

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE DE REINJECTION GMI

Entreprise: **SARL PROSPER FORAGES**

Client:

Maître d'oeuvre:

Exploitant:

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 : 139 avenue de Chachic
40150 SOORTS HOSSEGOR

Coordonnées : Longitude 343 390 Latitude 6 295 446 **Altitude :** 5.53 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 09/12/2020

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 10/12/2020

Resp. M. Oeuvre :

Machine : MORI

Resp. Chantier :

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 3.10 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai : 0.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : 1

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :



TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE DE REINJECTION GMI

Client:**Maître d'oeuvre:**

Lieu de l'ouvrage : 139 avenue de Chachic
40150 SOORTS HOSSEGOR

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.50	Sable Remblai
1.50	3.00	Sable jaune sec
3.00	5.50	Sable gris + eau
5.50	5.60	Argile
5.60	8.00	Sable jaune + eau
8.00	10.00	Sable jaune coquillier
10.00	18.00	Sable gris coquillier + cailloux + eau
18.00	22.00	Argile grise dure

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	22.00	8"5/8	219.00	Autre	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	10.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
10.00	18.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes	0.50	5
18.00	18.10	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Bouchon-de-pied		

REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
1.00	8.00	4"7/8	125.00	Ciment	Cem ii/b-I 32.5n	Annulaire			
8.00	8.10	4"7/8	125.00	Remblai					
8.10	8.20	4"7/8	125.00	Billes-argile	Sopranite				
8.20	9.00	4"7/8	125.00	Remblai					
9.00	18.00	4"7/8	125.00	Gravier	Gravier de sibelco	Gravitaire	Roule	2.00-4.00	
18.00	22.00	Rebouc	0.00	Remblai					

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
0.00	0.20	Regard en beton et plaque de fonte

PAGE: 3



 AFFICHER DES COORDONNÉES

X : 343389.90 m
Y : 6295446.39 m
Altitude : 5.53 m

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE

Lambert 93

mètres

QUADRILLAGE

 Afficher



