	00	9,24	19			
					15	00	9,36	19			
					30	00	9,66	19			
					45	00	10,02	19			
				02	00	00	10,28	19			
					30	00	10,53	19			
				03	00	00	6,48	12			
				04	00	00	6,45	12			
				05	00	00	6,45	12			
				10	00	00		12			
<u>30/06/2020</u>				24	00	00	6,66	12			