

## CONTROLE DE FONCTIONNEMENT DE L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

**VISITE DU 25/09/2012**

<b>Commune :</b>	CARNAC-ROUFFIAC		
<b>N° Dossier :</b>	ANC-2005-46060-000970		
<b>Cadastre :</b>	IC0860		
<b>Adresse Terrain :</b>	Bruel Bas 46140 CARNAC-ROUFFIAC		
<b>Propriétaire :</b>	DESFORGES DANIEL Bruel Bas 46140 CARNAC-ROUFFIAC <b>Tel:</b>		
<b>Type de résidence :</b>	Principale	<b>Date de construction :</b>	12/12/1800
<b>Surface Terrain :</b>	170000 m <sup>2</sup>	<b>Nombre d'occupant :</b>	2
		<b>Nombre de chambres :</b>	2



# INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT

PRE-TRAITEMENT		Constat : Complet				
Elément	Volume(m³)	Matériau	Accès	Remarques	Dimensions	
Fosse Septique Toutes Eaux	2,00		Oui			

<b>Observations PRE-TRAITEMENT</b>	
--	--

TRAITEMENT	Constat : Complet
------------	-------------------

Elément	Linéaire/surf.	Regard	Remarques	Dysf.1	Dysf.2
T. Filtrante T. Drainante	20,00	Amont			

<b>Observations TRAITEMENT</b>	
------------------------------------	--

Distances du traitement (m)	Limites de propriété	Arbres	Puits	Maisons
	30	10		10

REJET	Remarques

<b>Observations REJET</b>	
-------------------------------	--

EAUX PLUVIALES	
Raccordement :	Rejet dans :
Observations :	Observations :

CONTRAINTES DU TERRAIN	
Encombrement Paysager	Non
Encombrement Sol	Non
Classification du Sol	Rocheux Fracturé
Pente	
Habitat	Eloigné
Aptitude du sol	
Perméabilité	mm/h
Type de perméabilité	

RESSOURCES EN EAU DISPONIBLE SUR LE TERRAIN	
Alimentation humaine	Non
Alimentation animale	Non
Arrosage	Non
Autre	Non
Inconnu	Non
Type de puits	
Distance puits	
Observations :	

## ENTRETIEN REALISE

Élément	Certificat	Date	Vidangé(m3)	Destination	Agréé	Exécutant
Fosse Septique Toutes Eaux						

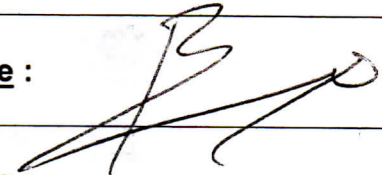
## PRECONISATION D'ENTRETIEN

Élément	A entretenir	Délais(m)	H.total( m)	H.Liquide( m)	H. chapeau(m)	H.calcul( m)	Taux de boue
Fosse Septique Toutes Eaux	Oui	3					

<b>Observations PRECONISATION</b>	
---------------------------------------	--

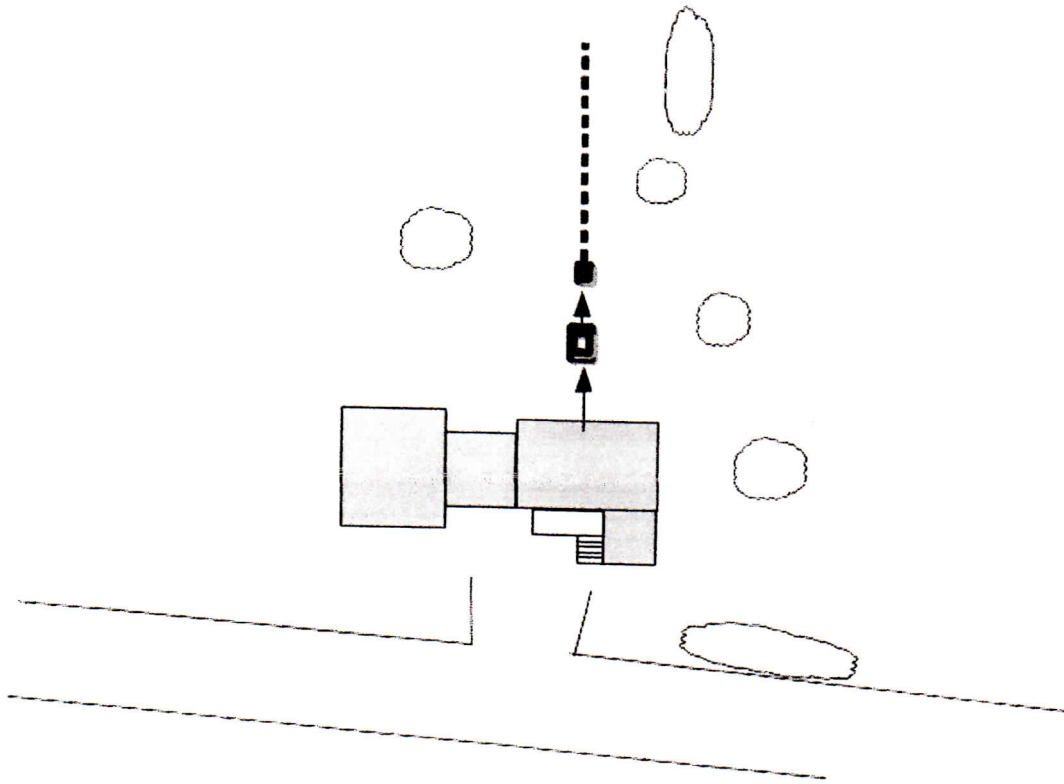
<b>REHABILITATION</b>	
<b>Pré-traitement</b>	Non
<b>Traitement</b>	Non
<b>Ventilation</b>	Non

<b>RESULTAT DE LA VISITE</b>	
<b>Dispositif</b>	Complet : Le dispositif possède tous les éléments requis pour fonctionner
<b>Fonctionnement</b>	Satisfaisant : Dispositif fonctionnant correctement
<b>Impact sur le milieu</b>	Nul : Les eaux rejetées au milieu naturel sont sans effet sur l'exutoire
<b>Risques sanitaires</b>	Nuls : Dispositif rejetant dans un milieu n'entraînant aucun risque sanitaire
<b>Conclusion</b>	Dispositif complet en bon fonctionnement sans impact sur le milieu et sans risque


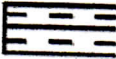

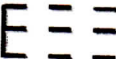







<b>Remarques du technicien :</b>	<b>Signature :</b> 
<b>Remarques du particulier :</b>	<b>Signature :</b>

<b>Observations :</b>
-----------------------

# SCHEMA DE L'INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT



## Légende :

	Fosse Toutes Eaux		Filtre à sable
	Bac à Graisses		Tranchées drainantes
	Fosse Septique		Puisard
	Regard		Haie
	Puits		Arbre
	Tranchée d'épandage		