

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'ESSAI

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 :** 35 Rue Grande  
37800 ST EPAIN

**Coordonnées :** Longitude 000°32'14,93"E Latitude 047°08'39,52"N **Altitude :** 0.00 m

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 06/11/2023

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 10/11/2023

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** Ecofore 903

**Resp. Chantier :** LUCAS - VAN INGEN

**Date début pompage :** 08/11/2023

**Niveau statique non perturbé :** 5.20 m

**Date fin de pompage :** 14/11/2023

**Débit Maxi. d'essai :** 9.00 m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**

**Rabattement correspondant :** 0.00 m

**Notes :**

## TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'ESSAI

Client:

EPAIN

Lieu de l'ouvrage :

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre
1.00	23.00	Calcaire blanc
23.00	27.00	Calcaire gris
27.00	50.00	Calcaire blanc

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	50.00	6"1/2	165.00	Rotary	Air
0.00	5.50	14"3/4	375.00	Rotary	Air
5.50	44.00	10"	254.00	Rotary	Air

\* Reconnaissance

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	2.50	16"	406.00	6.30		Acier-ordinaire	Tube-plein		
-0.40	5.60	10"3/4	273.00	5.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
0.00	9.50	5"1/2	140.00	7.00		P.v.c.	Tube-plein		
9.50	39.50	5"1/2	140.00	7.00		Inox-aisi-304	Crepine fil-enroule	3.00	

## REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	5.60	5"1/2	140.00	Ciment	Cpa 32.5	Sous pression			
0.00	5.60	10"3/4	273.00	Ciment	Cpa 32.5	Sous pression			0.40
5.60	40.00	5"1/2	140.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	10.00-20.0	1.00
40.00	50.00	Rebouc	0.00	Remblai					

# FORAGE D'ESSAI

Client :

Travaux réalisés :  
du : 06/11/2023 au : 10/11/2023

1/1

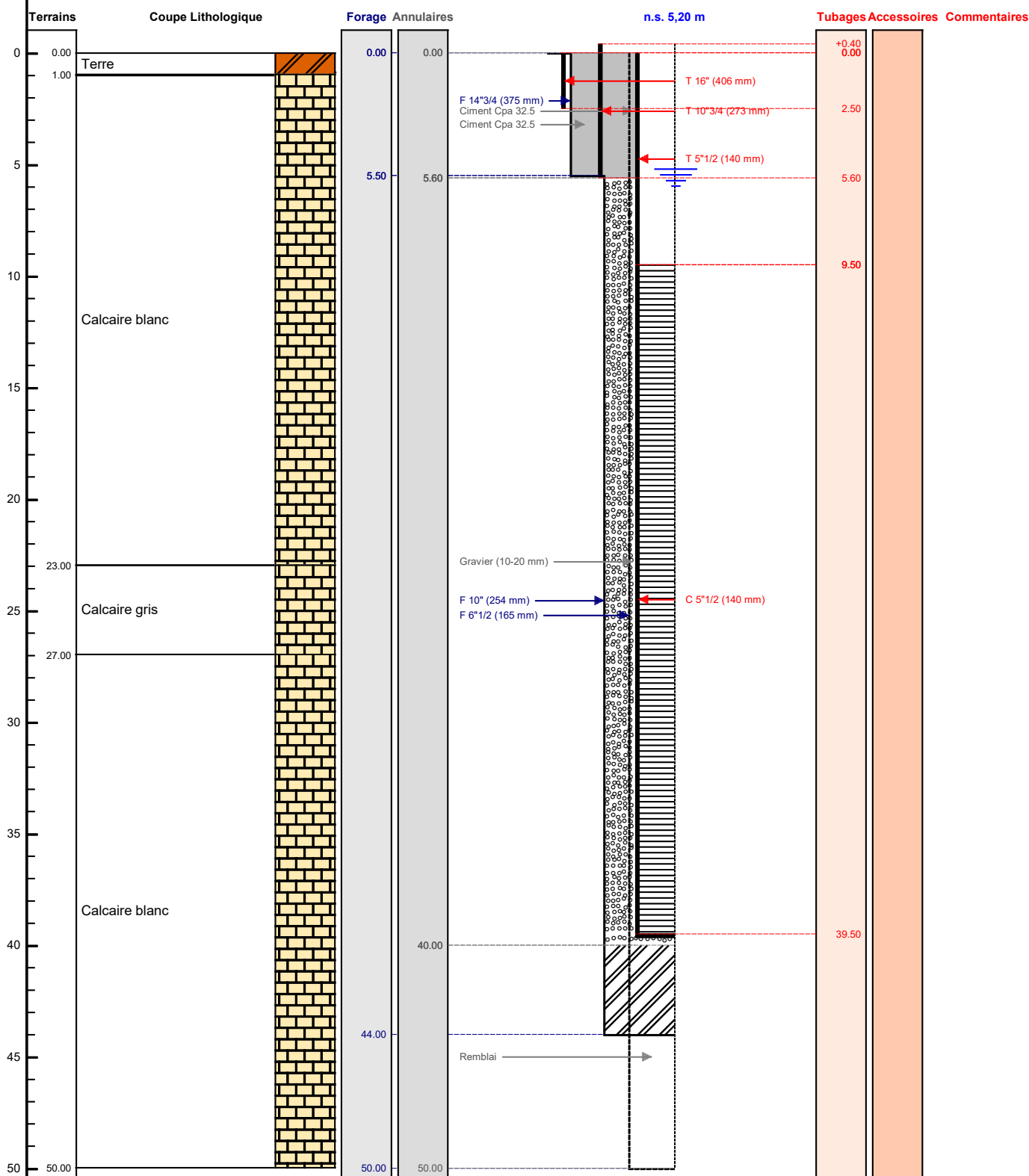
## Coordonnées de l'ouvrage :

Géographique  
Longitude (X): 000°32'14,93"E  
Latitude (Y): 047°08'39,52"N  
Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/253

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

Géographique Long.: 000°32'14,93"E Lat.: 047°08'39,52"N Alt.: +0,000 m

PAGE: 3