

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 : Le petit maslainville
28200 LA CHAPELLE DU NOYER

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

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 24/10/2022 **Resp. M. Ouvrage :**

Date fin de l'ouvrage : 26/10/2022 **Resp. M. Oeuvre :**

Machine : Ecofore 1605 **Resp. Chantier :**

Date début pompage : 24/11/2022 **Niveau statique non perturbé :** 26.30 m

Date fin de pompage : 26/11/2022 **Débit Maxi. d'essai :** 182.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : **Rabattement correspondant :** 1.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU AGRICOLE

Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage :

Le petit maslainville

28200

LA CHAPELLE DU NOYER

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre végétale
1.00	2.00	Argile marron claire
2.00	10.00	Argile blanche à silex
10.00	13.00	Argile avec forte présence de silex
13.00	19.00	Argile blanche à silex
19.00	24.00	Argile marron très claire à silex
24.00	27.00	Craie à silex blanchâtre
27.00	30.00	Craie beige à silex
30.00	37.00	Craie beige claire à silex
37.00	39.00	Craie marron foncé à silex
39.00	66.00	Craie blanche à silex

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	2.00	14"3/4	375.00	M.f.t.	Air
0.00	2.80	19"5/8	500.00	M.f.t.	Air
2.80	65.00	17"1/2	444.00	M.f.t.	Air
2.00	66.00	11"	280.00	M.f.t.	Air
0.00	2.80	23"5/8	600.00	M.f.t.	Air
2.80	32.50	22"1/2	572.00	M.f.t.	Air
32.50	65.00	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	2.80	24"	609.00	8.00		Acier-api	Tube-plein		
-0.50	31.00	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Tube-plein		
-0.50	32.50	18"	457.00	6.30		Acier-api	Tube-plein		
31.00	35.00	14"	355.00	17.50		P.v.c.	Crepine fentes	3.00	
35.00	41.00	12"7/8	328.00	7.00		Inox-aisi-304	Crepine fil-enroule	3.00	
41.00	61.00	14"	355.00	7.00		P.v.c.	Crepine fentes	3.00	

REMPLEISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	32.50	18"	457.00	Ciment	Coulis de ciment	Sous pression			5.00



REPLISSAGE (suite)

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	61.00	14"	355.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	11.20-22.40	6.00
61.00	66.00	Rebouc	0.00	Remblai					

FORAGE D'EAU AGRICOLE

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : Le petit maslainville

28200 LA CHAPELLE DU NOYER

Travaux réalisés :
du : 24/10/2022 au : 26/10/2022

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

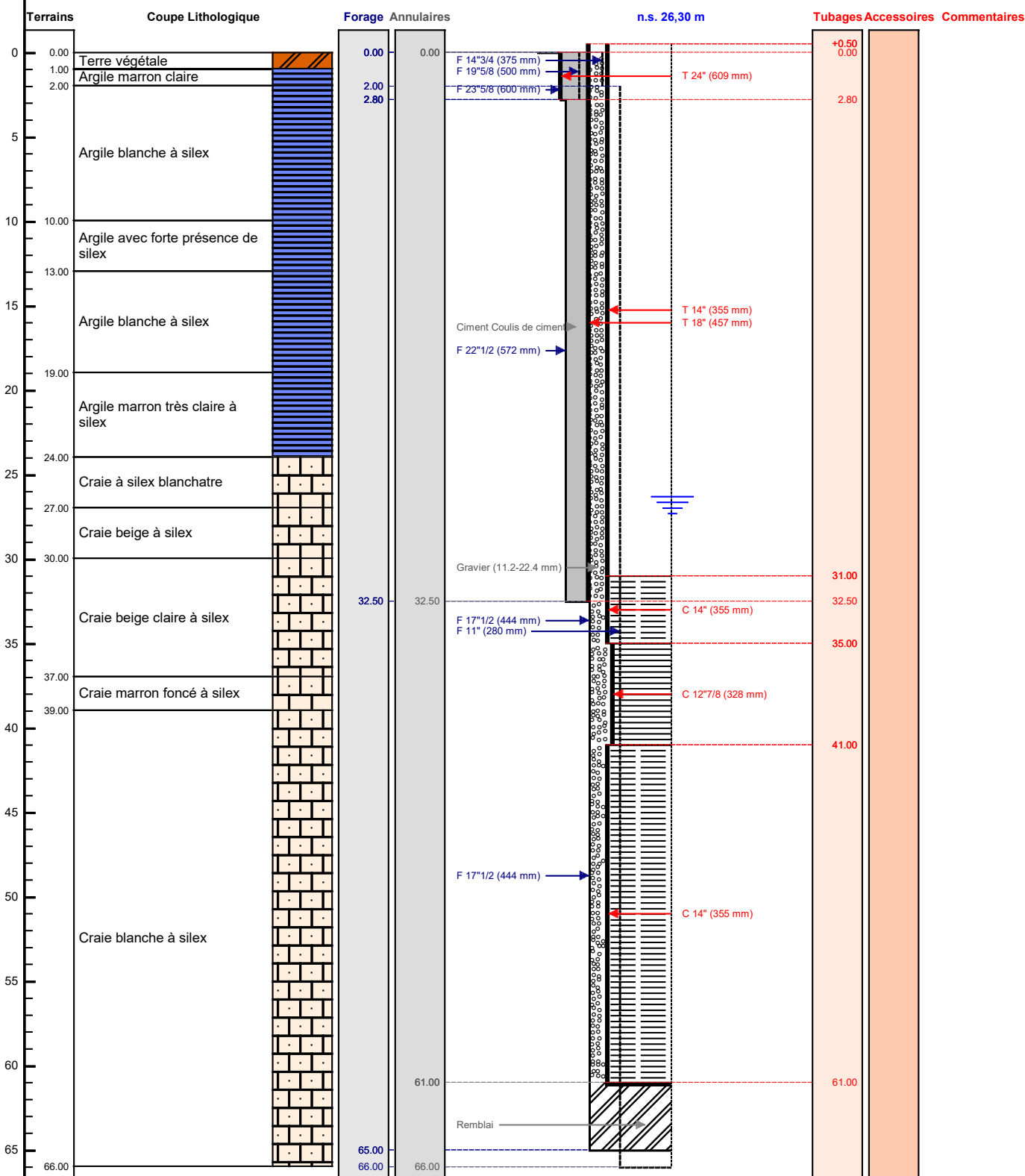
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/334

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