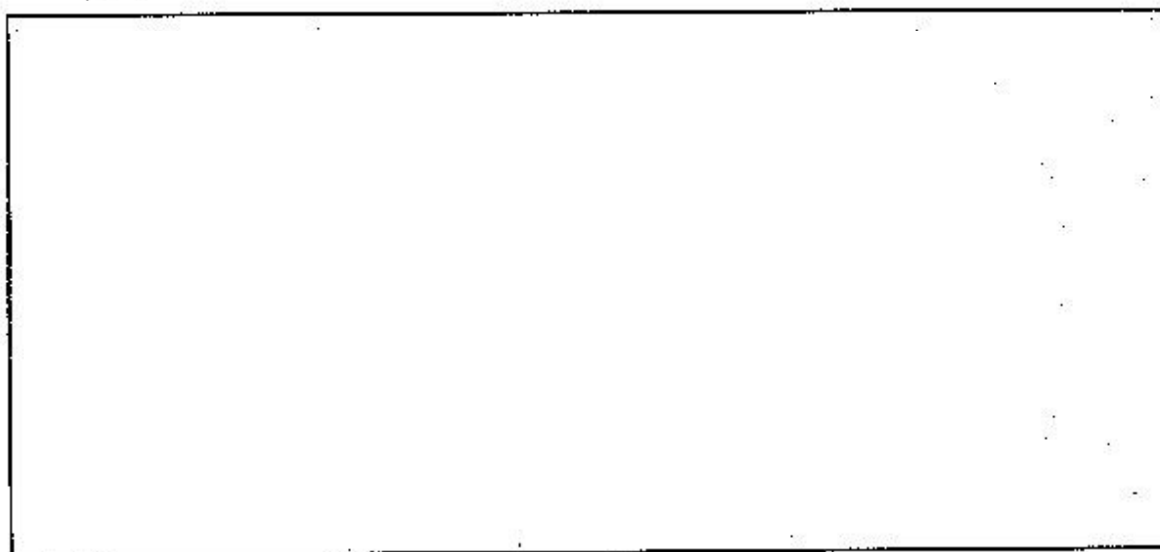


DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU



Code National BSS :

N° Déclaration ** : 356071

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 : CHATEAU DU REBAIS
27250 LES BOTTEREAUX

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>	15/05/2023	<u>Resp. M. Ouvrage :</u>	MONTON DE VILLARET
<u>Date fin de l'ouvrage :</u>	15/05/2023	<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>	24.00 m
<u>Date fin de pompage :</u>	<u>Débit Maxi. d'essai :</u>	6.00 m3/h
<u>Nombre de nappes identifiées :</u>	<u>Rabattement 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 ROUGE ORANGE
2.00	12.00	ARGILE MARRON CLAIRE
12.00	18.00	ARGILE MARRON FONCE
18.00	21.00	ARGILE NOIR
21.00	27.00	CRAIE BLANCHE EBOULANTE
27.00	42.00	CRAIE BLANCHE A SILEX
42.00	57.00	CALCAIRE GRIS
57.00	70.00	CALCAIRE GRIS PASSAGE SABLE VERT ET GRIS

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	20.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air
20.00	70.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
42.00	1.00
60.00	2.00
65.00	6.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Eora.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	54.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
54.00	66.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		50
66.00	70.00	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	20.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			
20.00	70.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de Loire	Gravitaire	Roule		

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés : 41
du 15/05/2023 au 15/05/2023
Coordonnées de l'ouvrage :
Lambert 1 carto métrique
Longitude (X) : 0
Latitude (Y) : 0
Altitude sol (Z) : +0,000 m

Echelle : 1/352

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

Nombre de forages : 1

