

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise: **NORMANDIE FORAGE .**

Client:

Maitre d'oeuvre:

Exploitant:

Code National BSS :

N° Déclaration ** : 210633

Police de l'eau * : 0100004886-01

* Numéro de déclaration au titre de la police de l'eau

** N° d'enregistrement de déclaration préalable

Lieu de l'ouvrage : 292 IMPASSE LES HAUTS CHAMPS
76170 LILLEBONNE

Coordonnées : Longitude 0 Latitude 0 Altitude : 114.00 m
Zone Lambert 1 carto-métrique

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 13/03/2023 Resp. M. Ouvrage : PERDRIX

Date fin de l'ouvrage : 15/03/2023 Resp. M. Oeuvre : GAUTIER

Machine : ECOFORE Resp. Chantier : GODEY

Date début pompage : Niveau statique non perturbé : 0.00 m

Date fin de pompage : Débit Maxi. d'essai : 1.50 m3/h

Nombre de nappes identifiées : Rabatement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client:

Maitre d'oeuvre:

Lieu de l'ouvrage : 292 IMPASSE LES HAUTS CHAMPS

76170 LILLEBONNE

LITHOLOGIE

De	à	Libelle
0.00	1.00	TERRE
1.00	6.00	ARGILE ROUGE A GROS SILEX
6.00	9.00	ARGILE MARRON FONCE
9.00	72.00	CRAIE BLANCHE A SILEX
72.00	90.00	SABLE GRIS + GLAUCONIE + CALCAIRE GRIS

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	20.00	8"7/8	226.00	M.f.t.	Air
20.00	90.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	74.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		
74.00	86.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Crepine fontes		50
86.00	90.00	4"7/8	125.00	0.00		P.v.c.	Tube-plein		

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Voi. m3
0.00	20.00	4"7/8	125.00	Ciment	Cik	Sous pression			
20.00	90.00	4"7/8	125.00	Gravier	Graviers de Loire	Gravitaire	Roule		

FORAGE D'EAU

Client :

Maitre d'oeuvre :

Localisation de l'ouvrage :

292 IMPASSE LES HAUTS CHAMPS

76170 LILLEBONNE

Travaux réalisés du 15/03/2023 au 15/03/2023

Coordonnées de l'ouvrage :

Lambert 1 cartométrique

Longitude (X) :

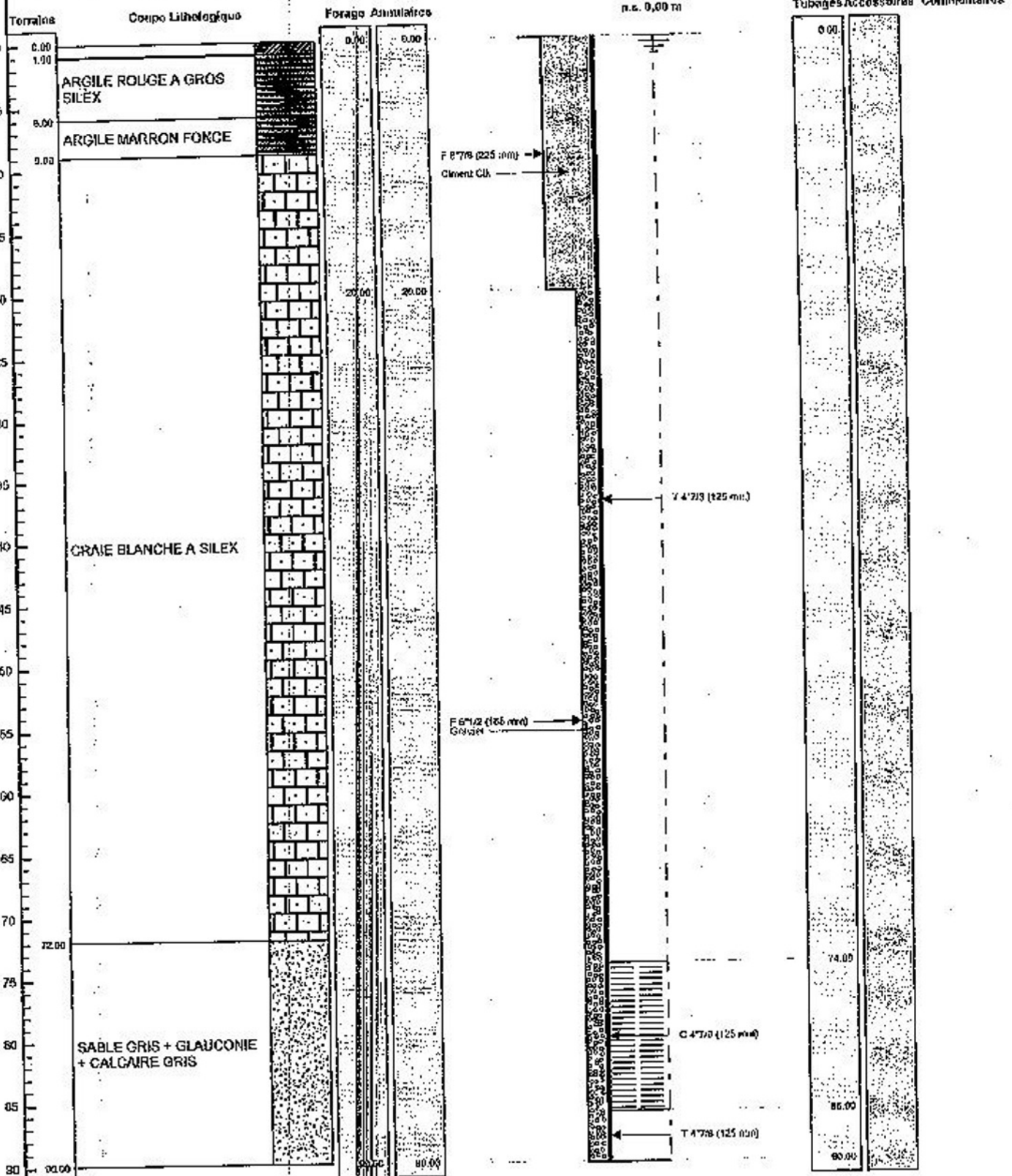
Latitude (Y) :

Altitude sol (Z) :

Nombre de forages : 1

Echelle : 1/452

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



Le 08.05.2023 à 15h00
CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE
Tampon et signature du chef d'entreprise

VERSION

15.05.2024

100.fr

Lambert 1 cartométrique

Long. : ... Lat. : ...

Alt. : +114,000 m

PAGE: 3