

**DIAGNOSTIC DE L'ASSAINISSEMENT AUTONOME**  
**COMMUNE de Plaisance du Gers**  
**RAPPORT DE VISITE**

N° dossier : PLA SCHRIEKE JL	M. SCHRIEKE Jean Luc
Adresse de l'immeuble : Aux Avérons	25 Rue Sadi Carnot,
Commune : Plaisance du Gers	59320 EMMERIN
Section et n° parcelle(s) : C666	
Date de construction :	
Date de réalisation de l'assainissement :	

Visite le : 22/02/22

Présent(s) : Le technicien du SPANC et le propriétaire

CARACTERISTIQUES DU TERRAIN ET DE SON ENVIRONNEMENT :	
Terrain desservi par un réseau d'eau potable :	OUI
Proximité d'un puit :	NON
Niveau de la nappe :	m

CARACTERISTIQUES DE L'HABITATION :	
Type de résidence :	Secondaire
Nombre de chambres :	4

COLLECTE DES EAUX USEES:
Regard de collecte recevant les eaux vannes et les eaux ménagères: NON
Destination des eaux pluviales : Infiltration sur la parcelle

PRETRAITEMENT :	
Prétraitement :	Fosse toutes eaux
Ventilation :	NON
Préfiltre :	NON
Bac à graisses :	NON
Commentaires généraux : La vidange de la fosse septique et un bac à graisse permettrait de vérifier le volume, le fonctionnement et le bon état des ouvrages. <b>Conseils d'entretien :</b> Une fosse septique se vidange au moins tous les 4 ans, Un bac à graisse se vidange au moins 2 fois par an.	

# Communauté de Communes Bastides et Vallons du Gers

FILIERE DE TRAITEMENT :	
Traitement :	INEXISTANT
Regard de répartition :	NON
Regard de contrôle (bouclage ou collecte) :	NON
Commentaires généraux :	

REJET DES EFFLUENTS (CAS DES FILIERES DRAINEES OU INCOMPLETES) :	
Type de rejet dans le milieu :	Effluents prétraités
Milieu récepteur :	Superficiel
Autorisation du propriétaire de l'exutoire :	
Commentaires généraux : Le rejet se fait dans une mare sur la parcelle	

ENTRETIEN	
Date de la dernière vidange :	
Justificatif :	
Nom du vidangeur :	

CONCLUSION DE LA VISITE:	
<b>Dispositif</b>	<b>Partiel</b> : le dispositif n'a pas tous les éléments requis pour fonctionner.
<b>Fonctionnement</b>	<b>Aléatoire</b> : dispositif constituant une gêne pour l'usager (colmatages, odeurs, vidanges, inondations...)
<b>Impact sur le milieu naturel</b>	<b>Moyen</b> : les eaux rejetées au milieu naturel polluent l'exutoire épisodiquement (ou pollution non démontrée)
<b>Risques sanitaires</b>	<b>Moyens</b> : dispositif rejetant des effluents prétraités dans le milieu (puits d'infiltration, fossé,...)

**AVIS DU SERVICE SUR LE DEGRE D'INTERVENTION  
DISPOSITIF NON CONFORME, REHABILITATION A PREVOIR**

**Commentaires : Rapport établi sur la base des observations des techniciens et des renseignements fournis par le propriétaire.**

**Il n'existe aucun dispositif de traitement. Il est obligatoire de disposer d'une installation complète aux vues de la réglementation en vigueur.**

**La réhabilitation sera à réaliser dans les meilleurs délais à l'issue de la vente.**

**Pour toutes informations complémentaires, le SPANC se tient à votre disposition.**

Fait à Marciac, le 07/03/2022

Le Technicien assainissement

Le Président

Jean-Louis GUILHAUMON

*Pe*