

Entreprise:	FORADOUR SAS
Client:	SYNDICAT INTERCOMMUNAL Allée du Pas d'Ouen 33370 BONNETAN
Maître d'oeuvre:	SYNDICAT INTERCOMMUNAL 75 Allée du Pas Douen 33370 BONNETAN
Exploitant:	3 ZA Laouranne 40250 MUGRON

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 :

33670 CREON

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

Nombre de forages : 1Date début de l'ouvrage :      04/01/2021Resp. M. Ouvrage :Date fin de l'ouvrage :      07/05/2021Resp. M. Oeuvre :Machine :      FS400Resp. Chantier :      M SABATHEDate début pompage :      19/04/2021Niveau statique non perturbé :      30.00 mDate fin de pompage :      06/05/2021Débit Maxi. d'essai :      15.00 m<sup>3</sup>/hNombre de nappes identifiées :Rabattement correspondant :      0.00 mNotes :

Client: SYNDICAT INTERCOMMUNAL

Maître d'oeuvre: SYNDICAT INTERCOMMUNAL

Lieu de l'ouvrage :

33670 CREON

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	4.00	Terre végétale et gravier sableux siliceux
4.00	27.00	Argile marneuse gris bleutée bariolée ocre, très légèrement sableuse
27.00	55.00	Marne blanche et plus ou moins ocre calcaire très argileuse avec concrétions solides
55.00	58.00	Marne argileuse à compacte et bariolée
58.00	72.00	Calcaire blanc et manes brune ou grises
72.00	85.00	Argile calcaire compacte et sable siliceux

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	3.00	24"	610.00	Rotary	Boue
3.00	35.00	17"1/2	444.00	Rotary	Boue
35.00	76.00	12"1/4	311.00	Rotary-inverse	Eau-claire

\* Reconnaissance

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	3.00	20"	508.00	0.00		Acier-api	Tube-plein		
0.00	35.00	13"3/8	340.00	0.00		Acier-api	Tube-plein		
34.00	73.00	8"5/8	219.00	0.00		Inox-aisi-304	Crepine fil-enroule	1.00	
25.00	76.00	8"5/8	219.00	0.00		Inox-aisi-304	Tube-plein		
73.00	76.00	8"5/8	219.00	0.00		Inox-aisi-304	Bouchon-de-pied		

## REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	3.00	20"	508.00	Ciment	Cpa 55	Annulaire			
0.00	35.00	13"3/8	340.00	Ciment	Cpa 55	Annulaire			
25.00	76.00	8"5/8	219.00	Gravier	Graviers de silacq	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	

# FORAGE D'EAU

Travaux réalisés : 111  
du : 04/01/2021 au : 07/05/2021

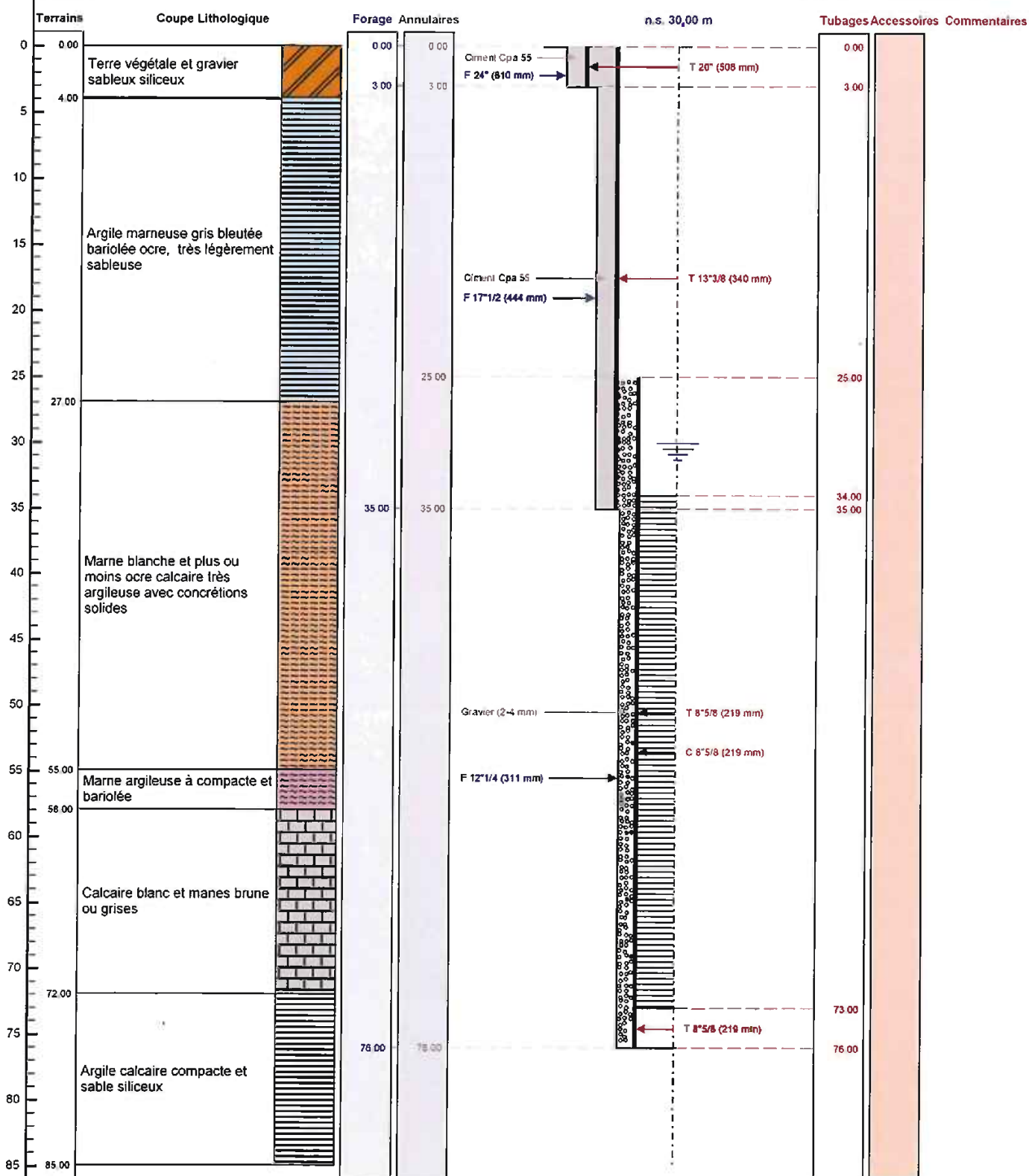
Client : SYNDICAT INTERCOMMUNAL  
Maitre d'oeuvre : SYNDICAT INTERCOMMUNAL  
Localisation de l'ouvrage : 33670 CREON

Coordonnées de l'ouvrage :  
Lambert 1 carto métrique  
Longitude (X): 0  
Latitude (Y): 0  
Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/427

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