

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU 49 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 : 14 Rue Eisenhower
50480 STE MERE EGLISE

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

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 25/01/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 25/01/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine : Stenuick

Resp. Chantier :

Date début pompage : **Niveau statique non perturbé :** 10.00 m

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

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

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU 49 ML

Client:

Maître d'oeuvre:

BREBANT FORAGE

Lieu de l'ouvrage :

14 Rue Eisenhower

50480

STE MERE EGLISE

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	8.00	ARGILE
8.00	49.00	CALCAIRE ARGILEUX

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	12.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
12.00	49.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
34.00	2.00
49.00	9.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	21.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
21.00	25.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
25.00	33.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
33.00	41.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
41.00	45.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
45.00	49.00	4"7/8	125.00	0.00		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	Compactionite				

FORAGE D'EAU 49 ML

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : 14 Rue Eisenhower
50480 STE MERE EGLISETravaux réalisés :
du : 25/01/2023 au : 25/01/2023

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

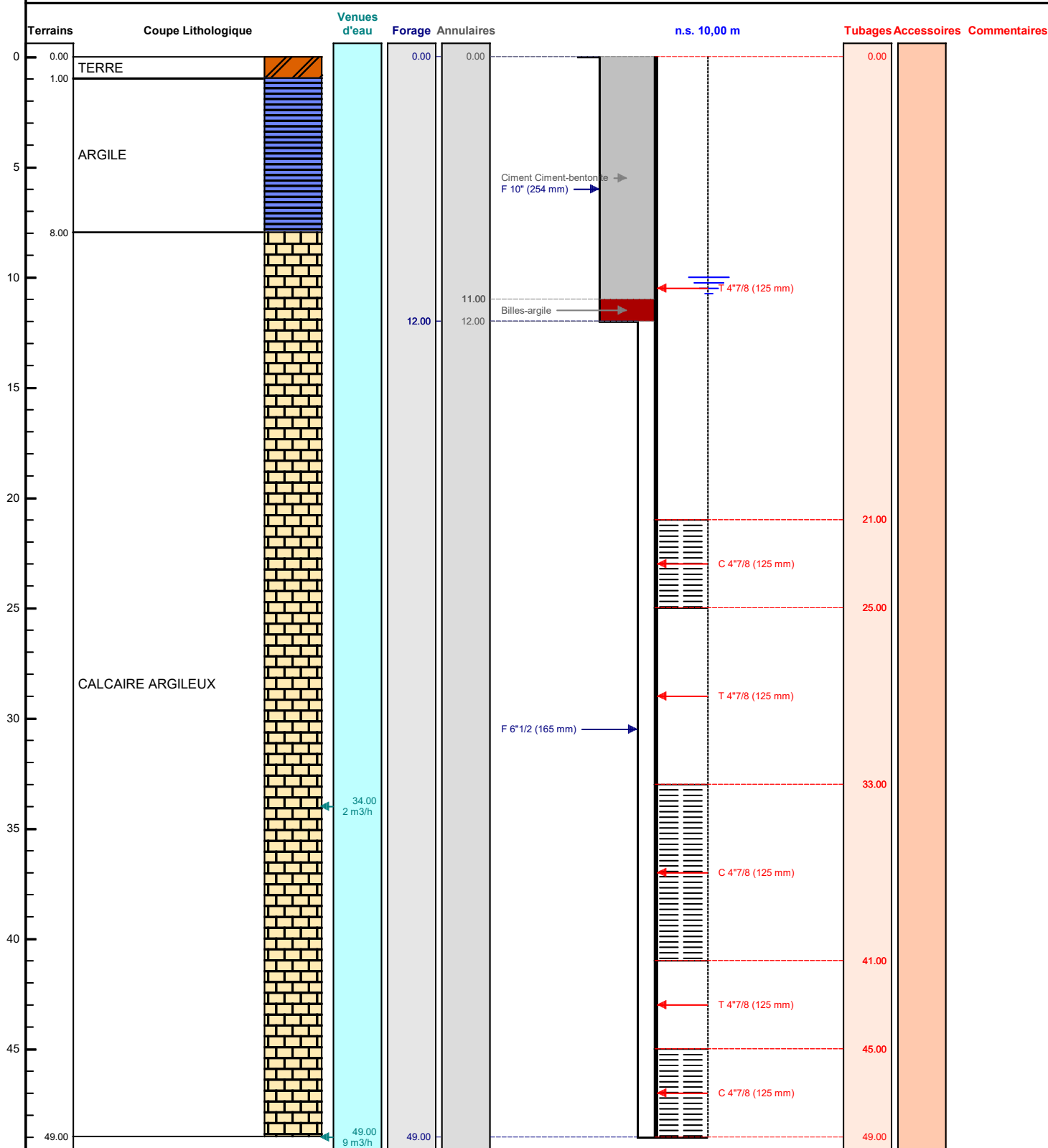
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/246

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