

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise: NORMANDIE FORAGE .

Client:

Maître d'œuvre:

Exploitant:

Code National BSS :

N° Déclaration ** :

Police de l'eau * : 76-2020-00174

* Numéro de déclaration au titre de la police de l'eau

** N° d'enregistrement de déclaration préalable

Lieu de l'ouvrage : 38 ROUTE DE L'EGLISE

76560 BRETTEVILLE ST LAURENT

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

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 15/06/2020

Resp. M. Ouvrage : CABOT

Date fin de l'ouvrage : 16/06/2020

Resp. M. Oeuvre : GAUTIER

Machine : ECOFORE

Resp. Chantier : TRIBOULET

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 63.00 m

Date fin de pompage :

Débit Maxl. d'essai : 5.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées :

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage : 38 ROUTE DE L'EGLISE

76560 BRETTEVILLE ST LAURENT

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	3.00	LIMON
3.00	5.00	ARGILE PLASTIQUE
5.00	9.00	ARGILE ET SILEX
9.00	18.00	CRAIE ALTERÉE SILEX NOIRS
18.00	110.00	CRAIE BLANCHE SILEX NOIRS

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	20.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air
2.00	110.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
75.00	5.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais	Ecor.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	86.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
86.00	90.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		50
90.00	94.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
94.00	106.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		50
106.00	110.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	20.00	Rebouc	0.00	Ciment	Clk	Sous pression			

FORAGE D'EAU

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage :

38 ROUTE DE L'EGLISE

76560 BRETTEVILLE ST LAURENT

Travaux réalisés :

du 15/06/2020 au 16/06/2020

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert : carto métrique

Longitude (X) :

Latitude (Y) :

Altitude sol (Z) :

+0,000 m

Echelle : 1/653

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1

