

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE AGRICOLE



Charte qualité

Entreprise:	<b>AQUAFORAGE</b>
Client:	<b>SCEA HOSPICES-BENASSIS</b> 6 impasse du Corps de Garde 66140 CANET EN ROUSSILLON
Maître d'oeuvre:	<b>SCEA HOSPICES-BENASSIS</b> 6 impasse du Corps de Garde 66140 CANET EN ROUSSILLON
Exploitant:	<b>SCEA HOSPICES-BENASSIS</b> 6 impasse du Corps de Garde 66140 CANET EN ROUSSILLON

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 :** Mas de Les Finestres  
66330 CABESTANY

**Coordonnées :** Longitude 002°57'40,73"E Latitude 042°40'53,72"N **Altitude :** 22.00 m

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 03/11/2022

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 17/11/2022

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine :** MASSENZA MI-9

**Resp. Chantier :**

**Date début pompage :**

**Niveau statique non perturbé :** 17.78 m

**Date fin de pompage :**

**Débit Maxi. d'essai :** 20.00 m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**

**Rabattement correspondant :** 0.00 m

**Notes :**

Client: SCEA HOSPICES-BENASSIS

Maître d'oeuvre: SCEA HOSPICES-BENASSIS

Lieu de l'ouvrage : Mas de Les Finestres

66330 CABESTANY

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	Terre argileuse avec gros cailloux
0.50	4.00	Argile marron
4.00	5.50	Sable sec
5.50	9.00	Argile marron
9.00	10.00	Sable grossier
10.00	20.00	Argile marron compacte
20.00	23.00	Sable et gravier grossier
23.00	63.00	Argile marron compacte
63.00	68.00	Sable propre
68.00	85.00	Argile marron compacte
85.00	87.00	Sable argileux
87.00	92.00	Sable propre
92.00	113.00	Argile sableuse
113.00	116.00	Sable propre
116.00	123.00	Argile

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	6.00	13"3/4	350.00	Tariere	Air
6.00	123.00	8"7/8	225.40	Rotary	Boue

\* Reconnaissance

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.50	63.00	5"1/2	140.00	8.00		P.v.c.	Tube-plein		
63.00	69.00	5"1/2	140.00	8.00		P.v.c.	Crepine fil-enroule	1.00	
69.00	87.00	5"1/2	140.00	8.00		P.v.c.	Tube-plein		
87.00	93.00	5"1/2	140.00	8.00		P.v.c.	Crepine fil-enroule	1.00	
93.00	114.00	5"1/2	140.00	8.00		P.v.c.	Tube-plein		
114.00	117.00	5"1/2	140.00	8.00		P.v.c.	Crepine fil-enroule	1.00	

## REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	25.00	5"1/2	140.00	Ciment	Cpa 45	Sous pression			1.10
25.00	27.00	5"1/2	140.00	Billes-argile	Compactonite				

## REEMPLISSAGE (suite)

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
27.00	123.00	5"1/2	140.00	Gravier	Gravier de silice	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	2.60

## ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
-0.50	-0.50	Tête de forage
20.00	20.00	Centreur
40.00	40.00	Centreur
63.00	63.00	Centreur
69.00	69.00	Centreur
87.00	87.00	Centreur
93.00	93.00	Centreur
113.00	113.00	Centreur
117.00	117.00	Centreur
117.00	117.00	Bouchon

# FORAGE AGRICOLE

Client :

SCEA HOSPICES-BENASSIS

Maitre d'oeuvre :

SCEA HOSPICES-BENASSIS

Localisation de l'ouvrage :

Mas de Les Finestres  
66330 CABESTANY

Travaux réalisés :

du : 03/11/2022 au : 17/11/2022

1\1

Coordonnées de l'ouvrage :

Géographique

Longitude (X): 002°57'40,73"E

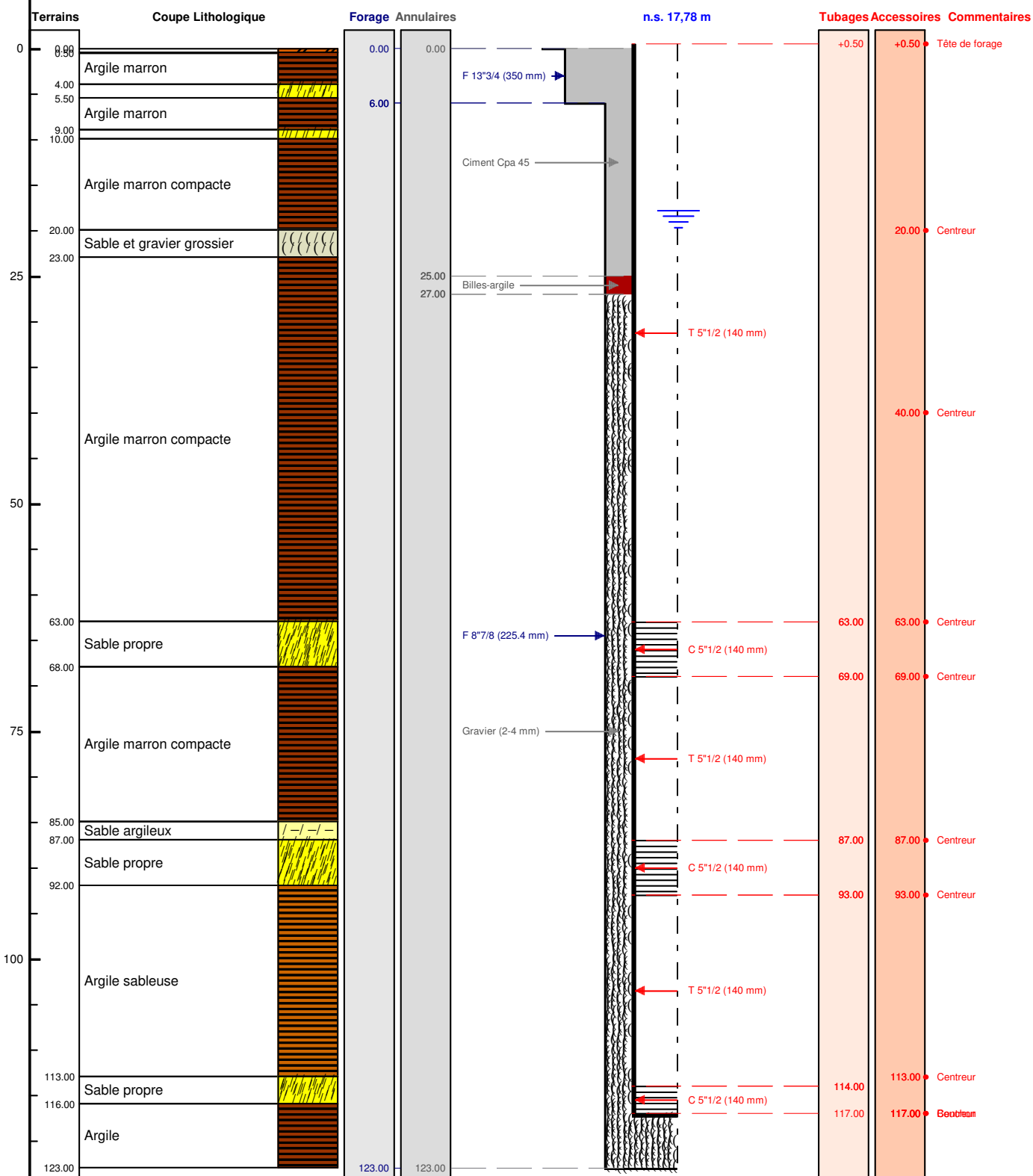
Latitude (Y): 042°40'53,72"N

Altitude sol (Z): +22,000 m

Echelle : 1/621

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