# **DOSSIER TECHNIQUE**

## FORAGE D'EAU

Entreprise: NORMANDIE FORAGE. Client: Maître d'oeuvre: **Exploitant:** 

Code National BSS:

N° Déclaration \*\*: 449379

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 :

Coordonnées :

Longitude

Latitude

0

Altitude:

0.00 m

Zone Lambert 1 carto métrique

0

Nombre de forages: 1

Date début de l'ouvrage :

18/10/2023

Resp. M. Ouvrage:

GAUTIER

Date fin de l'ouvrage :

18/10/2023

Resp. M. Oeuvre:

Machine:

**ECOFORE** 

Resp. Chantier:

GODEY

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé :

24.00 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai :

4.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées :

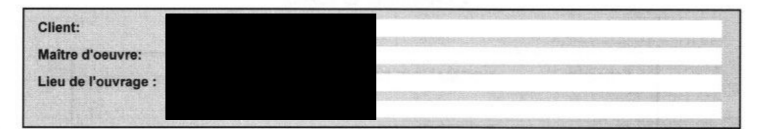
Rabattement correspondant:

0.00 m

Notes:

#### TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'EAU



#### LITHOLOGIE

De	à	Libellé						
0.00	1.00	TERRE						
1.00	6.00	ARGILE ORANGE, GRISE						
6.00	24.00	ARGILE CALCAIRE BLANC						
24.00	37.00	CALCAIRE BLANC + LEGER SABLE GRIS						
37.00	49.00	SABLE GRIS + CALCAIRE GRIS						

#### **FORAGE**

De à		Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage	
0.00	10.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air	
10.00	49.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air	

<sup>\*</sup> Reconnaissance

## **ARRIVEES D'EAU**

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
31.00	1.00
42.00	4.00

#### **TUBAGE**

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Туре	Slot	Vide %
0.00	33.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		50
33.00	45.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	. 1	
45.00	49.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

#### REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	10.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			
10.00	49.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	100	

