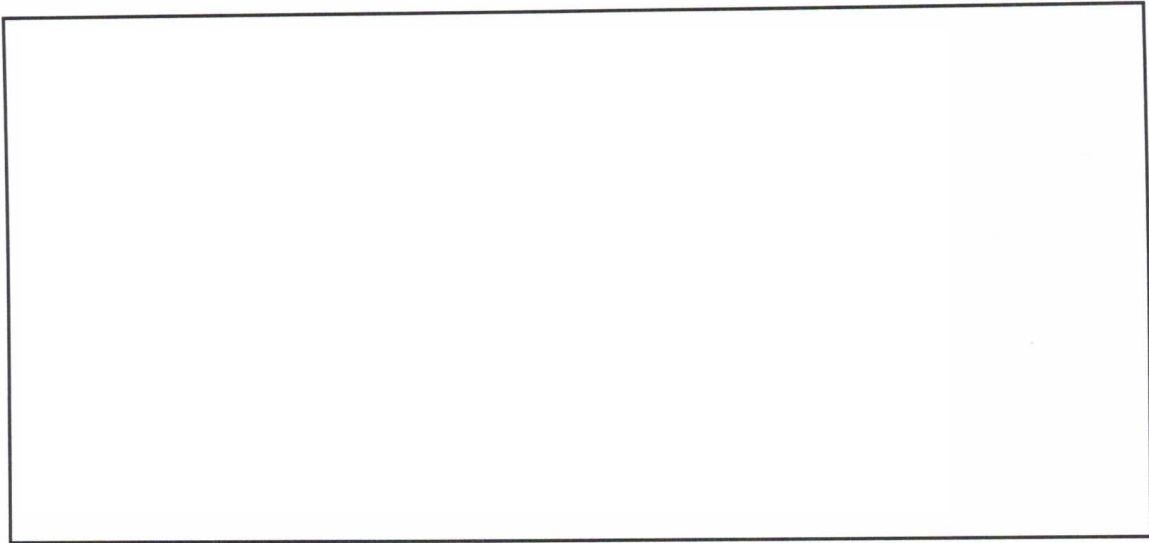


DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU



Code National BSS :

N° Déclaration ** : 850071

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 : LA HARBOUDIERE
27160 CONDE SUR ITON

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

Nombre de forages : 1

<u>Date début de l'ouvrage :</u>	13/03/2024	<u>Resp. M. Ouvrage :</u>	ROELANT
<u>Date fin de l'ouvrage :</u>	14/03/2024	<u>Resp. M. Oeuvre :</u>	GAUTIER
<u>Machine :</u>	ECOFORÉ	<u>Resp. Chantier :</u>	GODEY

<u>Date début pompage :</u>		<u>Niveau statique non perturbé :</u>	29.00 m
<u>Date fin de pompage :</u>		<u>Débit Maxi. d'essai :</u>	4.00 m3/h
<u>Nombre de nappes identifiées :</u>		<u>Rabatement correspondant :</u>	0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	2.00	ARGILE RIOUGE
2.00	3.00	LIMON
3.00	9.00	SABLE MARRON
9.00	36.00	ARGILE MARRON CLAIRE ROUGE A SILEX
36.00	38.00	SABLE MARRON + ARGILE GRISE
38.00	45.00	MARNE GRISE
45.00	48.00	SABLE JAUNE + SILEX

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	48.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
34.00	1.00
42.00	3.00
45.00	4.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	32.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
32.00	44.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		50
44.00	48.00	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	10.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			
10.00	48.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule		

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés : 1/1
du : 13/03/2024 au : 14/03/2024

Coordonnées de l'ouvrage :
Lambert 1 carto métrique
Longitude (X): 0
Latitude (Y): 0
Altitude sol (Z): +0,000 m

Echelle : 1/241

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

Nombre de forages : 1

