

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU DOMESTIQUE

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 :

Coordonnées :

Longitude 564 177

Latitude 6 601 103

Altitude :

0.00 m

Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 22/06/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 23/06/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Ecofore 903

Resp. Chantier :

Date début pompage : 23/06/2023

Niveau statique non perturbé :

16.00 m

Date fin de pompage : 23/06/2023

Débit Maxi. d'essai :

4.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées :

Rabattement correspondant :

1.50 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU DOMESTIQUE

Client: [REDACTED]

Maître d'oeuvre: [REDACTED]

Lieu de l'ouvrage : [REDACTED]

[REDACTED] [REDACTED]

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre sableuse
1.00	3.00	Grès et sable orangé
3.00	14.00	Argile et sable orangé
14.00	15.00	Passage silex
15.00	18.00	Argile sableuse et argile dense
18.00	38.00	Perte totale avec grosse fissure à 20-22 m

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	14.00	8"5/8	219.00	M.f.t.	Air
14.00	38.00	10"	254.00	Rotary	Boue
0.00	38.00	10"	254.00	Rotary	Boue

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	3.00	10"3/4	273.00	7.00		Acier-api	Tube-plein		
0.00	18.00	5"1/2	140.00	7.00		P.v.c.	Tube-plein		
18.00	38.00	5"1/2	140.00	7.00		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	5"1/2	140.00	Ciment	Cpa 32.5	Sous pression			0.50
10.00	38.00	5"1/2	140.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	2.40

FORAGE D'EAU DOMESTIQUE

Altitude sol (Z): +0,000 m

Nombre de forages : 1

