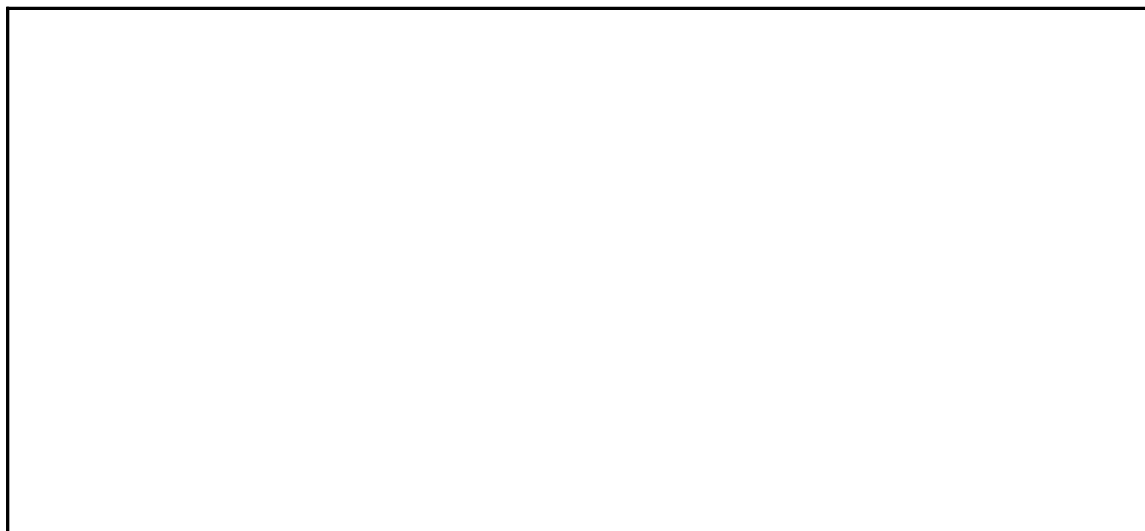


# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU 22 ML REJET



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 :** 10 Rue Guerrière  
14000 CAEN

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

**Nombre de forages :** 1

<b><u>Date début de l'ouvrage :</u></b>	06/07/2022	<b><u>Resp. M. Ouvrage :</u></b>	LEROY
<b><u>Date fin de l'ouvrage :</u></b>	06/07/2022	<b><u>Resp. M. Oeuvre :</u></b>	PRUDENCE
<b><u>Machine :</u></b>	Stenuick	<b><u>Resp. Chantier :</u></b>	PRUDENCE

<b><u>Date début pompage :</u></b>		<b><u>Niveau statique non perturbé :</u></b>	12.80 m
<b><u>Date fin de pompage :</u></b>		<b><u>Débit Maxi. d'essai :</u></b>	0.00 m3/h
<b><u>Nombre de nappes identifiées :</u></b>		<b><u>Rabattement correspondant :</u></b>	0.00 m

**Notes :** REJET A 12.80 METRES  
RAS  
LE REJET BOIT L'INTEGRALITE DU POMPAGE A 2.5 M3/HEURE : OK

## TRONCONS de L'OUVRAGE

### FORAGE D'EAU 22 ML REJET


#### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	12.00	CALCAIRE FRACTURE AVEC ARGILE
12.00	22.00	CALCAIRE et FAILLES
22.00	22.20	PERTE TOTALE

#### FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	13.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
13.00	22.20	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

#### ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
15.00	5.00
22.00	15.00

#### TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	14.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
14.00	18.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes		
18.00	20.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
20.00	22.00	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	12.00	4"7/8	125.00	Ciment	Ciment-bentonite	Sous pression			
12.00	13.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactonite				

## FORAGE D'EAU 22 ML REJET

Travaux réalisés :  
du : 06/07/2022 au : 06/07/2022

1/1

## Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 carto métrique

Longitude (X):

0

Latitude (Y):

0

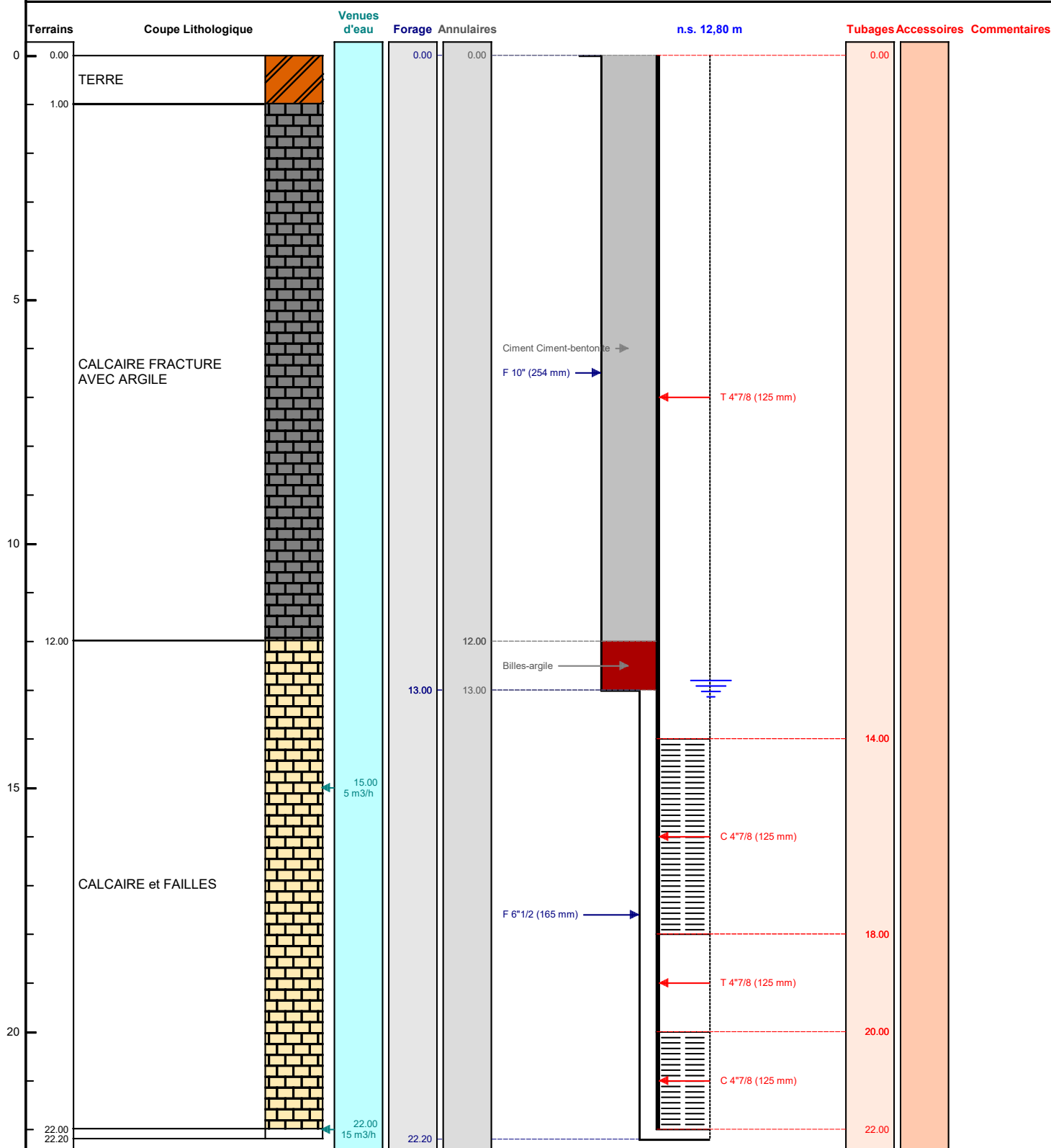
Altitude sol (Z):

+0,000 m

Echelle : 1/112

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