

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU 40 ML

Entreprise:	SARL BREBANT FORAGE
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 : 14 Rue des Mares

50760 GATTEVILLE LE PHARE

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

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 24/01/2023

Resp. M. Ouvrage : FOUQUET

Date fin de l'ouvrage : 24/01/2023

Resp. M. Oeuvre : PRUDENCE

Machine : Stenuick

Resp. Chantier : PRUDENCE

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 1.00 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'EAU 40 ML

Client:	
Maître d'oeuvre:	BREBANT FORAGE
Lieu de l'ouvrage :	14 Rue des Mares
	50760 GATTEVILLE LE PHARE

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	6.00	GRANITE GRIS
6.00	40.00	GRANITE ROSE

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
10.00	40.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
15.00	7.00
30.00	18.00
40.00	18.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	12.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
12.00	16.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
16.00	28.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
28.00	32.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
32.00	36.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
36.00	40.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	9.00	4"7/8	125.00	Ciment	Ciment-bentonite	Sous pression			
9.00	10.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactonite				

