

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE 2



Entreprise:	FORAGES MASSE
Client:	BRGM 1039 Rue de Pinville 34000 MONTPELLIER
Maître d'oeuvre:	BRGM 1039 rue de Pinville 34000 MONTPELLIER
Exploitant:	BRGM 1039 Rue de Pinville 34000 MONTPELLIER

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 : Parcelles 71
66140 CANET EN ROUSSILLON

Coordonnées : Longitude 0 Latitude 0 Altitude : 2.62 m
Zone Lambert 1 carto métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 04/10/2021

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 13/01/2022

Resp. M. Oeuvre :

Machine :

Resp. Chantier :

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 :

AVANCEMENT DES TRAVAUX

FORAGE 2



Client:	BRGM
Maître d'oeuvre:	BRGM
Lieu de l'ouvrage :	Parcelles 71
	66140 CANET EN ROUSSILLON

Du	Au	Travaux réalisés
04/10/2021	18/10/2021	: Mise en place
19/10/2021		: Foration Ø 17"1/2 de 0 à 4 m
20/10/2021		: Foration Ø 17"1/2 de 4 à 17 m
26/10/2021		: Foration Ø 17"1/2 de 17 à 40
27/10/2021		: Tubage Ø 323 à 40.50
28/10/2021		: Cimentation tube Ø 323 : 2800 l
29/10/2021		: Top ciment à 9 ml- complement ciment 500 l
02/11/2021		: Top ciment à 2 m
03/11/2021		: Foration Ø 11"5/8 de 40 à 80 m
09/11/2021		: Foration Ø 11"5/8 de 80 à 128 m
10/11/2021		: Foration Ø 11"5/8 de 128 à 158 m
13/11/2021		: Foration Ø 11"5/8 de 158 à 164 m
16/11/2021		: Foration Ø 11"5/8 de 164 à 192 m
17/11/2021		: Foration Ø 11"5/8 de 192 à 205 m
18/11/2021		: Foration Ø 11"5/8 de 205 à 236 m
23/11/2021		: Foration Ø 11"5/8 de 236 à 254 m
30/11/2021		: Foration Ø 11"5/8 de 254 à 302 m
01/12/2021		: Foration Ø 11" 5/8 de 302 à 332 m
07/12/2021	08/12/2021	: Tubage PVC Ø 160/180 plein de 0 à 284 m - crépine de 284 à 313 m - plein de 313 à 323 m
09/12/2021		: Massif de gravier + air lift 1h
10/12/2021		: Fin pose gravier 2.5/5 et air lift
13/12/2021		: Cimentation 1000 l
14/12/2021		: Air lift mise en eau claire
15/12/2021		: Fin air lift
04/01/2022		: Cimentation 2000 l
05/01/2022		: Cimentation 2000 l
06/01/2022		: Cimentation 2000 l
07/01/2022		: Cimentation 2000 l
11/01/2022		: Rebouchage F2 - ciment 2000 l
12/01/2022		: Suite rebouchage F2 - Ciment 3500 m
13/01/2022		: Top ciment -0.50 sol- repli

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE 2



Client: BRGM
Maître d'oeuvre: BRGM
Lieu de l'ouvrage : Parcelles 71
66140 CANET EN ROUSSILLON

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	41.00	17"1/2	445.00	Rotary	Boue
41.00	332.00	10"	254.00	Rotary	Boue

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.30	40.00	12"3/4	323.00	0.00		Acier-ordinaire	Tube-plein		
0.00	284.00	7"1/8	180.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
284.00	313.00	7"1/8	180.00	0.00		P.v.c.	Crepine fentes		
313.00	323.00	7"1/8	180.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	40.00	12"3/4	323.00	Ciment	Cem 32.50	Sous pression			2.80
0.00	284.00	7"1/8	180.00	Ciment	Cem 32.50	Sous pression			11.00
284.00	332.00	7"1/8	180.00	Gravier	Siliceux de gironde	Gravitaire	Roule		1.00

ACCESSOIRE

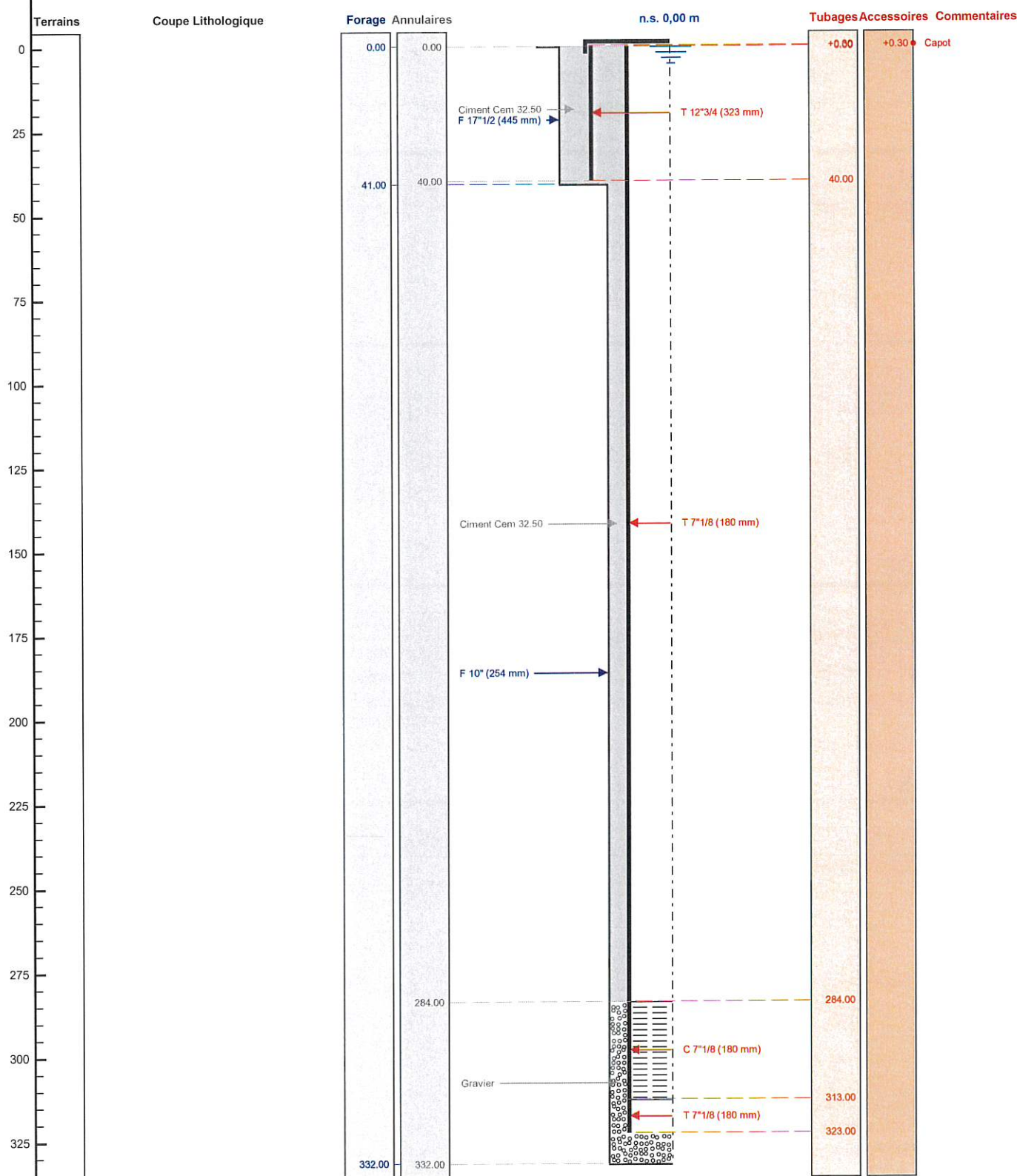
De	à	Type d'accessoire
-0.30	-0.30	Capot

FORAGE 2		Travaux réalisés : 1/1 du : 04/10/2021 au : 13/01/2022
Client :	BRGM	Coordonnées de l'ouvrage : Lambert 1 carto métrique Longitude (X): 0 Latitude (Y): 0 Altitude sol (Z): +2,620 m
Maitre d'oeuvre :	BRGM	
Localisation de l'ouvrage :	Parcelles 71 66140 CANET EN ROUSSILLON	

Echelle : 1/1670

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