

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU N°1 : POMPAGE

Entreprise:

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 : LE CHATEAU

50180 HEBECREVON

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

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 04/10/2018 **Resp. M. Ouvrage :** CHATEAU DE LA ROQUE

Date fin de l'ouvrage : 04/10/2018 **Resp. M. Oeuvre :** COUBRUN

Machine : Stenuick **Resp. Chantier :** COUBRUN

Date début pompage : 28/01/2019 **Niveau statique non perturbé :** 6.60 m

Date fin de pompage : 29/01/2019 **Débit Maxi. d'essai :** 6.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : **Rabattement correspondant :** 4.88 m

Notes : NIVEAU STATIQUE : 6.60 METRES
NIVEAU DYNAMIQUE : 10.37 A 4 M3/HEURE PENDANT 28 HEURES
NIVEAU DYNALMIQUE : 11.48 A 6 M3/HEURE PENDANT 2 HEURES

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU N°1 : POMPAGE

Client:			
Maître d'oeuvre:	BREBANT FORAGE		
Lieu de l'ouvrage :	LE CHATEAU		
	50180	HEBECREVON	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	6.00	SCHISTE MARRON
6.00	41.00	SCHISTE BLEU

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
10.00	41.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
9.00	1.00
22.00	5.00
30.00	6.00
41.00	16.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	22.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
20.00	33.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	
33.00	37.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
37.00	41.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	10.00	4"7/8	125.00	Ciment	Ciment-bentonite	Sous pression			
10.00	12.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactionite				