

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU AGRICOLE

Entreprise: **SAS VAN INGEN FORAGES**

Client:

Maître d'oeuvre:

Exploitant:

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 :** Les vignes

28700 SAINVILLE

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

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 07/03/2022

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 10/03/2022

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** Ecofore 903

**Resp. Chantier :**

**Date début pompage :** 04/04/2022

**Niveau statique non perturbé :** 25.40      m

**Date fin de pompage :** 11/04/2022

**Débit Maxi. d'essai :** 120.00      m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**

**Rabattement correspondant :** 1.20      m

**Notes :**

## TRONCONS de L'OUVRAGE

### FORAGE D'EAU AGRICOLE

**Client:** \_\_\_\_\_

**Maître d'oeuvre:** \_\_\_\_\_

**Lieu de l'ouvrage :** **Les vignes**

**28700** **SAINVILLE**

### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre argileuse
1.00	9.00	Calcaire très tendre
9.00	16.00	Calcaire plus dur et passage très dur à 16 m
16.00	25.00	Calcaire dur, trou, à 23.5 à 24 et 30 à 33 très fissuré
25.00	33.00	Perte - pas d'échantillon
33.00	36.00	Beau calcaire jaune
36.00	37.00	Sable
37.00	38.00	Sable
38.00	41.00	Calcaire fissuré, multiples trou
41.00	44.00	Terrain dur, remonte seulement du sable, le terrain ne se tient pas à 40.50 m

### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	2.70	14"3/4	375.00	Tariere	Autre
0.00	2.80	19"5/8	498.00	Tariere	Autre
2.70	33.00	11"	279.00	M.f.t.	Air
2.80	33.50	15"3/4	400.00	Rotary	Air
33.50	44.00	11"	280.00	M.f.t.	Air
0.00	2.80	27"1/2	699.00	Tariere	Autre
2.80	25.30	22"1/2	572.00	Rotary	Eau-claire
25.30	42.00	17"1/2	444.00	Rotary	Air

\* Reconnaissance

### TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.30	3.00	24"	609.00	8.00		Acier-api	Tube-plein		
-0.50	25.30	18"	457.00	6.30		Acier-api	Tube-plein		
-0.50	26.00	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Tube-plein		
26.00	30.00	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Crepine fentes	3.00	
30.00	36.00	12"7/8	328.00	7.00		Inox-aisi-304	Crepine fil-enroule	3.00	
36.00	40.50	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Tube-plein		

### REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	25.30	18"	457.00	Ciment	Sobranite	Gravitaire			



## REPLISSAGE (suite)

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
13.50	25.30	14"	355.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	11.20-22.40	1.50
0.00	40.50	14"	355.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule		

# FORAGE D'EAU AGRICOLE

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : Les vignes

28700 SAINVILLE

Travaux réalisés :

du : 07/03/2022 au : 10/03/2022

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

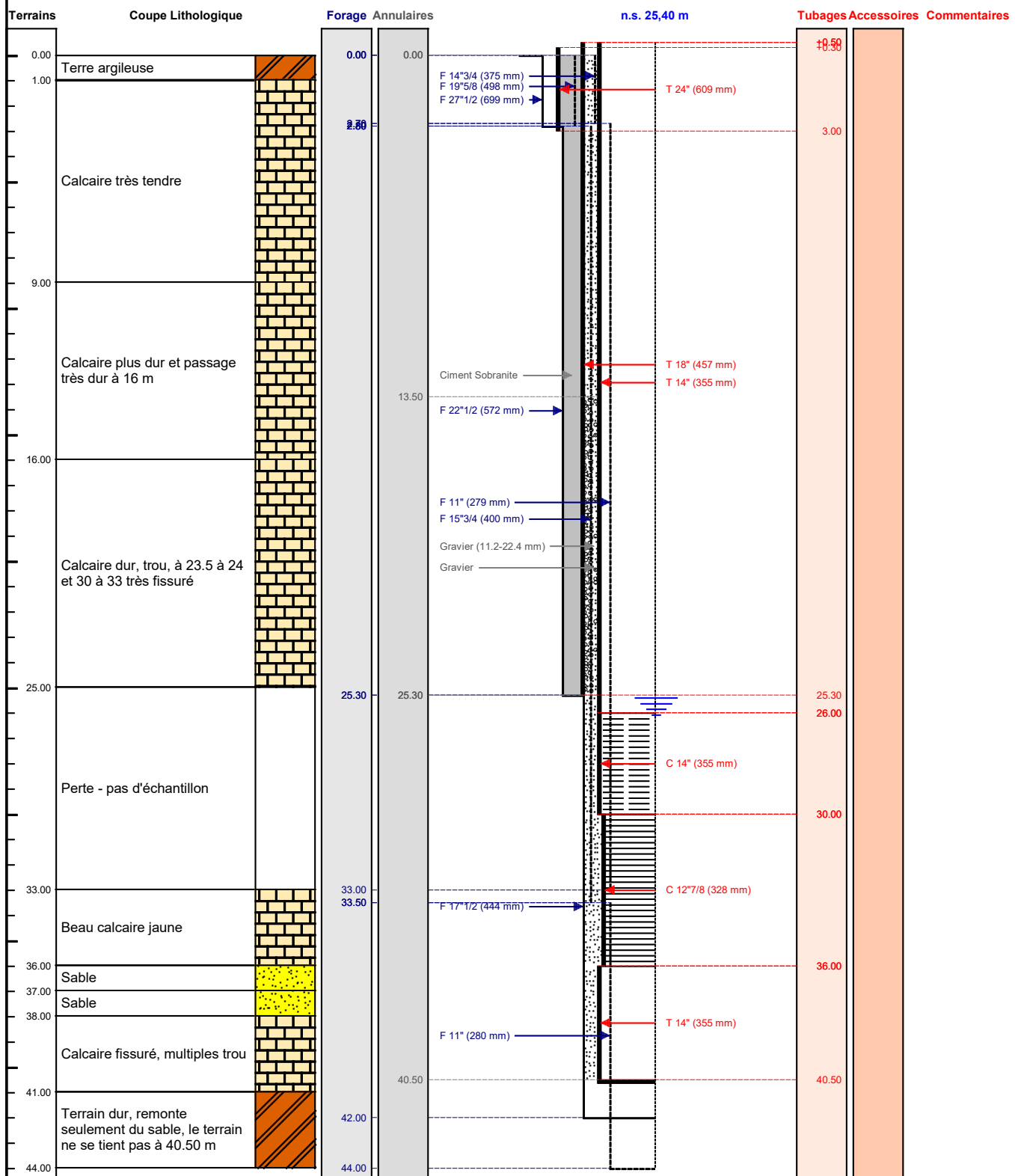
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/224

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