

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU DOMESTIQUE

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 : 137 boulevard des Plages
64600 ANGLET

Coordonnées : Longitude 334 227 Latitude 6 279 106 **Altitude :** 10.71 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 22/06/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 23/06/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine : MORI P30

Resp. Chantier :

Date début pompage : 23/06/2023

Niveau statique non perturbé : 8.63 m

Date fin de pompage : 23/06/2023

Débit Maxi. d'essai : 10.00 m³/h

Nombre de nappes identifiées : 1

Rabattement correspondant : 0.30 m

Notes :

NS : 8,63 m
ND: 8,71 m 3,5 m³/h - 8,83 m 7 m³/h - 8,93 m 10 m³/h

DENSITE LAITANCE: 1.80 kg/L

Notes (suite) :

22 JUIN 2023:

10h00 à 12h30:

Arrivée sur chantier.

Déchargement et mise en place du matériel

Foration de 0 à 15m

Sortie des tiges

13h30 à 16h00:

Préparation du PVC

Sondage

Descente du PVC

Arrachage des tubes

Cimentation

Repli du matériel

Départ du chantier

23 JUIN 2023:

9h30 à 11h00:

Tests de pompage

Creusement la tranchée



TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU DOMESTIQUE

**Client:****Maître d'oeuvre:**

Lieu de l'ouvrage : **137 boulevard des Plages**
 64600 ANGLET

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	Terre et cailloux
0.50	8.00	Sable jaune sec
8.00	10.00	Sable jaune humide
10.00	15.00	Sable grossier, petit gravier + eau

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	15.00	8"5/8	219.00	Autre	Air

* *Reconnaissance*

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	11.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
11.00	15.00	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes	0.50	5
15.00	15.20	4"7/8	125.00	5.00		P.v.c.	Bouchon-de-pied		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.50	2.50	4"7/8	125.00	Ciment	Cem ii/b-I 32.5n	Annulaire			
2.50	3.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Sopranite				
3.00	15.00	4"7/8	125.00	Gravier	Gravier de sibelco	Gravitaire	Roule	1.00-2.50	

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
0.00	0.00	Socle beton 0.40m x 0.40m + regard fonte

FORAGE D'EAU DOMESTIQUE

Travaux réalisés :
du : 22/06/2023 au : 23/06/2023

1/1

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : 137 boulevard des Plages

64600 ANGLET

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X): 334 227

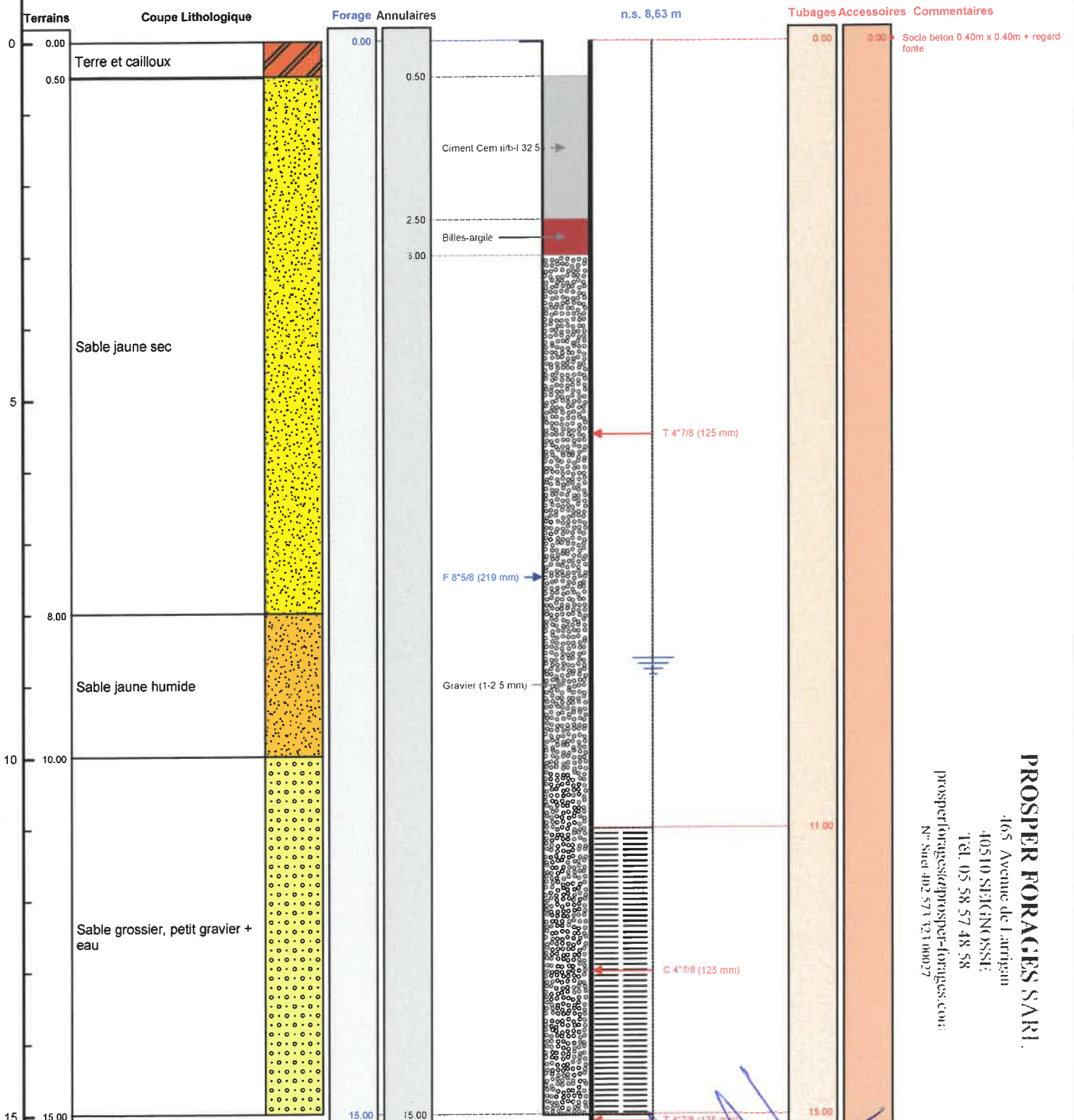
Latitude (Y): 6 279 106

Altitude sol (Z): +10,710 m

Echelle : 1/76

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1



APPRÉHENSION DES COORDONNÉES

X : 334227.39 m
Y : 6279105.80 m
Altitude : 10.71 m

SISTÈME DE RÉFÉRENCE

Lambert 83
mètres

QUADRILLAGE

Altitude



8 Avenue du Yvelin
94600 Arcueil
France 0033 / 1 / 47 00 46
Arcueil - 94600
Site : sepias.dapoint.com

FORAGE

AE 0049

APICHA DES COORDONNÉES

Latitude 43° 31' 0.00" N

Longitude 1° 31' 28.32" 0

10.71 m

SYSTEMS ENGINEERING

Geography :

© 2000 Blackwell Science Ltd

QUALIFIER

Allegria

Dover Publications, Inc. · 1841 · Dover Publications, Inc.