

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise: RUCKEBUSCH

Client:

Maître d'oeuvre:

Exploitant:

Code National BSS : BSS004BJKS / X

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 :

60810 RULLY

Coordonnées : **Longitude** 680 680 **Latitude** 6 903 631 Altitude : 87.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 06/04/2021 Resp. M. Ouvrage : PLASMANS

Date fin de l'ouvrage : 15/04/2021 Resp. M. Oeuvre : PLASMANS

Machine : Fraste Resp. Chantier : MACRON

Date début pompage : 08/04/2021 Niveau statique non perturbé : 7.25 m

Date fin de pompage : 15/04/2021 Débit Maxi. d'essai : 16.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : 1 Rabattement correspondant : 4.85 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage :

60810 RULLY

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	2.50	Limons
2.50	10.00	Calcaire jaunatre
10.00	30.00	Calcaire

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	30.00	9"7/8	251.00	Rotary	Eau-claire

*Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	12.00	4"7/8	125.00	5.00	5	P.v.c.	Tube-plein		
12.00	30.00	4"7/8	125.00	5.00	5	P.v.c.	Crepine fentes	2.00	12

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	4.50	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			
4.50	5.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Sopranite				
5.00	30.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Autre	1.00-1.60	

