

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU 31 ML

Entreprise:	SARL BREBANT FORAGE
Client:	
Maître d'oeuvre:	BREBANT FORAGE ZA DU CLOS DES MARES 50290 BREHAL
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 : LDT MOISSEY
61220 BRIOUZE

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

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 17/03/2022

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 17/03/2022

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Stenuick

Resp. Chantier :

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 8.00 m

Date fin de pompage : **Débit Maxi. d'essai :** 0.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : **Rabattement correspondant :** 0.00 m

Notes : POMPAGE MAXIMUM 7.5 M3/HEURE

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU 31 ML

Client:			
Maître d'oeuvre:	BREBANT FORAGE		
Lieu de l'ouvrage :	LDT MOISSEY		
	61220	BRIOUZE	

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	2.00	TERRE
2.00	11.00	SCHISTE MARRON
11.00	31.00	SCHISTE GRIS MARRON

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	12.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
12.00	31.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
20.00	2.00
25.00	13.00
31.00	15.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	15.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
15.00	23.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		
23.00	27.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
27.00	31.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	11.00	4"7/8	125.00	Ciment	Ciment-bentonite	Sous pression			
11.00	12.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactonite				

FORAGE D'EAU 31 ML

Travaux réalisés :

1/1

du : 17/03/2022 au : 17/03/2022

Client :

Maitre d'oeuvre :

BREBANT FORAGE

Localisation de l'ouvrage :

LDT MOISSEY

61220

BRIOUZE

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

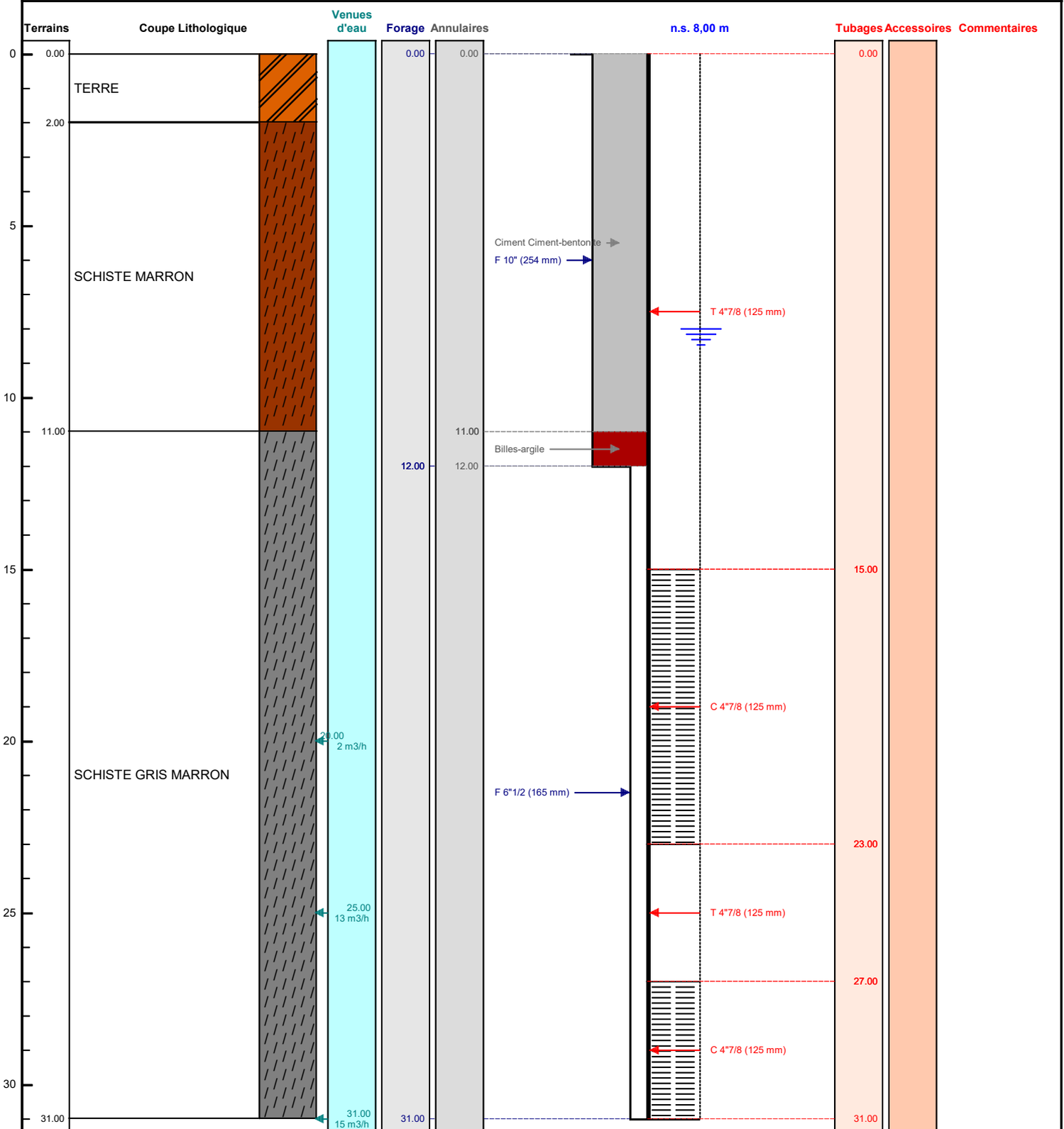
Altitude sol (Z):

+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