

FORAGE DE REJET

Entreprise:	GTR FORAGES
Client:	[REDACTED]
Maître d'oeuvre:	[REDACTED]
Exploitant:	[REDACTED] IL

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 : [REDACTED]
[REDACTED]

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

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 25/09/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 11/10/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Stenuick

Resp. Chantier : MR DREUX

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 5.20 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai : 30.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées :

Rabattement correspondant : 0.70 m

Notes :

Injection d'une tonne d'acide chlorhydrique
Air lift double colonne pendant 5 heures (avant et après acide)
Pose d'un capot acier cadenassé



TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE DE REJET



Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage :

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.50	Limon marron
1.50	7.00	Alluvion (sable et gravier)
7.00	8.00	Mélange craie sable et gravier
8.00	31.00	Craie blanche à silex

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	8.00	20"7/8	530.00	Rotary	Boue
8.00	31.00	12"1/4	311.00	Rotary	Boue

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	8.00	12"3/4	323.00	0.00		Acier-api	Tube-plein		
0.00	8.13	8"7/8	225.00	0.00		P.v.c.-lisse	Tube-plein		
8.13	31.00	8"7/8	225.00	0.00		P.v.c.-lisse	Crepine fentes-continues	3.00	

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	6.00	8"7/8	225.00	Ciment	Clk	Gravitaire			0.26
6.00	7.00	8"7/8	225.00	Billes-argile	Compactonite				0.06
0.00	8.00	12"3/4	323.00	Ciment	Clk	Gravitaire			1.20
7.00	31.00	8"7/8	225.00	Gravier	Autre	Gravitaire	Roule	6.00-10.00	1.00

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
3.00	3.00	Centreur
8.00	8.00	Centreur
13.00	13.00	Centreur
18.00	18.00	Centreur
23.00	23.00	Centreur
28.00	28.00	Centreur

FORAGE DE REJET

Client :
Maitre d'oeuvre :
Localisation de l'ouvrag

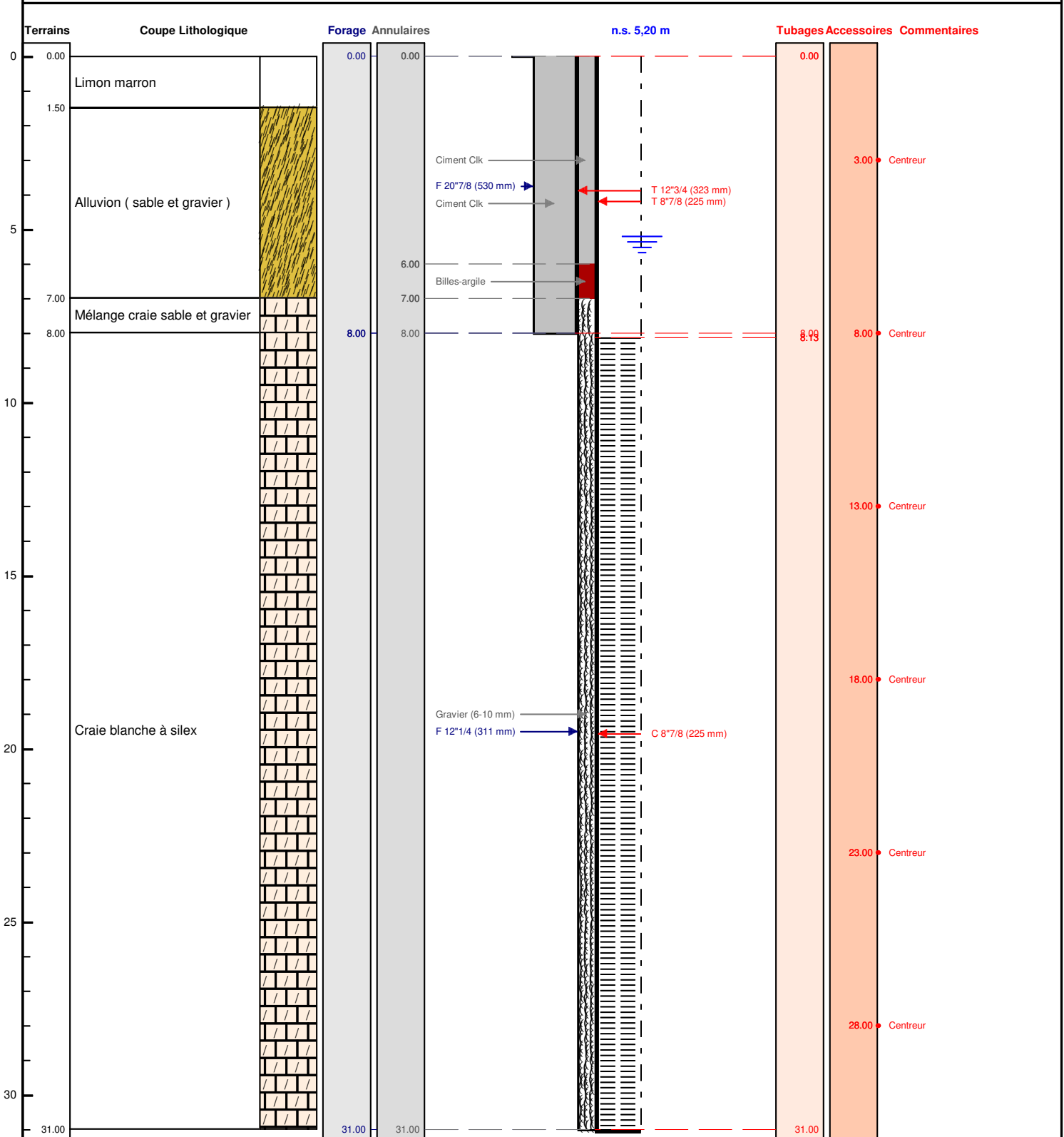
Travaux réalisés : 1\1
du : 25/09/2023 au : 11/10/2023

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

Echelle : 1/156

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

Nombre de forages : 1



Le/...../..... à
CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE
Tampon et signature du chef d'entreprise