

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 | |

REMPLISSAGE

| 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

Travaux réalisés :

1/1

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

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : Le petit maslainville

28200 LA CHAPELLE DU NOYER

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

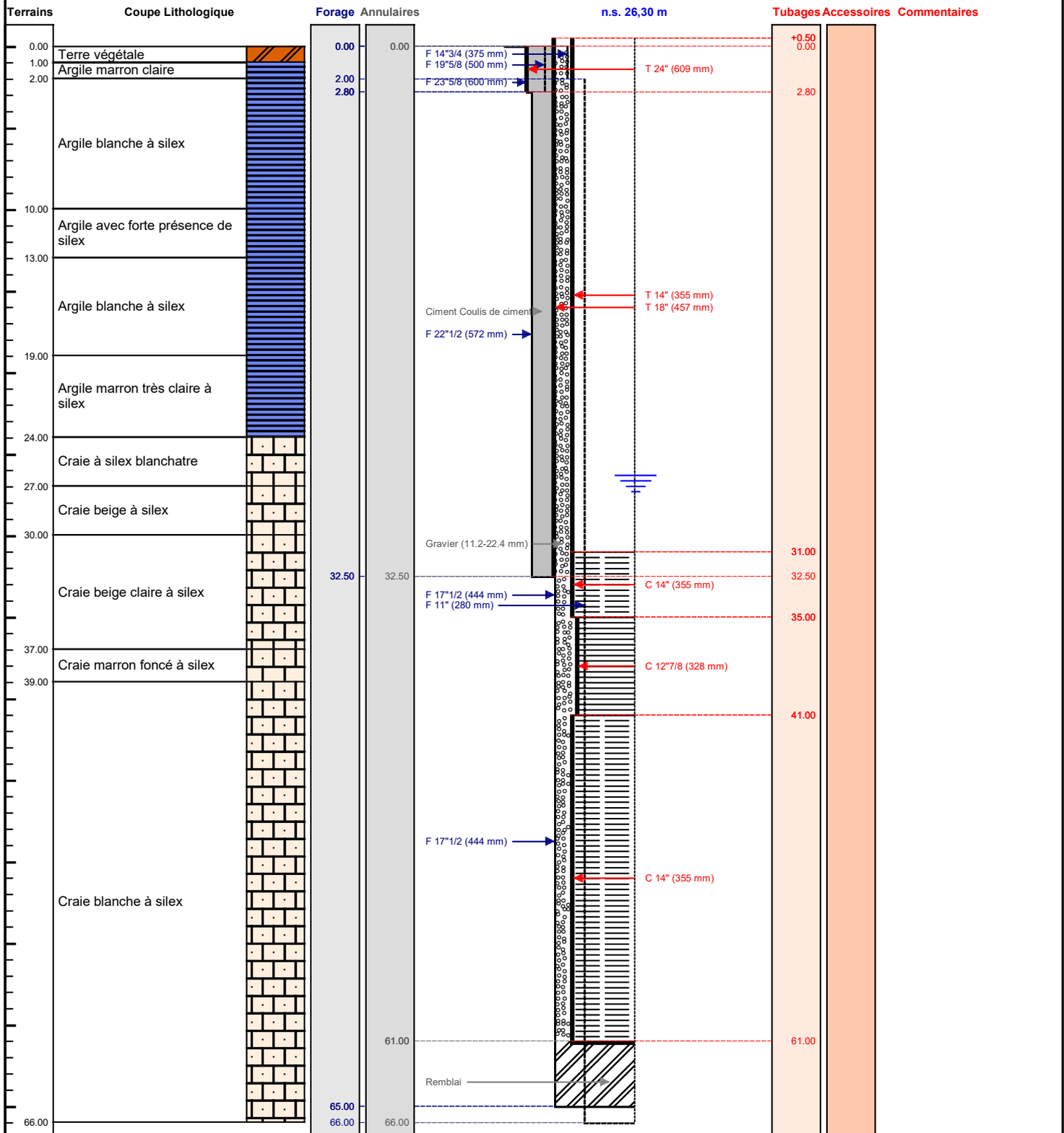
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/334

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1



Le/...../..... à
 CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE
 Tampon et signature du chef d'entreprise