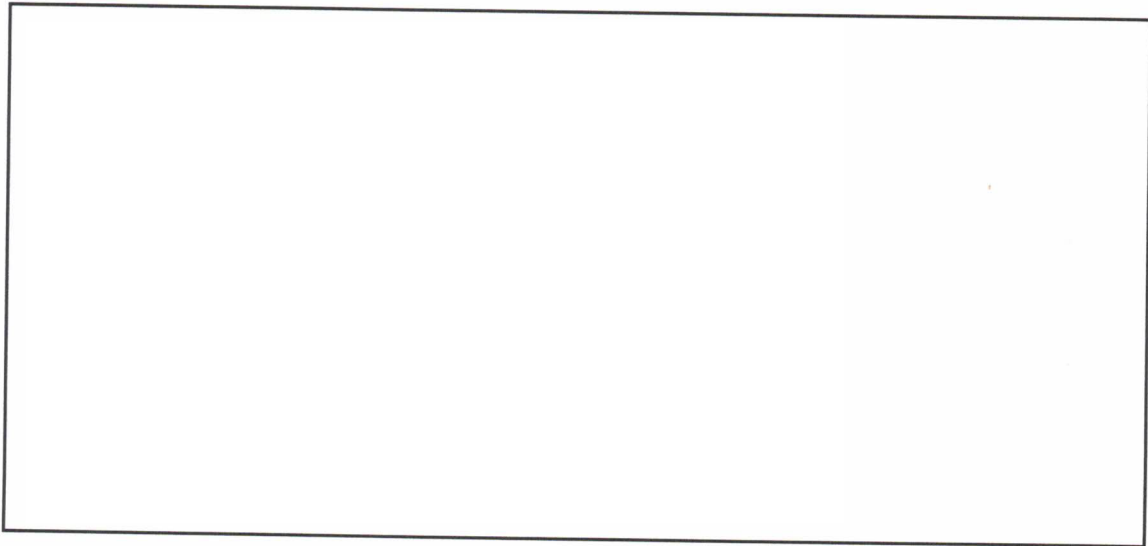


DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU



Code National BSS :

N° Déclaration ** : 772909

Police de l'eau * : 0100041987

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

** N° d'enregistrement de déclaration préalable

Lieu de l'ouvrage : 32 RUE DE L'EGLISE
27910 RENNEVILLE

Coordonnées : **Longitude** 0 **Latitude** 0 **Altitude :** 142.00 m
Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

<u>Date début de l'ouvrage :</u>	22/05/2024	<u>Resp. M. Ouvrage :</u>	BERTOT
<u>Date fin de l'ouvrage :</u>	23/05/2024	<u>Resp. M. Oeuvre :</u>	GAUTIER
<u>Machine :</u>	ECOFORÉ	<u>Resp. Chantier :</u>	GODEY

<u>Date début pompage :</u>	<u>Niveau statique non perturbé :</u>	82.00 m
<u>Date fin de pompage :</u>	<u>Débit Maxi. d'essai :</u>	5.00 m3/h
<u>Nombre de nappes identifiées :</u>	<u>Rabattement correspondant :</u>	0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	20.00	ARGILE A SILEX MARRON CLAIRE
20.00	83.00	CRAIE BLANCHE A SILEX
83.00	100.00	CRAIE BLANCHE + PASSAGE SABLE BLANC JAUNE + ARGILE MARRON CLAIRE

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	20.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air
20.00	100.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
84.00	5.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	84.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		50
84.00	96.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
96.00	100.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

REEMPLISSAGE

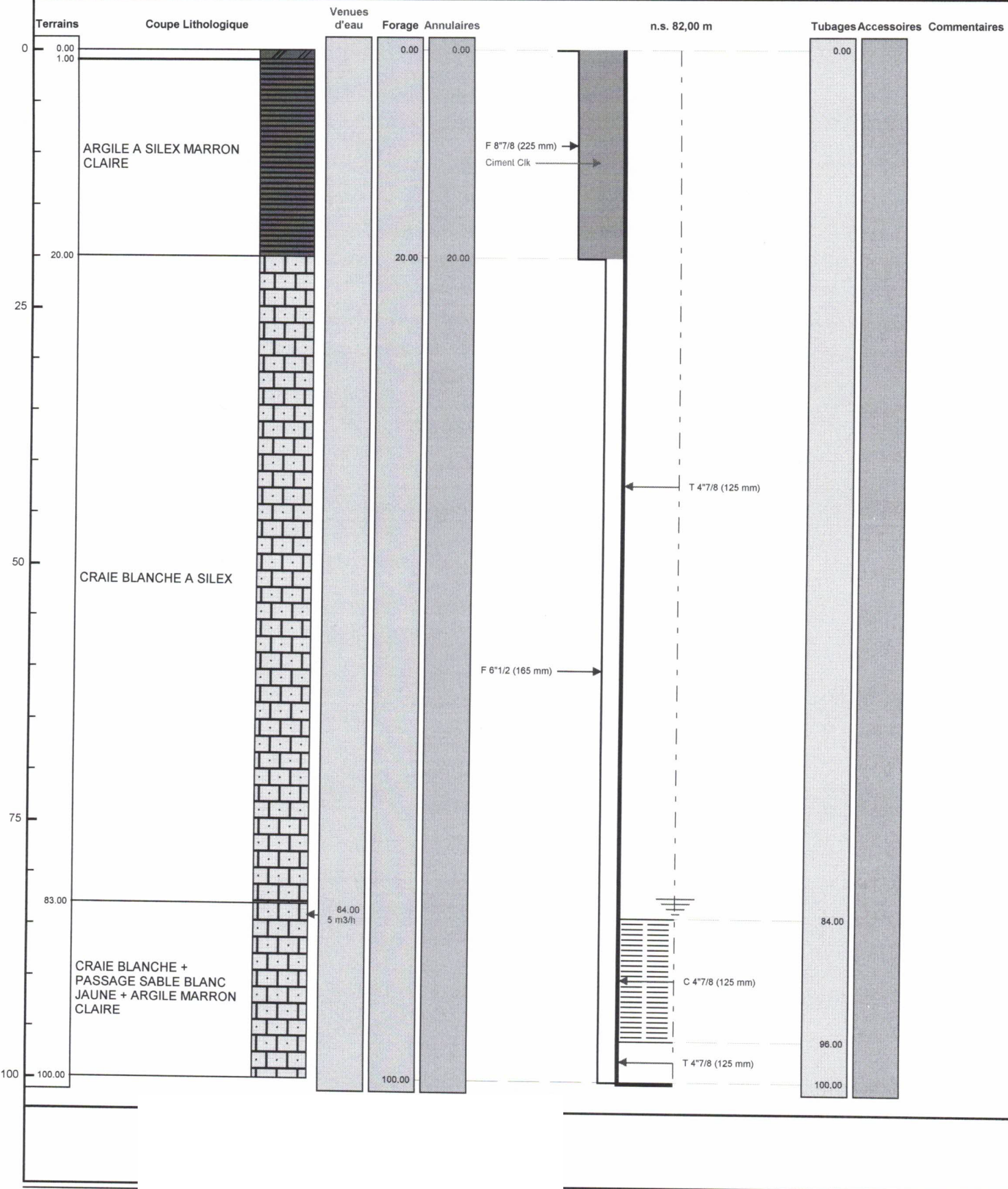
De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	20.00	4"7/8	125.00	Ciment	Clk	Sous pression			

FORAGE D'EAU

Travaux réalisés : 1/1
du : 22/05/2024 au : 23/05/2024

Coordonnées de l'ouvrage :
Lambert 1 carto métrique
Longitude (X): 0
Latitude (Y): 0
Altitude sol (Z): +142,000 m

Echelle : 1/503 Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus) Nombre de forages : 1



FORAGE D'EAU

Heure début: 10:00

Graph showing the relationship between NS (m) and Time (h) for a 100m race. The y-axis represents NS (m) from 50 to 100. The x-axis represents Time (h) from 0 to 4h30. A line starts at (0, 56.00) and rises to (1h, 90). A vertical line is drawn at 1h30.

Time (h)	NS (m)
0	56.00
1h	90

Débets: