



Communauté de Communes Vièvre Lieuvin

Maison du Canton

BP 1

27450 ST GEORGES DU VIEVRE

Tel : 02.32.42.80.60 Fax : 02.32.57.58.83

SPANC (Justine GUIHARD) : **02.32.42.82.43**

DIAGNOSTIC DU SYSTEME D'ASSAINISSEMENT INDIVIDUEL

Date de la visite : 27/04/2007

Nom du technicien : RIVARD BENJAMIN

Référence : 5006

PROPRIETAIRE

Nom : M. EXEMPLE Jean

Adresse : La rivière

Commune : 27560 ST GEORGES DU VIEVRE

① IDENTIFICATION ET CARACTERISTIQUES DE L'HABITATION

- ♦ Il s'agit d'une résidence : principale
- ♦ Nombre d'occupants permanents : 2
- ♦ Nombre de pièces : 5
- ♦ Nombre de chambres : 3

Caractéristiques de l'habitation

↪ Type de l'habitation :

- habitation seule
- exploitation agricole
- industriel
- autres, précisez :

↪ Equipements :

Nombre de W.C. = 1
Nombre de lave-vaisselle = 1
Nombre de salle de bain = 1
Nombre de lave-linge = 1

Estimation de la taille de la parcelle

- ↪ Surface : 3250 m²
- ↪ Type de pente = faible
- ↪ Aménagement au sol = peu contraignant
- ↪ Aménagement paysager = peu contraignant


Consommation d'eau

- ↪ Utilisation d'un puits destiné à la consommation personnelle : Pas de puit.

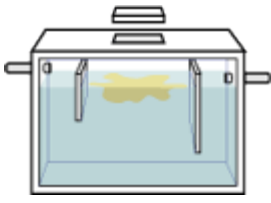
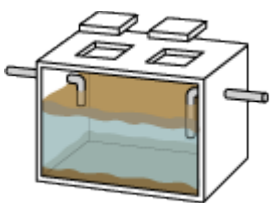
② ELEMENTS RELATIFS A L'ASSAINISSEMENT EXISTANT

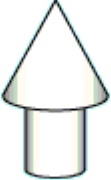
- ◆ Année de construction de l'installation d'assainissement : 1979
- ◆ Date de la dernière vidange : janvier 2006

Collecte

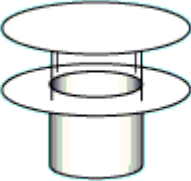
Collecte eaux vannes 	+ EV dans collecteur EU? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Remarques :	
Collecte eaux pluviales	+ Séparation absolue avec les eaux usées ? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Remarques : Les eaux pluviales sont évacuées dans un bassin.	
Collecte eaux ménagères	+ Eaux vannes et eaux ménagères regroupées ? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + EM salle de bains dans le collecteur EU ? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + EM cuisine dans le collecteur EU ? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + EM machine à laver dans le collecteur EU? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Remarques : L'ensemble des eaux ménagères sont collectées dans le bac dégraisseur.	

Prétraitement

Bac à graisse 	+ Entretien au moins tous les 6 mois <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + Nécessité d'entretien? <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui + Accessibilité? <input checked="" type="checkbox"/> Bon <input type="checkbox"/> Mauvais <input type="checkbox"/> Acceptable + Odeurs? <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui + Altération (affaissement, fissure, déformation, corrosion...)? <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui + Uniquement eaux ménagères? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + Volume suffisant? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + Existe? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Remarques :	
Fosse septique 	Béton Vol. (l) = 1500 + Vidange tous les 1 à 4 ans <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + Hauteur de boues <input checked="" type="checkbox"/> Effectué <input type="checkbox"/> Non effectué + Etat? <input checked="" type="checkbox"/> Bon <input type="checkbox"/> Mauvais <input type="checkbox"/> Acceptable + Accessibilité <input checked="" type="checkbox"/> Bon <input type="checkbox"/> Mauvais <input type="checkbox"/> Acceptable + Débordement? <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui + Entretien régulier? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + Hauteur des boues < 2/3? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + Altération (affaissement, fissure, déformation, corrosion...)? <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui + Uniquement eaux vannes? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + Volume suffisant? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non + Existe? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
Remarques :	

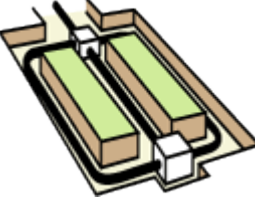
Ventilation primaire 	Existe? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
---	--

Remarques :


Ventilation secondaire statique 	Existe? <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non
--	--

Remarques :

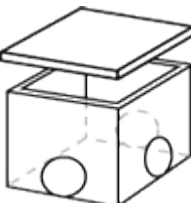
Traitement

Tranchée d'épandage 		L(m) = 45 nb = 2
	Odeurs? <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui Accessibilité ? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Uniquement eaux usées? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Affaissement? <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui Présence d'eau stagnante? <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Oui Végétation sur l'ouvrage? <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui Profondeur adaptée au type de sol ? <input checked="" type="checkbox"/> Bon <input type="checkbox"/> Mauvais <input type="checkbox"/> Acceptable Longueur suffisante? <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non Distance aux limites de propriété > 5 m? <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non Distance à un arbre > 3 m? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Distance à l'habitation > 5 m? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Distance à un captage > 35 m? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Existe? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non	

Remarques :












Regard de répartition 	Odeurs? <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui Stagnation constante d'eau? <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Oui Accessibilité <input checked="" type="checkbox"/> Bon <input type="checkbox"/> Mauvais <input type="checkbox"/> Acceptable Existe? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
--	--

Remarques : Il s'agit en faite d'un regard de visite.

Regard de bouclage 	Stagnation constante d'eau? <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/> Oui Odeurs? <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/> Oui Accessibilité? <input checked="" type="checkbox"/> Bon <input type="checkbox"/> Mauvais <input type="checkbox"/> Acceptable Altération (affaissement, fissure, déformation, corrosion...)? <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non Existe? <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non
---	--

Remarques : Il s'agit d'un regard de visite.

- ♦ Etude pédologique réalisée lors du diagnostic :

Sondage du 24/04/2007 sur la parcelle / 448 (:		
profondeur	texture	précisions
0 à 10 cm		Terre végétale
10 à 20 cm		Terre végétale
20 à 30 cm		Limon argileux
30 à 40 cm		Limon argileux
40 à 50 cm		Limon argileux
50 à 60 cm		Argile à silex
60 à 70 cm		Argile à silex
70 à 80 cm		Argile à silex
80 à 90 cm		Argile à silex
90 à 100 cm		Argile à silex
100 à 110 cm		Argile à silex

③ CLASSIFICATION DE L'INSTALLATION EN FONCTION DE SON ETAT ET DE SON IMPACT SUR LE MILIEU NATUREL :

Installation non conforme à la réglementation mais sans dysfonctionnement apparent. Sa mise en conformité n'est pas indispensable à court terme.

Votre installation est en classe B pour les raisons suivantes :

- Le système de traitement est sous-dimensionné compte tenu de la taille de l'habitation.
- L'installation ne possède pas de ventilation secondaire conformément à l'arrêté du 6 mai 1996.

Dans l'attente de la prochaine visite du technicien et pour le bon fonctionnement de votre système d'assainissement, il convient de :

Travaux à prévoir :	Entretien à prévoir :
<ul style="list-style-type: none"> - Installer une ventilation secondaire. - Installer un regard de répartition et un regard de bouclage. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vidanger la fosse tous les 4 ans. - Nettoyer le bac dégraisseur 1 à 2 fois par an.