

# DOSSIER TECHNIQUE

## FORAGE D'EAU

Entreprise: BRETAGNE FORAGE SARL

Client: EARL DE CATELOUARN

Maître d'oeuvre: BRETAGNE FORAGE

Exploitant: EARL DE CATELOUARN

Code National BSS : 0003 / FLAG

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 :** Coatelouarn

29310 QUERRIEN

**Coordonnées :**      **Longitude**    159 893      **Latitude**    1 344 953      **Altitude :**      0.00    m  
**Zone**    Lambert 1 carto métrique

**Nombre de forages :** 1

**Date début de l'ouvrage :**    18/05/2018      **Resp. M. Ouvrage :**    EARL DE CATELOUARN

**Date fin de l'ouvrage :**    19/05/2018      **Resp. M. Oeuvre :**    PL

**Machine :**    D9      **Resp. Chantier :**    PL

**Date début pompage :**      **Niveau statique non perturbé :**    4.00    m

**Date fin de pompage :**      **Débit Maxi. d'essai :**    10.00    m3/h

**Nombre de nappes identifiées :**      **Rabattement correspondant :**    0.00    m

**Notes :**

## TRONCONS de L'OUVRAGE

## FORAGE D'EAU

Client: EARL DE CATELOUARN

Maître d'oeuvre: BRETAGNE FORAGE

Lieu de l'ouvrage : Coatelouarn

29310 QUERRIEN

## LITHOLOGIE

De	à	Libellé
0.00	1.00	Terre végétale
1.00	45.00	Granite altéré
45.00	49.00	Granite bleu

## FORAGE

De	à	Ø"	Ømm	Mode de forage	Fluide de forage
0.00	10.00	10"	254.00	M.f.t.	Air
10.00	49.00	6"1/2	165.00	M.f.t.	Air

\* Reconnaissance

## ARRIVEES D'EAU

Profondeur (m)	Débit (m3/heure)
16.00	1.00
20.00	2.00
30.00	4.00
40.00	3.00

## TUBAGE

De	à	Ø"	Ømm	Epais.	Ecra.	Nature du tubage	Type	Slot	Vide %
0.00	20.00	4"7/8	125.00	1.00		P.v.c.	Tube-plein		
20.00	24.00	4"7/8	125.00	1.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	
24.00	32.00	4"7/8	125.00	1.00		P.v.c.	Tube-plein		
32.00	49.00	4"7/8	125.00	1.00		P.v.c.	Crepine fentes	1.00	

## REEMPLISSAGE

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			

ACCESSOIRE

De	à	Type d'accessoire
10.00	10.20	Packer

