

DOSSIER TECHNIQUE

FORAGE D'EAU

Entreprise:	SAS PRISER
Client:	EARL DE KERADENNEC Keradennecc 29260 ST FREGANT
Maître d'oeuvre:	NEANT
Exploitant:	EARL DE KERADENNEC Keradennecc 29260 ST FREGANT

Code National BSS : 0003 / ILOW

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 : Kernéaval

29260 LANARVILY

<u>Coordonnées :</u>	Longitude 156 085	Latitude 6 854 210	<u>Altitude :</u> 65.00 m
	Zone Lambert-93 métrique		

Nombre de forages : 1

Date début de l'ouvrage : 26/03/2019

Resp. M. Ouvrage : M CORRE

Date fin de l'ouvrage : 27/03/2019

Resp. M. Oeuvre : NEANT

Machine : Ecofore

Resp. Chantier : M. DISERBO

Date début pompage :

Niveau statique non perturbé : 0.00 m

Date fin de pompage :

Débit Maxi. d'essai : 0.00 m3/h

Nombre de nappes identifiées :

Rabattement correspondant : 0.00 m

Notes :

TRONCONS de L'OUVRAGE

FORAGE D'EAU

Client: EARL DE KERADENNEC

Maître d'oeuvre: NEANT

Lieu de l'ouvrage : Kernéaval

29260 LANARVILY

LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	10.00	Sable jaune
10.00	25.00	Arène granitique
25.00	70.00	Gneiss

FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	10"5/8	270.00	M.f.t.	Air
10.00	11.00	8"7/8	225.00	M.f.t.	Air
11.00	70.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

* Reconnaissance

ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
13.00	10.00
20.00	15.00
40.00	27.00
50.00	50.00
70.00	60.00

TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	14.00	4"7/8	125.00	5.00	5	P.v.c.	Tube-plein		
14.00	70.00	4"7/8	125.00	5.00	5	P.v.c.	Crepine fentes	1.00	9

REMPLISSAGE

De	à	Ø"	Ømm	Matériau	Nature	Méthode de pose	Texture	Gra. (mm)	Vol. m3
0.00	10.00	4"7/8	125.00	Ciment	Cpa 55	Sous pression			
10.00	11.00	4"7/8	125.00	Billes-argile	Compactionite				

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
11.00	11.00	Packer

