

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'ESSAI 1 - REBOUCHE

Entreprise:	SAS VAN INGEN FORAGES
Client:	CONSEIL DEPARTEMENTAL D'EURE ET LOIRE
	28028 CHARTRES CEDEX
Maître d'oeuvre:	EIFFAGE ENERGIES SYSTEMES
	Allée Gueslin
	28630 MIGNIERES
Exploitant:	COLLEGE

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 :** 56 avenue Dunois  
28240 LA LOUPE

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

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 19/07/2021

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 23/07/2021

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** Ecofore 903

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

**Date début pompage :** 23/07/2021

**Niveau statique non perturbé :** 34.20 m

**Date fin de pompage :** 23/07/2021

**Débit Maxi. d'essai :** 1.00 m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**

**Rabattement correspondant :** 0.00 m

**Notes :**

## TRONCONS de L'OUVRAGE

### FORAGE D'ESSAI 1 - REBOUCHE

<b>Client:</b>	<b>CONSEIL DEPARTEMENTAL D'EURE ET LOIRE</b>
<b>Maître d'oeuvre:</b>	<b>EIFPAGE ENERGIES SYSTEMES</b>
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>56 avenue Dunois</b>
	<b>28240 LA LOUPE</b>

### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	2.00	Argile grise
2.00	7.00	Argile rouge +calcaire
7.00	13.00	Argile rouge + silex
13.00	16.00	Argile jaune à silex
16.00	25.00	Sable orange
25.00	29.00	Argile orange
29.00	49.00	Argile jaune + argile blanche sableuse + grès de 46 à 49 m
49.00	51.00	Argile jaune + calcaire
51.00	53.00	Marne bleu +craie

### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	53.00	14"3/4	375.00	Rotary	Boue
0.00	3.00	24"	610.00	Tariere	Air
3.00	14.50	20"	508.00	Rotary	Boue
14.50	53.00	14"3/4	375.00	Rotary	Boue

\* Reconnaissance

### TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	18.00	8"7/8	225.00	13.00		P.v.c.	Tube-plein		
18.00	50.00	8"7/8	225.00	13.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.50	

### REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	15.00	8"7/8	225.00	Ciment	Cpa 32.5	Sous pression			2.50
0.00	16.00	Rebouc	0.00	Ciment	Cpa 32.5	Sous pression			
16.00	50.00	Rebouc	0.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule		
15.00	53.00	8"7/8	225.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	4.30

# FORAGE D'ESSAI 1 - REBOUCHE

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage :

28240 LA LOUPE

CONSEIL DEPARTEMENTAL D'EURE ET LOIRE

EIFFAGE ENERGIES SYSTEMES

Travaux réalisés :

du : 19/07/2021 au : 23/07/2021

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

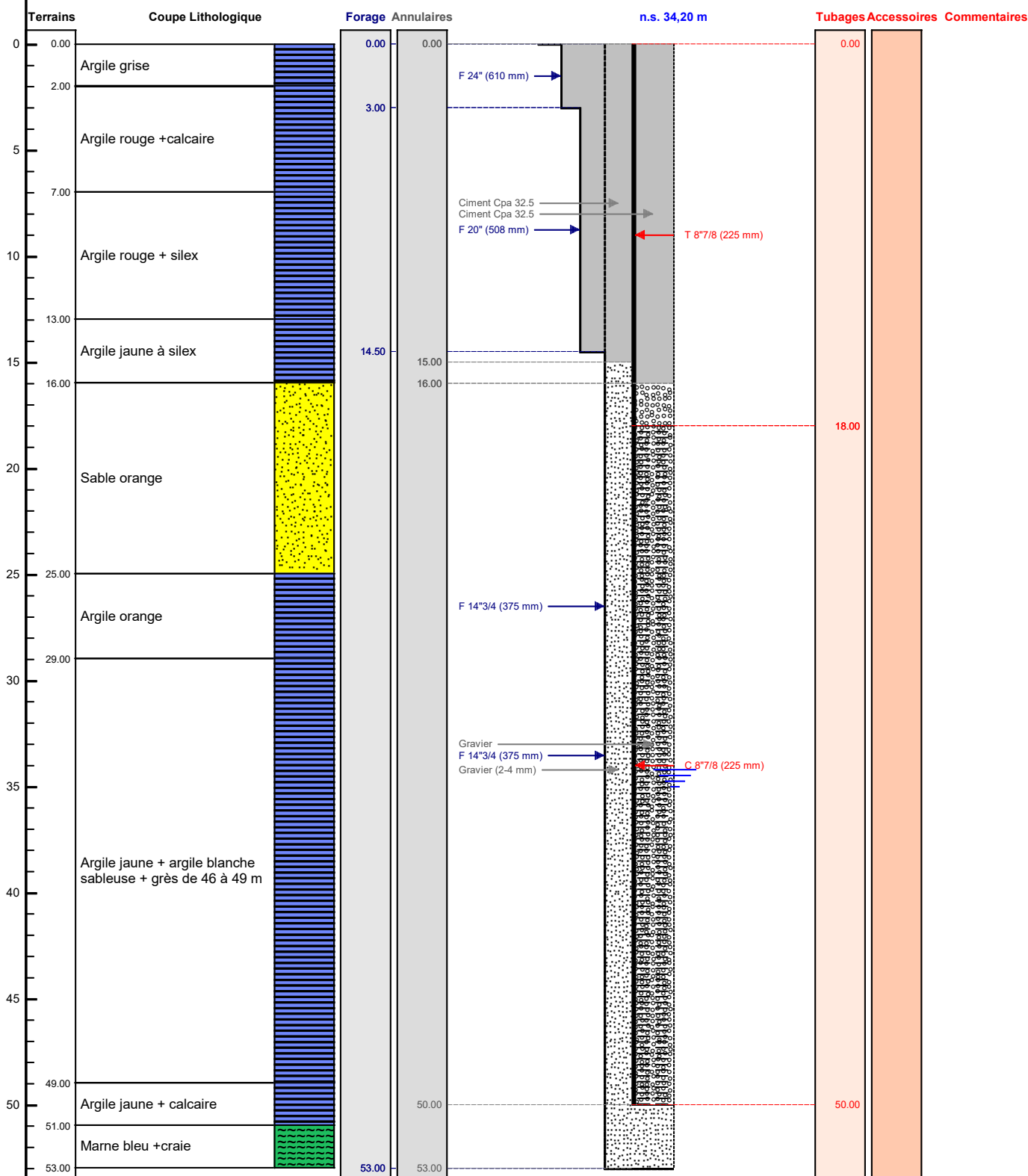
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/266

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: 3

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'ESSAI 2 - REBOUCHE

Entreprise:	SAS VAN INGEN FORAGES
Client:	CONSEIL DEPARTEMENTAL D'EURE ET LOIRE
	28028 CHARTRES CEDEX
Maître d'oeuvre:	EIFFAGE ENERGIES SYSTEMES
	Allée Gueslin
	28630 MIGNIERES
Exploitant:	COLLEGE

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 :** 56 avenue Dunois  
28240 LA LOUPE

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

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 23/07/2021

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 28/07/2021

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** Ecofore 903

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

**Date début pompage :** **Niveau statique non perturbé :** 0.00 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'ESSAI 2 - REBOUCHE

**Client:** CONSEIL DEPARTEMENTAL D'EURE ET LOIRE

**Maître d'oeuvre:** EIFFAGE ENERGIES SYSTEMES

**Lieu de l'ouvrage :** 56 avenue Dunois

**28240 LA LOUPE**

### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre
1.00	5.00	Argile rouge à silex
5.00	9.00	Argile à silex jaune
9.00	20.00	Sable grossier jaune et ocre
20.00	37.00	Sable argileux jaune
37.00	47.00	Argile jaune sableuse jaune
29.00	49.00	Argile jaune + argile blanche sableuse + grès de 46 à 49 m
47.00	57.00	Argile jaune sableuse avec passage de grès
57.00	60.00	Marne grise

### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	60.00	12"1/4	311.00	Rotary	Boue

\* Reconnaissance

### REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	10.00	Rebouc	0.00	Ciment	Cpa 32.5	Sous pression			
10.00	60.00	Rebouc	0.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	4.20

# FORAGE D'ESSAI 2 - REBOUCHE

Client :

CONSEIL DEPARTEMENTAL D'EURE ET LOIRE

Maitre d'oeuvre :

EIFFAGE ENERGIES SYSTEMES

Localisation de l'ouvrage : 56 avenue Dunois

28240 LA LOUPE

Travaux réalisés :

du : 23/07/2021 au : 28/07/2021

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

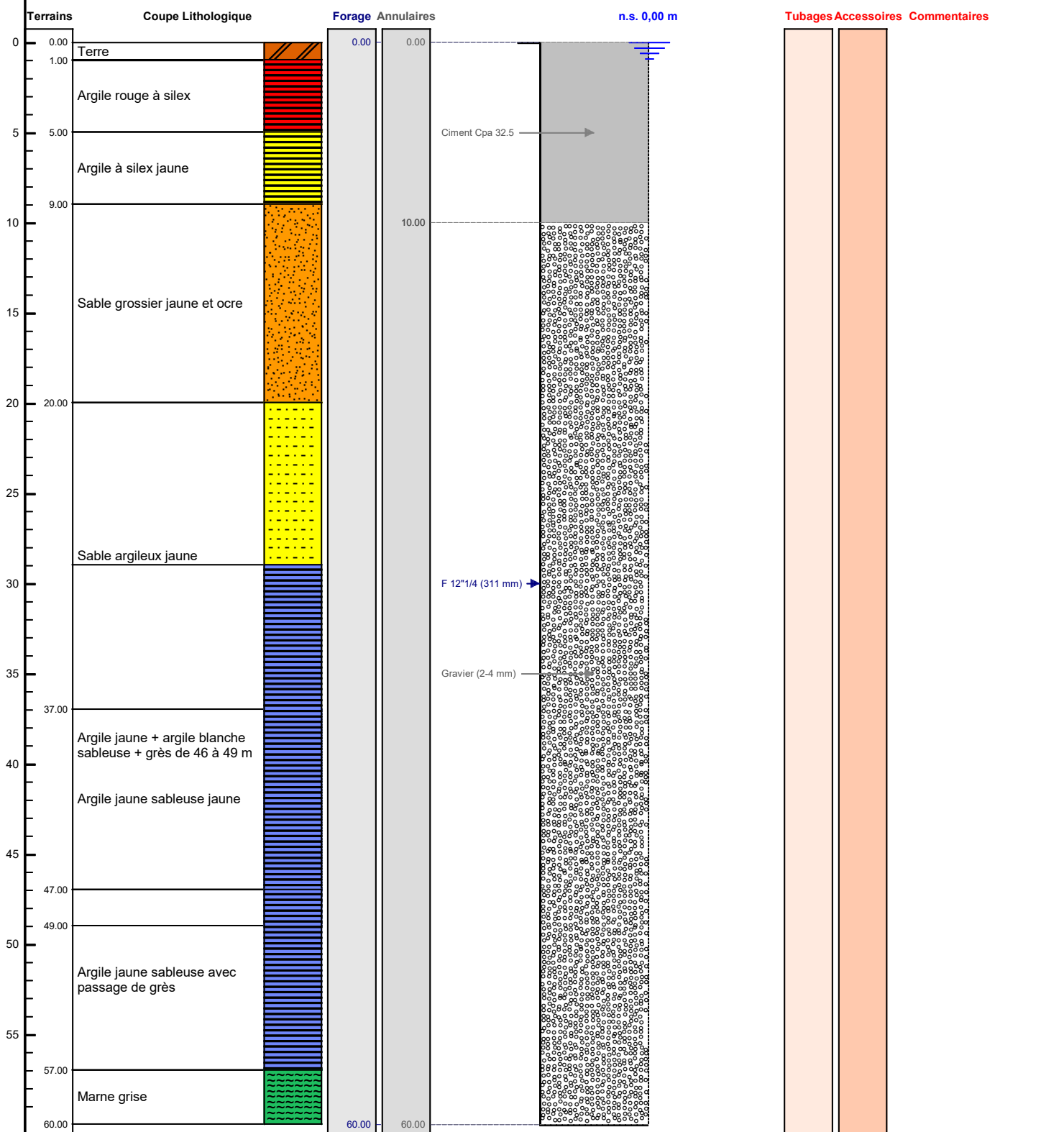
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/302

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: 3