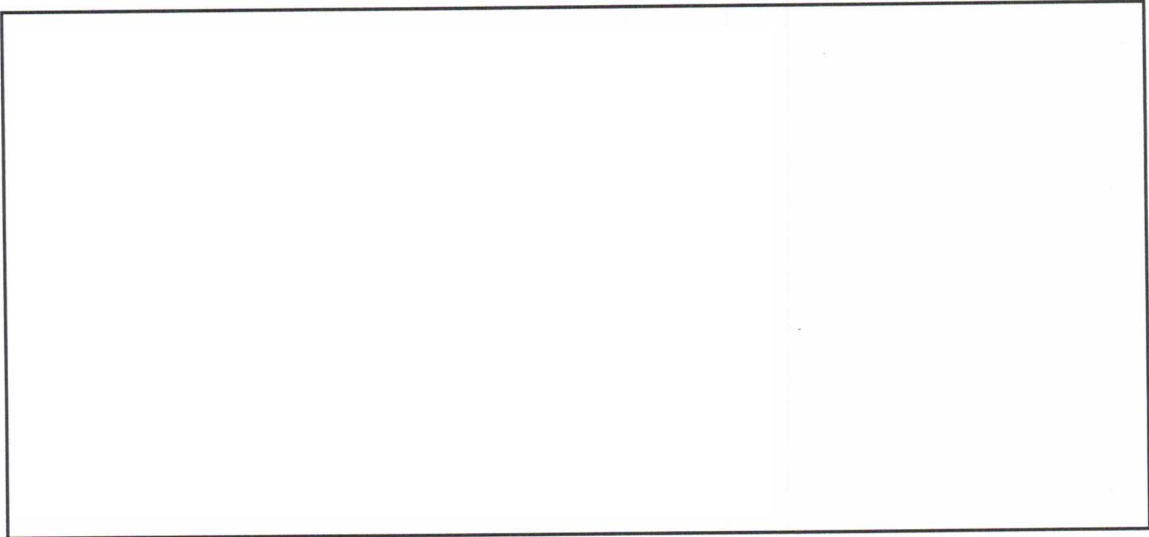


# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU



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 :** LES MINERAIS  
61300 ST SULPICE SUR RISLE

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

**Nombre de forages :** 1

<b>Date début de l'ouvrage :</b>	17/07/2024	<b>Resp. M. Ouvrage :</b>	PETIT
<b>Date fin de l'ouvrage :</b>	18/07/2024	<b>Resp. M. Oeuvre :</b>	GAUTIER
<b>Machine :</b>	ECOFORÉ	<b>Resp. Chantier :</b>	GODEY

<b>Date début pompage :</b>		<b>Niveau statique non perturbé :</b>	14.00 m
<b>Date fin de pompage :</b>		<b>Débit Maxi. d'essai :</b>	4.00 m3/h
<b>Nombre de nappes identifiées :</b>		<b>Rabattement correspondant :</b>	0.00 m

**Notes :**

# TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'EAU

### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE ARGILE MARRON CLAIRE
1.00	3.00	ARGILE ROUGE
3.00	6.00	ARGILE MARRON CLAIRE SABLE
6.00	12.00	CALCAIRE BLANC + SILEX BLANC
12.00	21.00	CALCAIRE BLANC + ARGILE JAUNE ORANGE BLANC PLASTIQUE
21.00	30.00	CALCAIRE BLANC + CALCAIRE GRIS DUR

### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air
10.00	30.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

### TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	14.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		50
14.00	26.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
26.00	30.00	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	10.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			
10.00	30.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule		



FORAGE D'EAU

Travaux réalisés :	1/1
du : 17/07/2024	au : 18/07/2024
Coordonnées de l'ouvrage :	
Lambert 1 carto métrique	
Longitude (X):	0
Latitude (Y):	0
Altitude sol (Z):	+0,000 m

Echelle : 1/151

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

Nombre de forages : 1

