

# 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 :** La Couture  
28360 DAMMARIE

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

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 10/10/2022

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 17/12/2022

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** Ecofore 1605

**Resp. Chantier :**

**Date début pompage :** **Niveau statique non perturbé :** 25.20 m

**Date fin de pompage :** **Débit Maxi. d'essai :** 0.00 m3/h

**Nombre de nappes identifiées :** **Rabattement correspondant :** 0.00 m

**Notes :**



## TRONCONS de L'OUVRAGE

### FORAGE D'EAU AGRICOLE

Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage : **La Couture****28360****DAMMARIE**

### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	Terre végétale
0.50	2.00	Argile marron
2.00	3.00	Argile blanche
3.00	6.00	Argile grisâtre
6.00	7.00	Argile blanche
7.00	9.00	Argile jaunâtre
9.00	14.00	Argile blanche
14.00	21.00	Argile avec forte présence de silex
21.00	27.00	Argile à silex
27.00	29.00	Craie blanche
29.00	66.00	Craie beige à silex, plus grisâtre à la base

### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	3.10	14"3/4	374.00	M.f.t.	Air
3.10	18.00	11"	280.00	M.f.t.	Air
3.10	26.00	12"1/4	311.00	M.f.t.	Air
26.00	33.00	8"5/8	219.00	M.f.t.	Air
29.00	65.00	8"	203.00	M.f.t.	Air
0.00	2.80	23"5/8	600.00	Tariere	Air
2.80	32.00	22"1/2	572.00	Tariere	Air
29.40	34.00	17"1/2	444.00	Tariere	Air
34.00	67.50	17"1/2	444.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

### TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.20	2.80	24"	609.00	8.00		Acier-api	Tube-plein		
-0.50	29.00	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Tube-plein		
-0.50	29.50	18"	457.00	6.30		Acier-api	Tube-plein		
29.00	35.00	12"7/8	328.00	7.00		Inox-aisi-304	Crepine fil-enroule	3.00	
35.00	51.00	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Crepine fentes	3.00	
51.00	57.00	12"7/8	328.00	17.50		P.v.c.	Crepine fentes	3.00	
57.00	65.00	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Crepine fentes	3.00	



## REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	29.50	18"	457.00	Ciment	Cpa 52.5	Sous pression			
1.50	65.00	14"	355.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	11.20-22.40	7.00

# FORAGE D'EAU AGRICOLE

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : La Couture

28360 DAMMARIE

Travaux réalisés :  
du : 10/10/2022 au : 17/12/2022

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

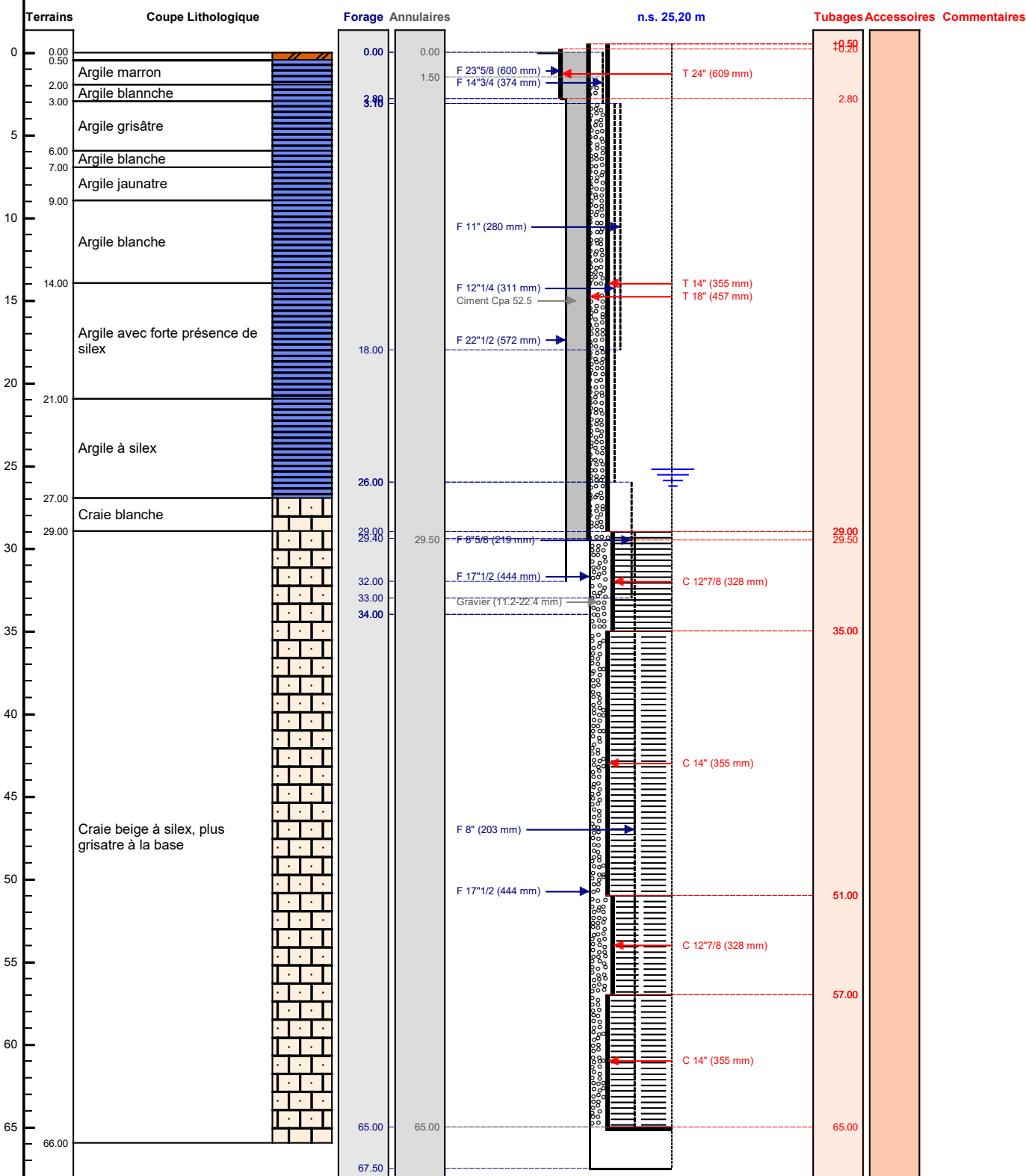
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/342

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

Lambert 1 carto métrique Long.: 0 Lat.: 0 Alt.: +0,000 m

PAGE: 4