

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU AGRICOLE

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 : ESLAYOU

64230 LESCAR

Coordonnées : **Longitude** 418 805 **Latitude** 6 254 947 **Altitude :** 142.69 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 19/12/2023

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 13/01/2023

Resp. M. Oeuvre :

Machine : FRASTE 140

Resp. Chantier :

Date début pompage : 13/01/2023

Niveau statique non perturbé : 2.37 m

Date fin de pompage : 13/01/2902

Débit Maxi. d'essai : 60.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées : 1

Rabattement correspondant : 4.83 m

Notes :

NS : 2,37 m

ND: 3,10 m 24 m3/h - 4,05 m 41 m3/h - 8 m 60 m3/h - 7,13m 56 m3/h

DENSITE LAITANCE: 1.82kg/L

Débit max : 50 m3/h

Notes (suite) :

19 DECEMBRE 2022:

14H45:

Arrivé sur chantier. Mise en place du matériel

20 DECEMBRE 2022:

MATIN:

Calage de la machine
Préparation du matériel
Foration de 3 tubes

APRES-MIDI:

Foration d'un tube supplémentaire
Sortie des tiges et préparation du PVC
Retour au dépôt:

21 DECEMBRE 2022:

MATIN:

Descente du PVC
Sortie des tubes
Cimentation, pose de la Sobranite et du graviers

APRES-MIDI:

Rangement du matériel
Socle en béton
Chargement du matériel et de la foreuse
Retour au dépôt

13 JANVIER 2023:

Tests de pompage effectués par équipe 2 pendant 2h



TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU AGRICOLE

**Client:****Maître d'oeuvre:**

Lieu de l'ouvrage : **ESLAYOU**
 64230 LESCAR

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	0.50	Terre argileuse
0.50	1.50	Argile et galets
1.50	10.00	Galets et sable gris, eau à 3m
10.00	12.00	Argile marron claire

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	12.00	11"	279.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	7.50	7"1/8	180.00	5.00		P.v.c.	Tube-plein		
7.50	12.00	7"1/8	180.00	5.00		P.v.c.	Crepine fentes	0.75	8
12.00	12.20	7"1/8	180.00	5.00		P.v.c.	Bouchon-de-pied		

REEMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.20	2.20	7"1/8	180.00	Ciment	Cem ii/b-I 32.5n	Annulaire			
2.20	2.90	7"1/8	180.00	Billes-argile	Sopranite				
2.90	12.00	7"1/8	180.00	Gravier	Gravier de sibelco	Gravitaire	Roule	1.00-2.50	

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
0.00	0.00	Socle en beton 1.75m x 1.75m x 0.30m
0.00	0.70	1.50m tube acier 273mm + capot metalique cadenas

FORAGE D'EAU AGRICOLE

Travaux réalisés : 1/1
du : 19/12/2023 au : 13/01/2023

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage : **ESLAYOU**

64230 LESCAR

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert-93 métrique

Longitude (X): 418 805

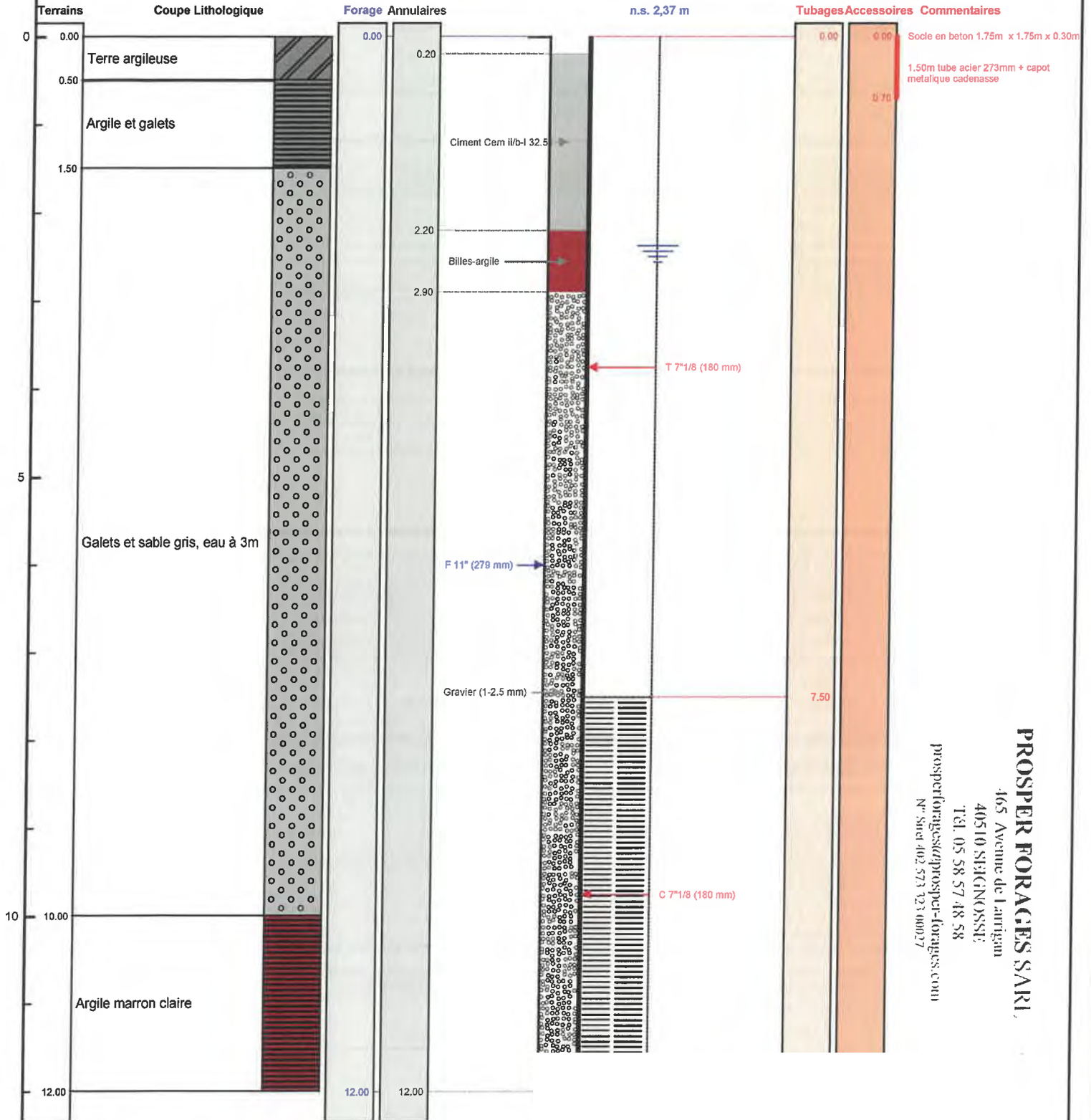
Latitude (Y): 6 254 947

Altitude sol (Z): +142,690 m

Echelle : 1/61

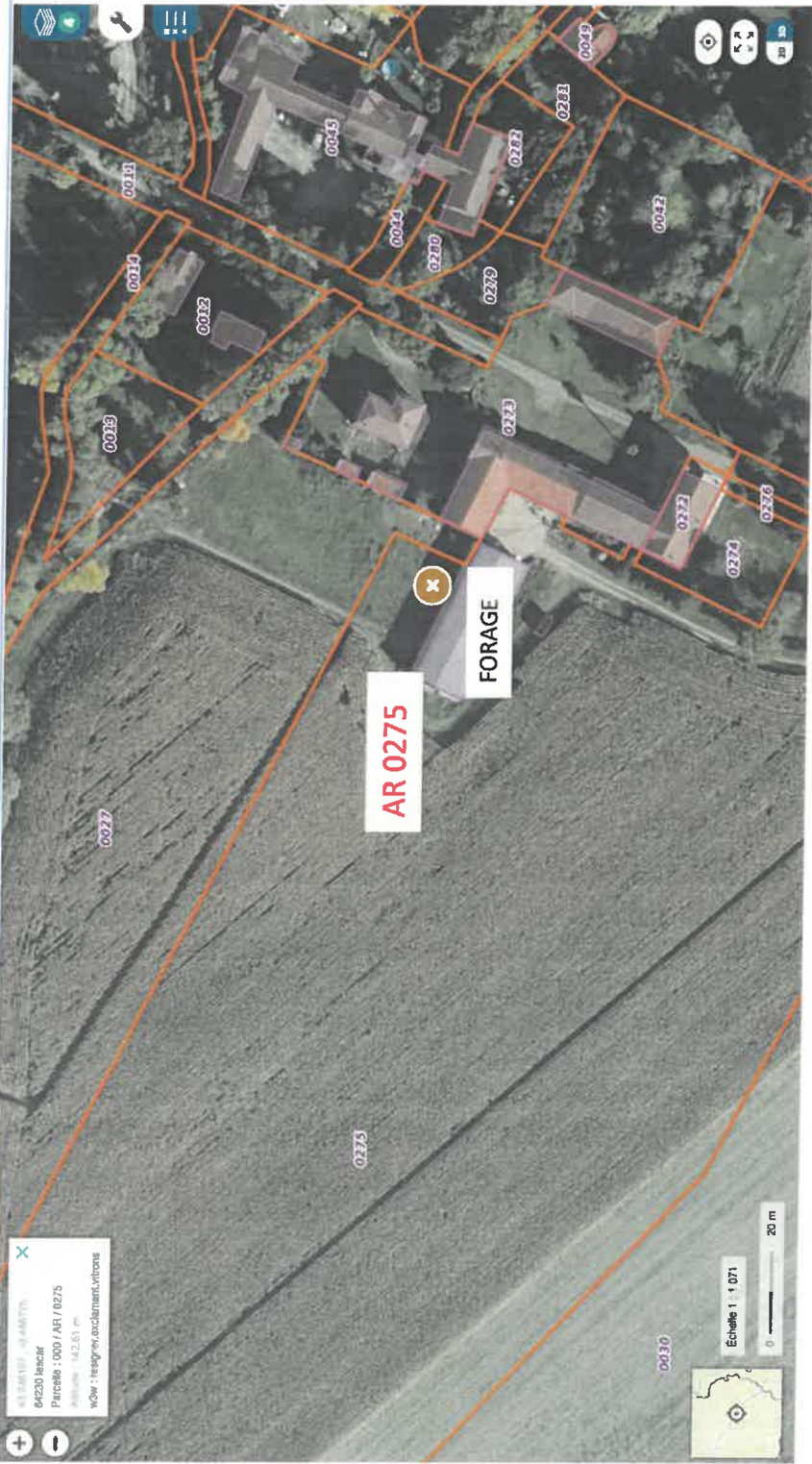
Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

Nombre de forages : 1



Le 30/1/2023 à SIEGNOSSIE
CERTIFIÉ CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTÉ
Tampon et signature du chef d'entreprise

45348103 - 45348103
64230 lezard
Parcelle : 000 / AR / 0275
Altitude : 142.69 m
WGS : 7;regner;occlament;vitrans



< AFFICHER DES COORDONNÉES

X: 418604.49 m
Y: 6254946.47 m
Altitude : 142.69 m

SYSTÈME DE RÉFÉRENCE
Lambert 93
mètres

QUADRILLAGE
Afficher