

## FORAGE D'EAU AEP

Entreprise:	SAS VAN INGEN FORAGES
Client:	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU GRAND CHAMBORD 22 Avenue de la Sablière 41250 BRACIEUX
Maître d'oeuvre:	ARTELIA
Exploitant:	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU GRAND CHAMBORD 22 Avenue de la Sablière 41250 BRACIEUX

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 Enclotures  
41250 MONT PRES CHAMBORD

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

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 14/11/2019

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 30/11/2019

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** Frast

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

**Date début pompage :** 08/12/2019

**Niveau statique non perturbé :** 20.46 m

**Date fin de pompage :** 16/12/2019

**Débit Maxi. d'essai :** 80.00 m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**

**Rabattement correspondant :** 1.00 m

**Notes :**

## TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'EAU AEP

Client: COMMUNAUTE DE COMMUNES DU GRAND CHAMBORD

Maître d'oeuvre: ARTELIA

Lieu de l'ouvrage : Les Enclotures

41250 MONT PRES CHAMBORD

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	3.00	Sable argileux marron
3.00	4.00	Marne beige à cailloutis de calcaire
4.00	5.00	Calcaire marneux beige et gris
5.00	17.00	Calcaire beige très dur + perte d'eau à 17 m
17.00	20.00	Calcaire marneux biege gris
20.00	21.00	Calcaire beige et marron dur
21.00	33.00	Calcaire blanc tendre
33.00	36.00	Idem + foncé
36.00	39.00	Calcaire beige avec molasse marroné
39.00	43.00	Calcaire beige assez mou
43.00	70.00	Calcaire alterné de passage dur

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	5.00	31"1/2	800.00	Tariere	Air
5.00	39.00	29"1/2	749.00	Rotary	Boue
39.00	70.50	17"1/2	444.00	Rotary	Boue

\* Reconnaissance

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.20	5.00	30"	763.00	0.00		Acier-api	Tube-plein		
-0.50	39.00	25"5/8	650.00	6.00		Inox-aisi-304	Tube-plein		
34.50	40.50	12"3/4	323.00	5.10		Inox-aisi-304	Tube-plein		
40.50	68.50	12"3/4	323.00	5.10		Inox-aisi-316	Crepine fentes	1.00	
68.50	70.50	12"3/4	323.00	5.10		Inox-aisi-316	Crepine fentes	1.00	

## REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	39.00	25"5/8	650.00	Ciment	Cpa 32.5	Sous pression			4.80
34.70	70.50	12"3/4	323.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	3.50

# FORAGE D'EAU AEP

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage :

COMMUNAUTE DE COMMUNES DU GRAND

ARTELIA

Les Enclotures

41250

MONT PRES CHAMBORD

Travaux réalisés :

du : 14/11/2019 au : 30/11/2019

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

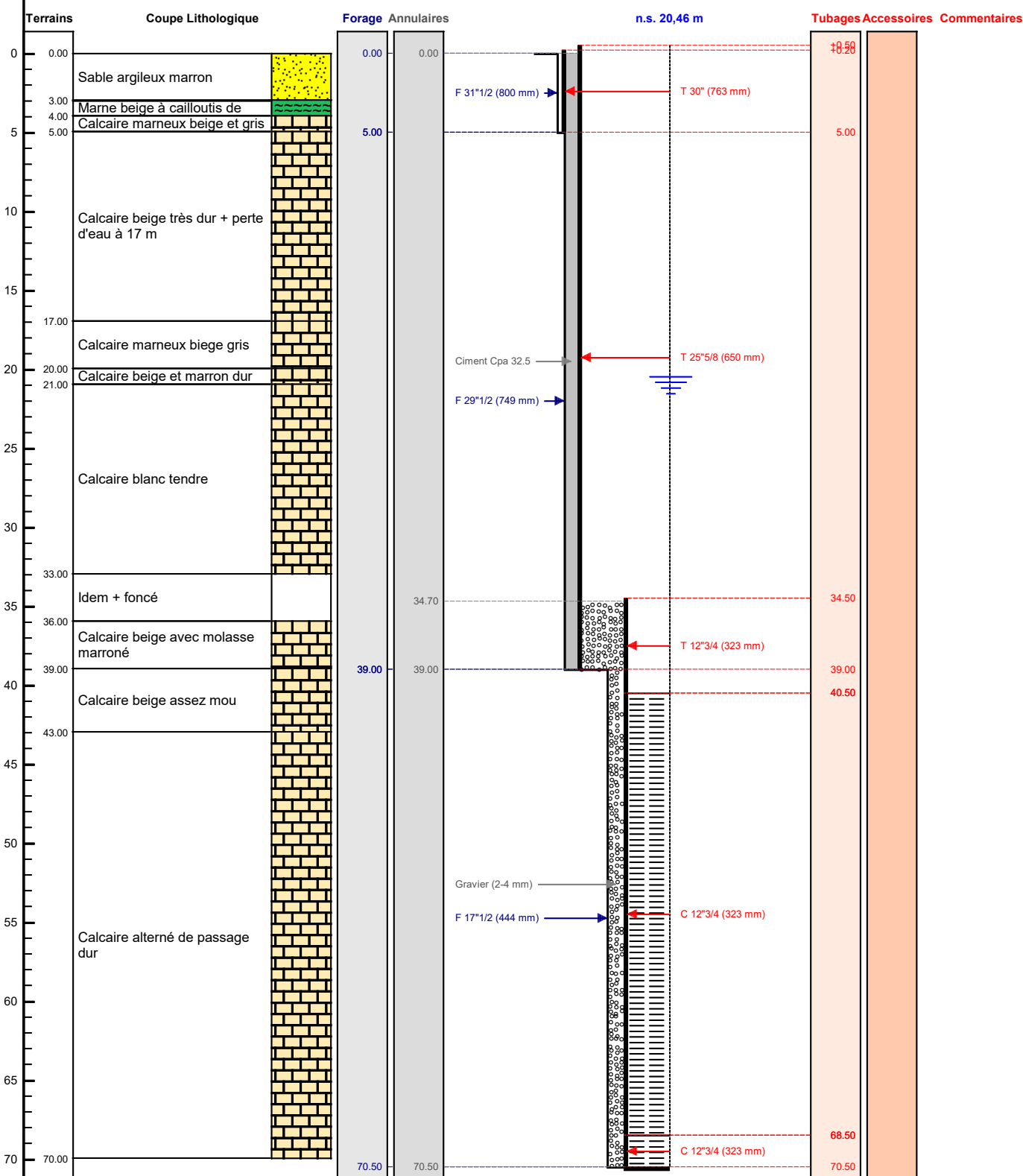
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/357

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