

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU AGRICOLE

Entreprise: **SAS VAN INGEN FORAGES**

Client:

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 :** Chevrainville  
28700 VOISE

**Coordonnées :**      **Longitude**    604 380      **Latitude**    6 810 797      **Altitude :**      0.00    m  
**Zone**    Lambert-93 métrique

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 25/10/2020      **Resp. M. Ouvrage :** SCEA THIROUIN

**Date fin de l'ouvrage :** 09/11/2020      **Resp. M. Oeuvre :** SCEA THIROUIN

**Machine :** Ecofore 903      **Resp. Chantier :** LOIC - VAN INGEN

**Date début pompage :** 29/03/2021      **Niveau statique non perturbé :** 21.80    m

**Date fin de pompage :** 01/04/2021      **Débit Maxi. d'essai :** 117.00    m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**      **Rabattement correspondant :** 11.00    m

**Notes :**

# TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'EAU AGRICOLE

Client:

### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre
1.00	4.00	Argile marron foncé + calcaire
4.00	7.00	Argile blanche + calcaire
7.00	10.00	Calcaire
10.00	19.00	Calcaire argileux
19.00	23.00	Calcaire marron
23.00	28.00	Calcaire oxydé
28.00	36.00	Marne bleu
36.00	44.00	Calcaire argileux
44.00	47.00	Argile à silex
47.00	49.00	Sable gris
49.00	88.00	Craie à silex

### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	2.60	14"3/4	375.00	Tariere	Air
0.00	36.00	11"	279.00	M.f.t.	Air
0.00	47.00	12"1/4	311.00	M.f.t.	Air
0.00	58.00	12"1/4	311.00	Rotary	Boue
0.00	87.00	11"	280.00	M.f.t.	Air
0.00	4.00	26"3/4	679.00	Tariere	Air
0.00	49.00	22"1/2	572.00	Rotary	Boue
0.00	52.00	17"1/2	444.00	M.f.t.	Air
0.00	88.00	17"1/2	444.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

### TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	4.40	24"	609.00	8.00		Acier-api	Tube-plein		
-0.50	46.50	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Tube-plein		
-0.50	49.00	18"	457.00	6.30		Acier-api	Tube-plein		
46.50	50.50	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Crepine fentes	3.00	
50.50	56.50	12"7/8	328.00	14.00		Inox-aisi-304	Crepine fil-enroule	1.50	
56.50	80.50	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Crepine fentes	3.00	
80.50	84.50	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Tube-decanteur		

## REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	4.40	24"	609.00	Ciment	Cpa 32.5	Annulaire			
0.00	49.00	18"	457.00	Ciment	Cpa 32.5	Annulaire			
0.00	84.50	14"	355.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	10.00-20.0	8.00
84.50	88.00	Rebouc	0.00	Remblai					

# FORAGE D'EAU AGRICOLE

Client :

Travaux réalisés :  
du : 25/10/2020 au : 09/11/2020

1/1

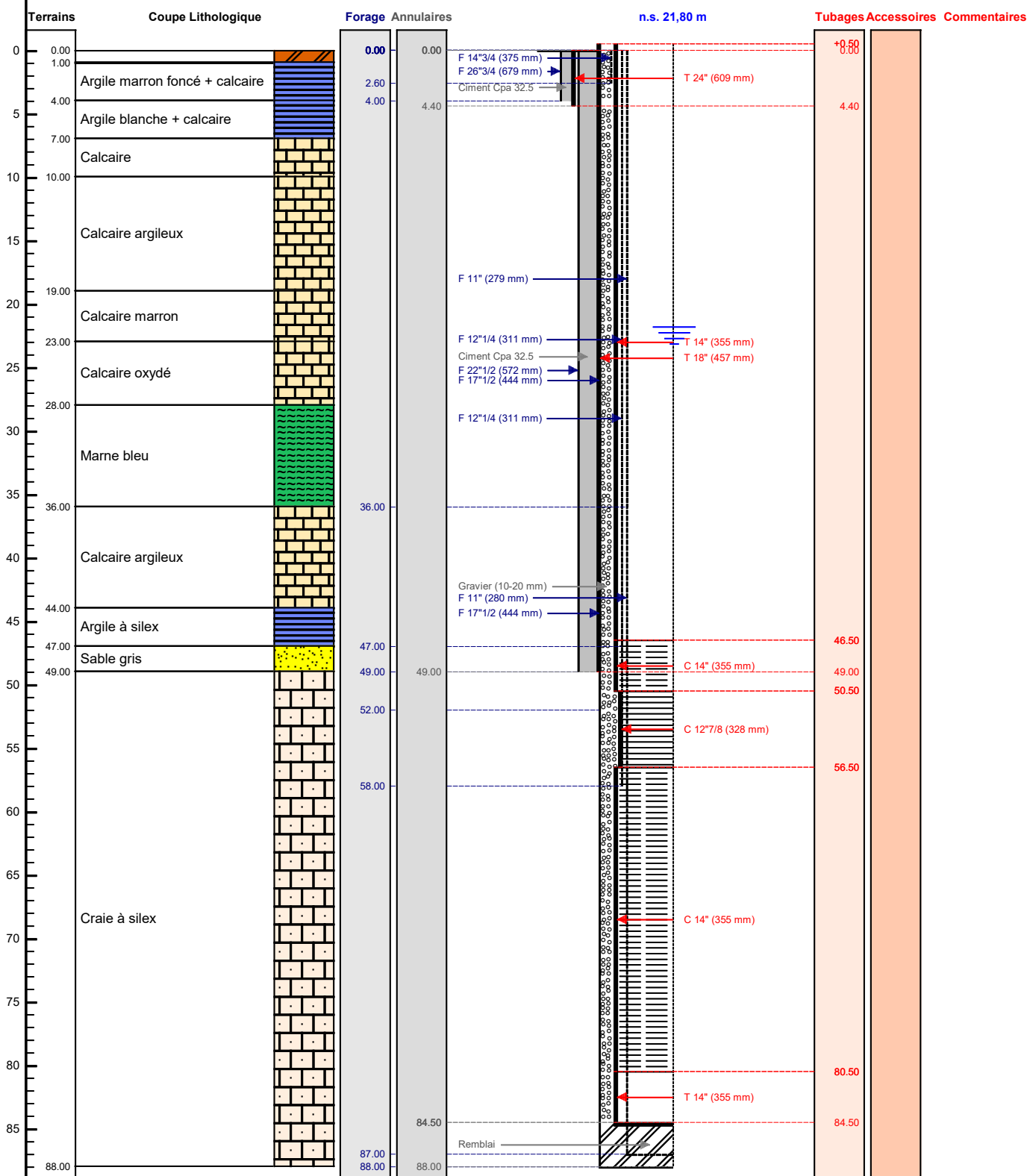
## Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique  
Longitude (X): 604 380  
Latitude (Y): 6 810 797  
Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/445

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

Nombre de forages : 1



VANINGEN  
FORAGES

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