

# DOSSIER TECHNIQUE

## GEOthermie CAPTEUR N° 2

Entreprise:	<b>SARL BREBANT FORAGE</b>
Client:	<b>GROUPE SCOLAIRE</b> Ecole - 2 Rue Alphonse Lenoir 50220 ST QUENTIN SUR LE HOMME
Maître d'oeuvre:	<b>BREBANT FORAGE</b> ZA DU CLOS DES MARES 50290 BREHAL
Exploitant:	<b>GROUPE SCOLAIRE</b> Ecole - 2 Rue Alphonse Lenoir 50220 ST QUENTIN SUR LE HOMME

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 :** ECOLE  
50220 ST QUENTIN SUR LE HOMME

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

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 19/12/2022 **Resp. M. Ouvrage :** GROUPE SCOLAIRE

**Date fin de l'ouvrage :** 19/12/2022 **Resp. M. Oeuvre :** PRUDENCE

**Machine :** Stenuick **Resp. Chantier :** PRUDENCE

**Date début pompage :** **Niveau statique non perturbé :** 0.00 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

### GEOTHERMIE CAPTEUR N° 2

<b>Client:</b>	<b>GROUPE SCOLAIRE</b>
<b>Maître d'oeuvre:</b>	<b>BREBANT FORAGE</b>
<b>Lieu de l'ouvrage :</b>	<b>ECOLE</b>
	<b>50220 ST QUENTIN SUR LE HOMME</b>

#### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	43.00	SCHISTE MARRON GRIS
43.00	100.00	SCHISTE GRIS

#### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	8"5/8	219.00	M.f.t.	Air
10.00	100.00	5"3/4	147.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

#### ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
60.00	1.00

#### REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	100.00	Rebouc	0.00	Ciment	Prestobent	Sous pression			

#### ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
0.00	100.00	Sonde geothermique

GEOTHERMIE CAPTEUR N° 2

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage :

GROUPE SCOLAIRE

BREBANT FORAGE

ECOLE

50220

ST QUENTIN SUR LE HOMME

Travaux réalisés :

du : 19/12/2022 au : 19/12/2022

1/1

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

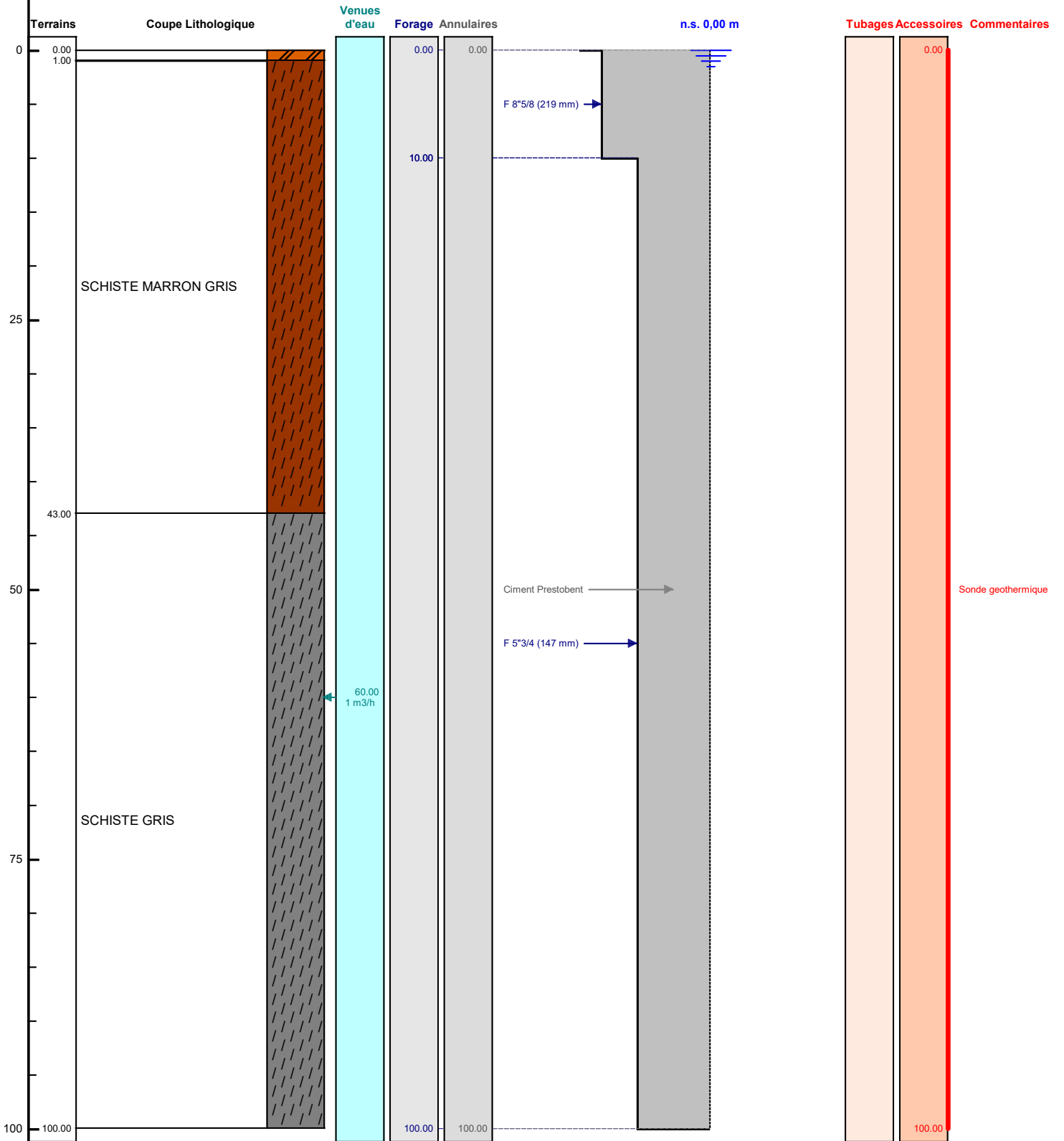
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/503

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