

# 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:** 75 Impasse de la Forêt  
64990 LAHONCE

**Coordonnées :**      **Longitude**    345 132      **Latitude**    6 275 320      **Altitude:**    39.88    m  
**Zone**    Lambert-93 métrique

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :** 12/06/2023

**Resp. M. Ouvrage :**

**Date fin de l'ouvrage :** 14/06/2023

**Resp. M. Oeuvre :**

**Machine:** MORI P30

**Resp. Chantier :**

**Date début pompage :** 14/06/2023

**Niveau statique non perturbé :** 7.40    m

**Date fin de pompage :** 14/06/2023

**Débit Maxi. d'essai :** 0.25    m<sup>3</sup>/h

**Nombre de nappes identifiées :** 1

**Rabattementcoffespondant:** 8.60    m

**Notes:**

NS: 7,40 m  
ND: 16 m 0,25 m<sup>3</sup>/h

DENSITE LAITANCE: 1.81 kg/L

**Notes (suite) :**

12 JUIN 2023:

15h00 à 16h30:

Arrivée sur chantier.

Déchargement et mise en place du matériel

Mise en place de la machine

13 JUIN 2023:

9h00 à 12h00:

Mise en place du camion

Foration de 0 à 18m

13h à 16h30:

Fin de la foration de 18m à 20m

Sortie des tiges

Préparation et descente du PVC

Arrachage du tubage de 20 à 18m

Sortie du camion

14 JUIN 2023:

10h00 à 12h00:

Fin de l'arrachage du tubage de 18 à 0m

Pose du gravier et de la Sobranite

Rangement du matériel sur le camion

Descente de la pompe de test

13h00 à 16h15:

Tests de pompages de 1h

Sortie de la pompe

Cimentation

Repli et chargement de la machine



## TRONCONS de L'OUVRAGE

### FORAGE D'EAU DOMESTIQUE



Client:

Maître d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage : 75 Impasse de la Forêt  
64990 LAHONCE

### LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre marron argileuse
1.00	18.00	Marne sèche et poussiéreuse, passage de Marne dure
18.00	20.00	Marne humide, passage de Roche + eau

### FORAGE

De	à	Ø'	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	20.00	8"5/8	219.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

### TUBAGE

De	à	Ø'	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide%
0.00	16.00	4"7/8	125.00	5.00		P.V.C.	Tube-plein		
16.00	20.00	4"7/8	125.00	5.00		P.V.C.	Crepine fentes	0.50	5
20.00	20.20	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.Sn	Annulaire			
2.50	3.50	4"7/8	125.00	Billes-argile	Sopranite				
3.50	20.00	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

Client:

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : 75 Impasse de la Forêt

64990 LAHONCE

Travaux réalisés :

du : 12/06/2023 au : 14/06/2023

11

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X): 345 132

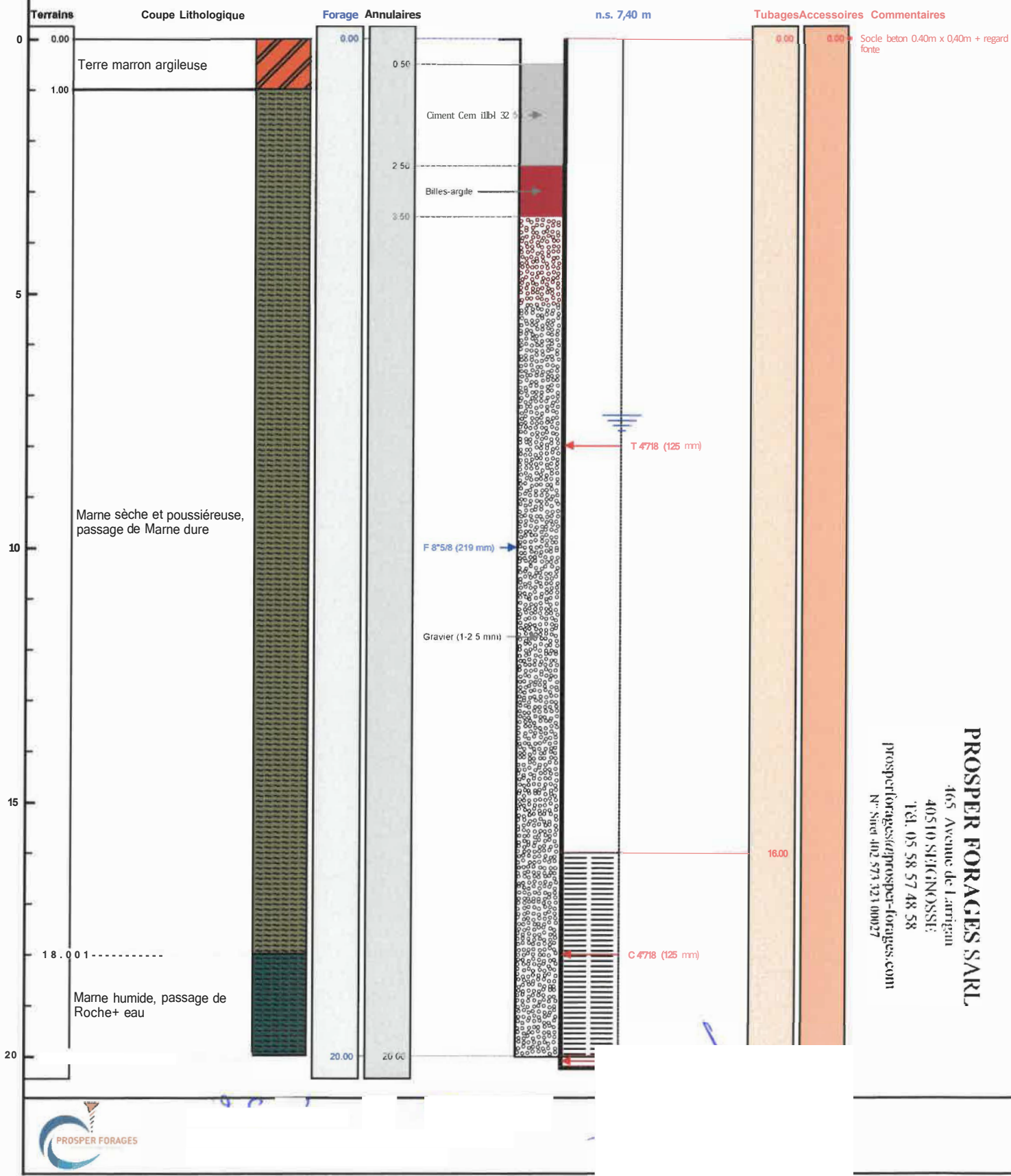
Latitude (Y): 6 275 320

Altitude sol (Z): +39,880 m

Echelle : 1/102

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

Nombre de forages : 1



+

-

Carte

géoportail

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

CHERCHER UN LIEU, UNE ADRESSE, UNE DONNÉE

+

OH 0010

FORAGE

0010

0009

0008

0011

0012

0015

345132.25 m

6275320.17 m

39.88 m

SYSTEME DE RÉFÉRENCE

Lambert 93

mètres

QUADRILLAGE

Altitude

Échelle 1 : 301

0 10 m

Données cartographiques © IGN, Dgtrp



