

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU 22 ML POMPAGE



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 : 10 Rue Guerrière
14000 CAEN

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

Nombre de forages : 1

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

<u>Date début pompage :</u>	06/07/2022	<u>Niveau statique non perturbé :</u>	12.80 m
<u>Date fin de pompage :</u>	08/07/2022	<u>Débit Maxi. d'essai :</u>	2.50 m3/h
<u>Nombre de nappes identifiées :</u>		<u>Rabattement correspondant :</u>	0.00 m

Notes : NIVEAU STATIQUE : 12.80 METRES
 NIVEAU DYNAMIQUE : 12.80 METRES

Notes (suite) : AUCUN RABATTEMENT

POMPAGE D'ESSAI DE 48 HEURES A 2.5 M3/HEURE A 18 METRES DE PROFONDEUR

LE REJET BOIT L'INTEGRALITE DU POMPAGE : OK

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU 22 ML POMPAGE

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	TERRE
1.00	13.00	CALCAIRE FRACTURE + ARGILE
13.00	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	22.20	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 POMPAGE

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

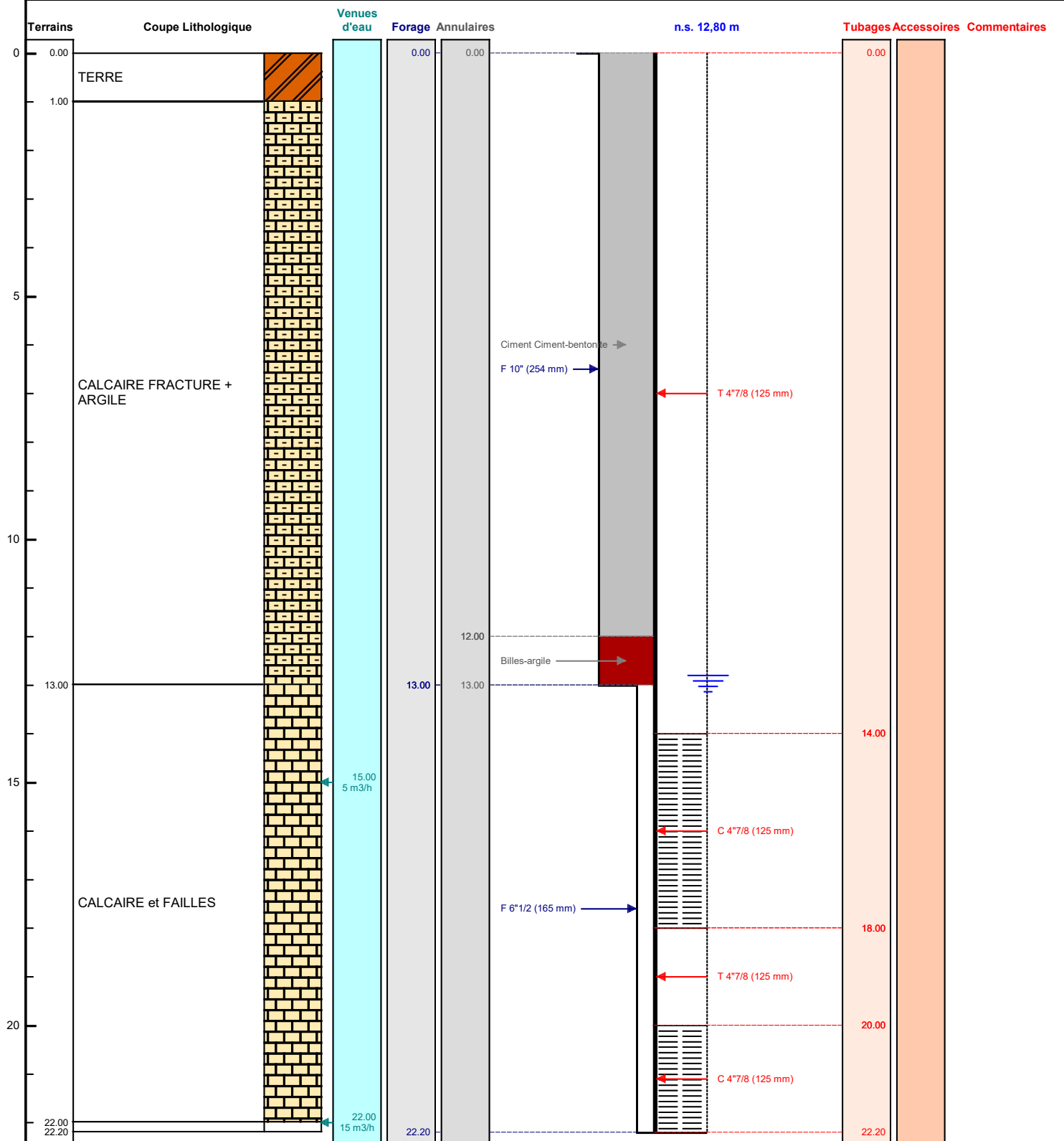
Altitude sol (Z):

+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