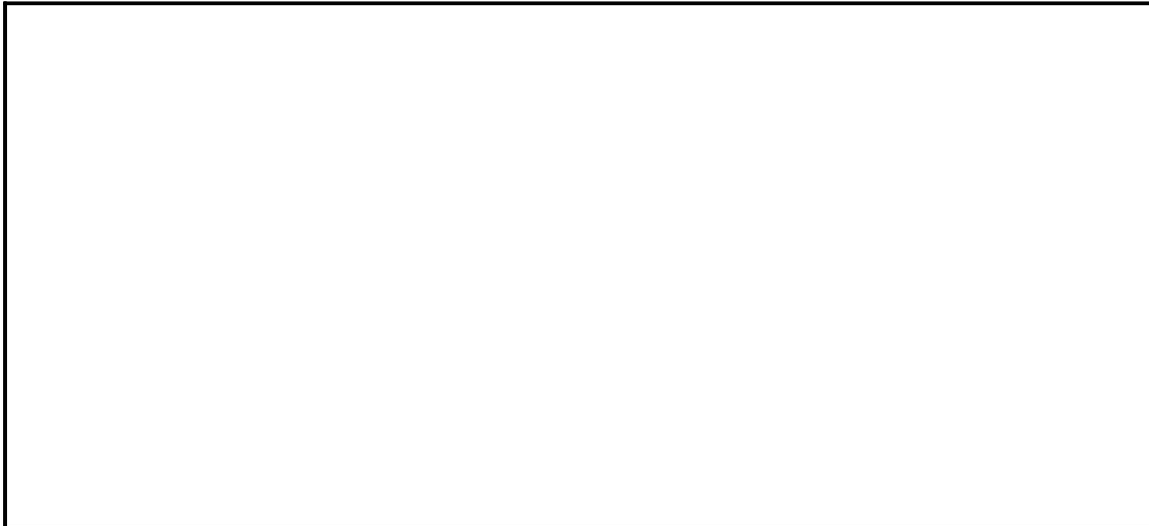


# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU



**Code National BSS :** BSS003OOJE /

**N° Déclaration \*\* :**

**Police de l'eau \* :**

\* Numéro de déclaration au titre de la police de l'eau

\*\* N° d'enregistrement de déclaration préalable

---

**Zone**

**Nombre de forages :** 1

---

**Niveau statique non perturbé :** 6.20 m

**Débit Maxi. d'essai :** 152.00 m3/h

**Nombre de nappes identifiées :** 1

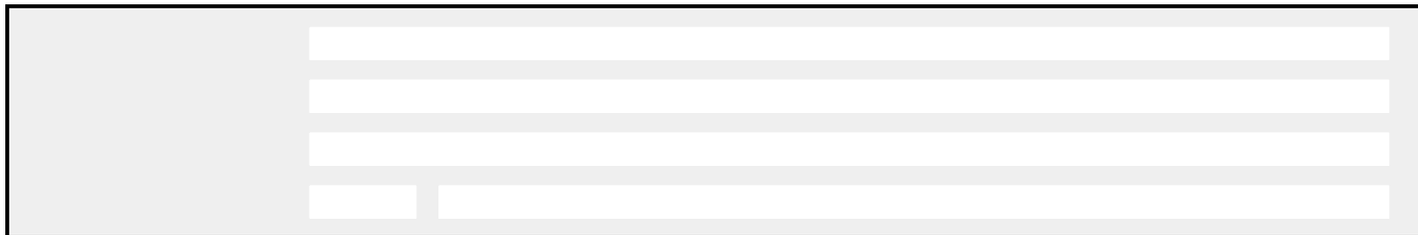
**Rabattement correspondant :** 11.42 m

---

**Notes :** 5 tonnes d'HCL

## TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'EAU



## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terrain naturel
1.00	40.00	Craie blanche dur
40.00	49.00	Craie blanche dur avec des silex

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	49.00	19"5/8	498.00	Rotary	Boue-polymere

\* Reconnaissance

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	12.00	15"3/4	400.00	10.50	1	P.v.c.	Tube-plein		
12.00	49.00	15"3/4	400.00	10.50	1	P.v.c.	Crepine fentes	3.00	11

## REPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	8.00	15"3/4	400.00	Ciment	Clk	Gravitaire			
8.00	10.00	15"3/4	400.00	Billes-argile	Sopranite				