

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE DOMESTIQUE CAPTAGE - PAC

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 :** 2 la Sarrauderie  
36100 THIZAY

**Coordonnées :**      Longitude    620 412                  Latitude    6 647 272                  **Altitude :**            0.00 m  
Zone    Lambert-93 métrique

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 13/11/2023

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 13/11/2023

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** Ecofore 903

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

**Date début pompage :** 14/11/2023

**Niveau statique non perturbé :** 1.80 m

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

**Débit Maxi. d'essai :** 10.00 m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**

**Rabatement correspondant :** 0.39 m

**Notes :**



## TRONCONS de L'OUVRAGE

### FORAGE DOMESTIQUE CAPTAGE - PAC

**Client:**

### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre
1.00	19.00	Calcaire jaune et blanc
19.00	22.00	Calcaire gris

### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	22.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

### TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	2.00	9"	230.00	4.00		Acier-api	Tube-plein		
0.00	8.00	5"1/2	140.00	7.00		P.v.c.	Tube-plein		
8.00	20.00	5"1/2	140.00	7.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	

### REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	3.00	5"1/2	140.00	Ciment	Cpa 32.5	Sous pression			0.04
3.00	20.00	5"1/2	140.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	0.45
20.00	22.00	Rebouc	0.00	Remblai					

# FORAGE DOMESTIQUE CAPTAGE - PAC

Client :

Travaux réalisés :  
du : 13/11/2023 au : 13/11/2023

1/1

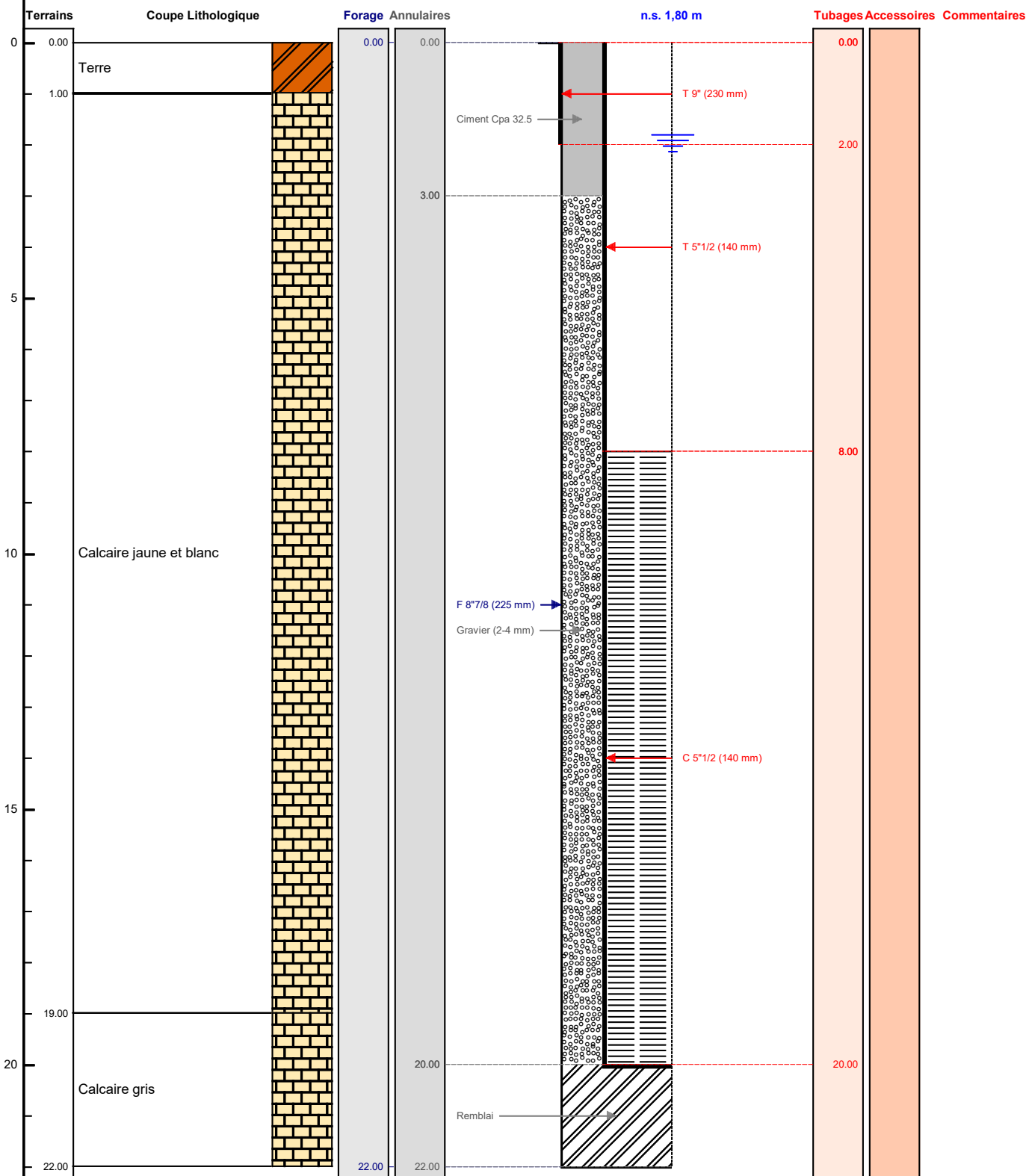
## Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique  
Longitude (X): 620 412  
Latitude (Y): 6 647 272  
Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/111

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

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE DOMESTIQUE REJET - PAC

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 :** 2 la Sarrauderie  
36100 THIZAY

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

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 13/11/2023

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 13/11/2023

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** Ecofore 903

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

**Date début pompage :** 13/11/2023

**Niveau statique non perturbé :** 2.50 m

**Date fin de pompage :** 13/11/2023

**Débit Maxi. d'essai :** 10.00 m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**

**Rabattement correspondant :** 0.00 m

**Notes :**



## TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE DOMESTIQUE REJET - PAC

Client:

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	2.00	Terre
2.00	22.00	Calcaire blanc et jaune

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	22.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	3.00	9"	230.00	4.00		Acier-api	Tube-plein		
0.00	8.00	5"1/2	140.00	7.00		P.v.c.	Tube-plein		
8.00	20.00	5"1/2	140.00	7.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	

## REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	5.00	5"1/2	140.00	Ciment	Cpa 32.5	Sous pression			0.10
5.00	20.00	5"1/2	140.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	0.35
20.00	22.00	Rebouc	0.00	Remblai					

FORAGE DOMESTIQUE REJET - PAC

Client :

Travaux réalisés :  
du : 13/11/2023 au : 13/11/2023

1/1

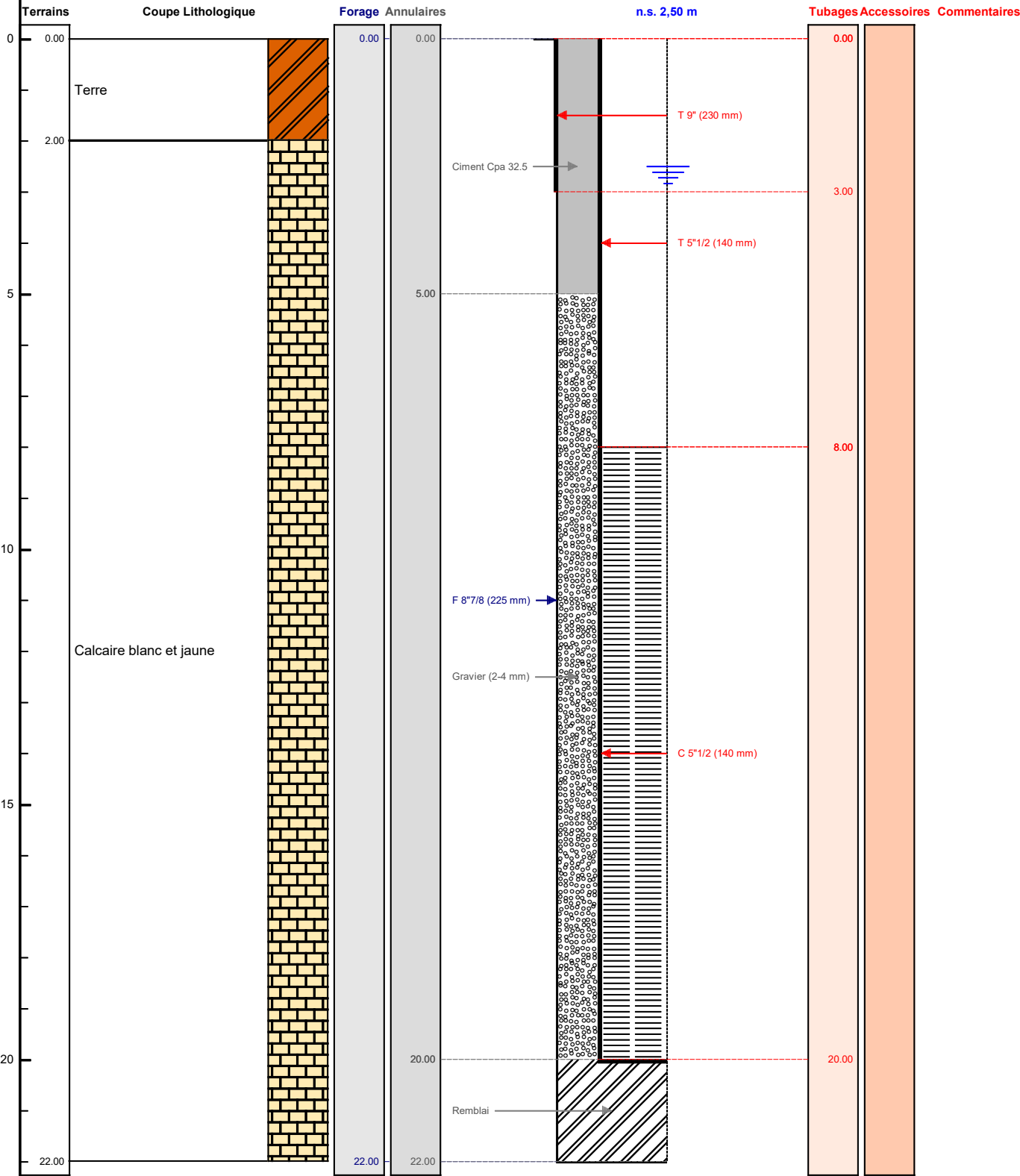
Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique  
Longitude (X): 0  
Latitude (Y): 0  
Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/111

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