

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE DE REINJECTION

Entreprise:	SAS VAN INGEN FORAGES
Client:	CONSEIL RÉGIONAL DE LA RÉGION CENTRE
Maître d'oeuvre:	EAU ET INDUSTRIE 959 rue de la Bergeresse 45160 OLIVET
Exploitant:	LYCÉE DU VAL DE CHER Rue Victor Hugo 41110 ST AIGNAN

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 : Avenue Jean Magnon
41110 ST AIGNAN

Coordonnées : Longitude 576 867 Latitude 6 686 487 **Altitude :** 94.00 m
Zone Lambert-93 métrique

Nombre de forages : 2

Date début de l'ouvrage : 24/10/2014

Resp. M. Ouvrage :

Date fin de l'ouvrage : 28/10/2014

Resp. M. Oeuvre :

Machine :

Resp. Chantier :

Date début pompage : 29/10/2014

Niveau statique non perturbé : 24.00 m

Date fin de pompage : 31/10/2014

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

Client: CONSEIL RÉGIONAL DE LA RÉGION CENTRE

Maître d'oeuvre: EAU ET INDUSTRIE

Lieu de l'ouvrage : Avenue Jean Magnon

41110 ST AIGNAN

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	3.00	Remblai sableux
3.00	10.00	Argiles à silex
10.00	46.00	Craie à inocérames
46.00	48.00	Marnes à Ostracées

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	11.50	14"3/4	374.00	Rotary	Air
11.50	48.00	10"	254.00	Rotary	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
-0.50	11.50	10"3/4	273.00	0.00		Acier-api	Tube-plein		
-0.50	11.50	5"	126.00	14.00		P.v.c.	Tube-plein		
11.50	43.00	5"	126.00	14.00		P.v.c.	Crepine fentes	2.00	
43.00	46.00	5"	126.00	14.00		P.v.c.	Tube-decanteur		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	11.50	10"3/4	273.00	Ciment	Cpa 55	Gravitaire			
0.00	46.00	5"	126.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	4.00-10.00	
46.00	48.00	Rebouc	0.00	Gravier	Graviers de loire	Gravitaire	Roule	4.00-10.00	

Travaux réalisés : 1\1
du : 24/10/2014 au : 28/10/2014

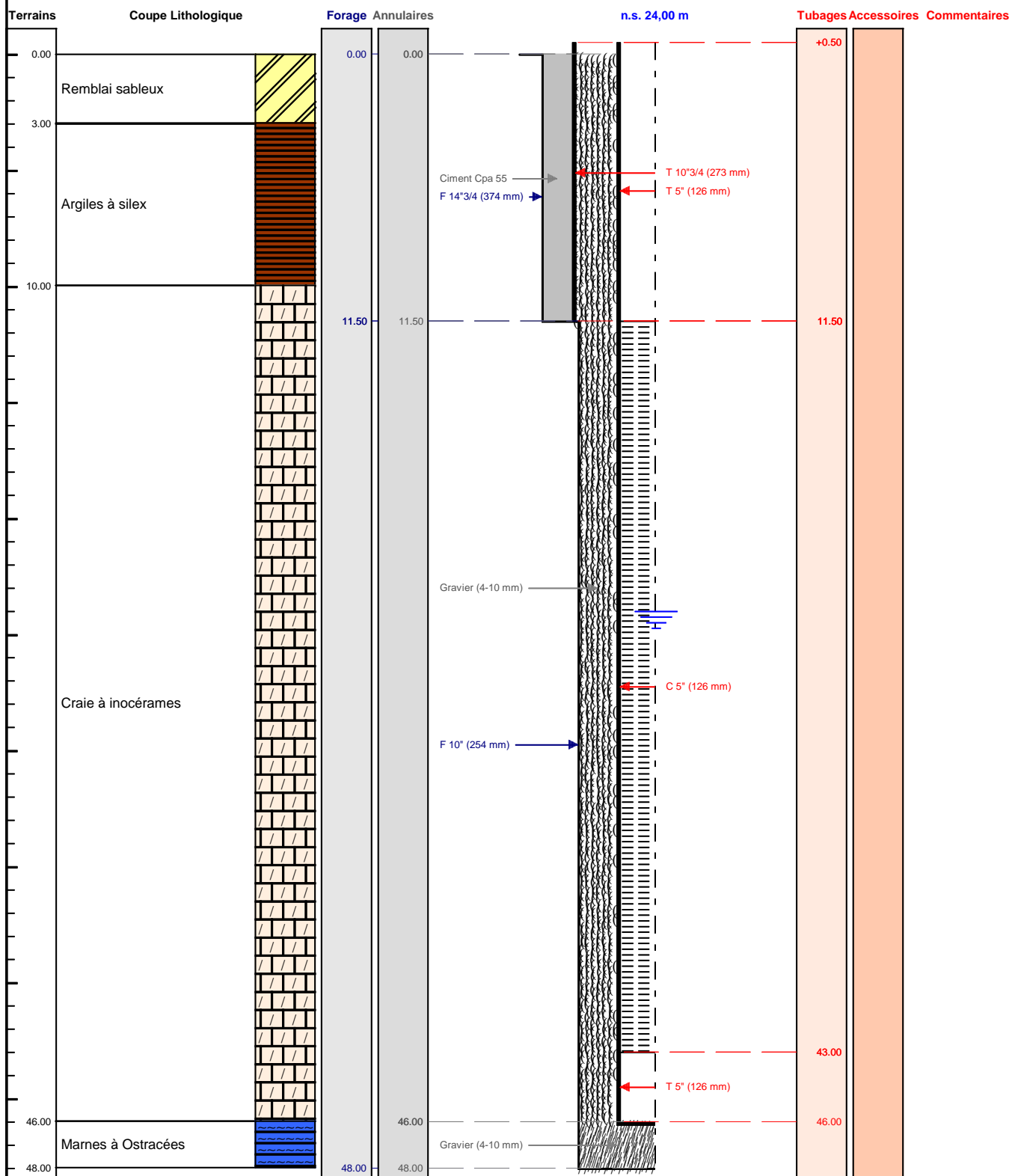
Client :	CONSEIL RÉGIONAL DE LA RÉGION CENTRE		
Maitre d'oeuvre :	EAU ET INDUSTRIE		
Localisation de l'ouvrage :	Avenue Jean Magnon		
	41110	ST AIGNAN	

Coordonnées de l'ouvrage :
 Lambert-93 métrique
 Longitude (X): 576 867
 Latitude (Y): 6 686 487
 Altitude sol (Z): +94,000 m

Echelle : 1/244

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

Nombre de forages : 2



Le/...../..... à

CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE

Tampon et signature du chef d'entreprise