

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE N°4 : 88 ML REJET

Entreprise:	<b>SARL BREBANT FORAGE</b>
Client:	<b>CONSEIL DEPARTEMENTAL</b> 237 Rue Augustin Le Maresquier 50000 ST LO
Maître d'oeuvre:	<b>HAG SYSTEM</b> 11 ZA Maison Georges 50440 BEAUMONT HAGUE
Exploitant:	<b>COLLEGE DENIS DIDEROT</b> 237 Rue Augustin le Maresquier 50110 TOURLAVILLE

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 :** 237 Rue Augustin le Maresquier  
50110 TOURLAVILLE

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

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 14/04/2022      **Resp. M. Ouvrage :** CONSEIL DEPARTEMENTA

**Date fin de l'ouvrage :** 14/04/2022      **Resp. M. Oeuvre :** PRUDENCE

**Machine :** Stenuick      **Resp. Chantier :** PRUDENCE

**Date début pompage :**      **Niveau statique non perturbé :** 1.70 m

**Date fin de pompage :**      **Débit Maxi. d'essai :** 0.00 m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**      **Rabattement correspondant :** 0.00 m

**Notes :** FORAGE DE REJET  
REINJECTION A MUTUALISER AVEC LES FORAGES 5 ET 6  
REINJECTION SOUS PRESSION AVEC BRIDE INOX ETANCHE  
ATTENTION : NOTA : PREVOIR DECHARGE EN CAS DE SURPRESSION

**Notes (suite) :**

## TRONCONS de L'OUVRAGE

### FORAGE N°4 : 88 ML REJET

<b>Client:</b>	CONSEIL DEPARTEMENTAL
<b>Maître d'oeuvre:</b>	HAG SYSTEM
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	237 Rue Augustin le Maresquier
	50110      TOURLAVILLE

#### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	6.00	GRES TENDRE
6.00	76.00	GRES JAUNE
76.00	88.00	SCHISTE ET GRIS

#### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	14.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
14.00	88.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

#### ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
35.00	2.00
55.00	13.00
88.00	14.00

#### TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	24.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
24.00	28.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		
28.00	32.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
32.00	40.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		
40.00	44.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
44.00	48.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		
48.00	52.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
52.00	56.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		
56.00	64.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
64.00	68.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		
68.00	76.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
76.00	80.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		
80.00	84.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
84.00	88.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		

REPLISSAGE

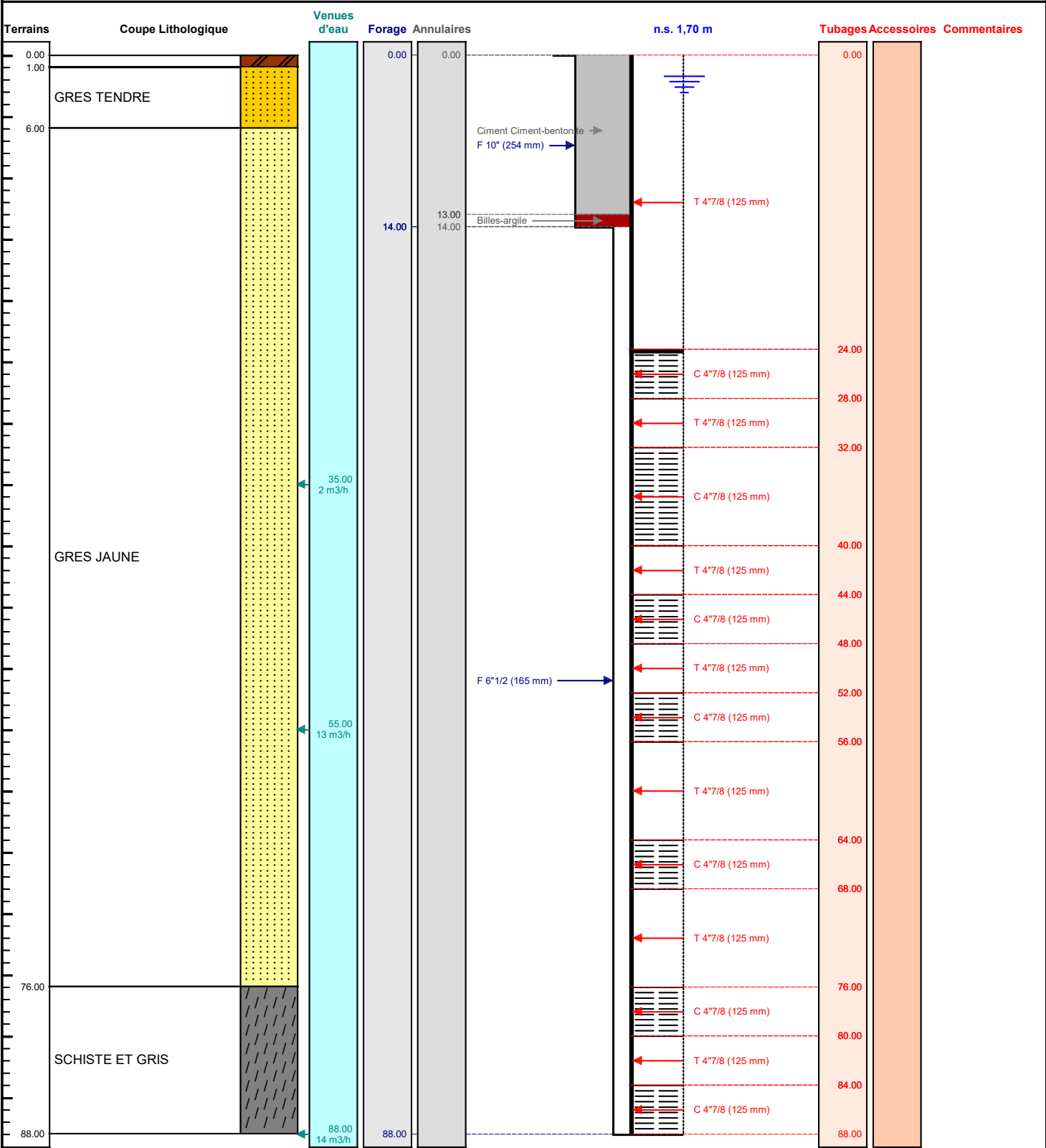
De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	13.00	4"7/8	125.00	Ciment	Ciment-bentonite	Sous pression			
13.00	14.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactonite				

<b>FORAGE N°4 : 88 ML REJET</b>		<b>Travaux réalisés :</b> du : 14/04/2022 au : 14/04/2022	<b>1/1</b>
<b>Client :</b>	<b>CONSEIL DEPARTEMENTAL</b>	<b>Coordonnées de l'ouvrage :</b> Lambert 1 carto métrique Longitude (X): 0 Latitude (Y): 0 Altitude sol (Z): +0,000 m	
<b>Maitre d'oeuvre :</b>	<b>HAG SYSTEM</b>		
<b>Localisation de l'ouvrage :</b>	<b>237 Rue Augustin le Maresquier</b>		
	<b>50110 TOURLAVILLE</b>		

Echelle : 1/442

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