



Service Public d'Assainissement Non Collectif

CCVDFB - SPANC
Avenue de Sarlat
24220 ST CYPRIEN

Contact :
Céline TALINEAU : celine.talineau@ccvdfb.fr
Isabelle FÉRAIN : isabelle.ferain@ccvdfb.fr

Diagnostic de fonctionnement du système d'assainissement

Contrôle réalisé par **Céline TALINEAU** le **15/06/2018**

Date du précédent contrôle : **02/09/2011**

Nature du précédent contrôle : **Bonne exécution des travaux**

Date de réalisation de la filière d'assainissement non collectif : **2011**



Les informations indiquées sur ce rapport sont établies au jour de la visite, en fonction des éléments qui ont pu être contrôlés ainsi que les déclarations recueillies auprès du demandeur, du propriétaire ou de la personne présente lors de la visite.

INSTALLATION CONTRÔLÉE

M. FRANCIS DESCHARMES
GRAND SIGNAL - CASTELS
24220 CASTELS-BEZENAC
Section et n° de parcelle : **D1281**
Type de logement : **Principal**

ADRESSE DU PROPRIÉTAIRE

M. FRANCIS DESCHARMES
GRAND SIGNAL
CASTELS
24220 CASTELS-BEZENAC
FRANCE
Tél. :

CARACTÉRISTIQUE DE L'IMMEUBLE

Nombre de chambres : **3**
Nombre de pièces principales : **5**
Type de logement : **Principal**

CARACTÉRISTIQUE DU TERRAIN

L'Installation d'assainissement n'est pas située dans une zone à enjeu.
Pente du terrain recevant le traitement : **Faible (< 5%)**
Mode d'alimentation en eau potable : **Adduction publique**
Autres contraintes : **Zone inondable**
Superficie de la ou les parcelles : **2910**
Présence d'un puits : **Non**
Présence d'une source : **Non**

COLLECTE DES EAUX USÉES

Il n'existe pas d'accès visible au tuyauteries d'évacuation des eaux usées.

Les eaux usées et les eaux de pluie sont collectées séparément.

Destination des eaux de pluie : **Infiltration sur la parcelle**

PRETRAITEMENT

Il existe un système de prétraitement.

Le système de prétraitement est accessible.

Il existe une fosse toutes eaux.

Nombre de fosse toutes eaux : **1**

Volume en litre : **3000**

Accessibilité : **La fosse toutes eaux est accessible.**

La fosse toutes eaux ne présente pas de signe d'altération.

Commentaire : **coin piscine et une partie de la maison raccordés sur cet assainissement (2 assainissements pour la même maison)**

Il existe un préfiltre.

Accessibilité : **Le système de préfiltre est accessible.**

Emplacement du préfiltre : **Intégré à la fosse**

Type de préfiltre intégré :

Le préfiltre ne présente pas de signe d'altération.

Commentaire : **propre**


Pas de présence d'odeurs.

L'écoulement est correct.

VIDANGE

Nous ne savons pas si la vidange a été réalisée.

La vidange semble-t-elle nécessaire ? **Non**

 *Pour information, la périodicité de vidange de la fosse doit être adaptée en fonction de la hauteur de boues, qui ne doit pas dépasser 50 % du volume utile de la fosse et 30 % pour une micro station. Elle doit impérativement être effectuée par une entreprise agréée.*

TRAITEMENT

Il existe un système de traitement.

Type de traitement : **Tranchées d'épandage**

Précision sur le traitement : **3*15**

Précision sur la taille du système de traitement : **45 ml**

Installation située à plus de:

- 5m de l'habitation : **Oui**
- 3m de la limite de propriété : **Oui**
- 3m des arbres : **Non**
- 35m d'un captage d'eau potable : **Oui**

*Pour information, tout captage d'eau utilisé pour la consommation humaine doit être déclaré en mairie (formulaire CERFA n°13837*01).*

VENTILATION

Aucun élément n'atteste la présence d'une ventilation primaire.

La Ventilation primaire ou décompression, permet une meilleure évacuation des eaux usées.

Il existe une ventilation secondaire.

Diamètre en mm : **100**

Une ventilation secondaire permet un meilleur fonctionnement et limite la corrosion sur les fosses en béton.

REGARD AVANT TRAITEMENT

Il existe un regard avant traitement.

Le regard est accessible.

Le regard présente des signes d'altération.

Commentaires : **faire attention lors du passage de la tondeuse**

REGARD DE CONTROLE

Il existe un regard de contrôle.

Type de regard : **Regard**

Le regard de contrôle n'est pas accessible.

Commentaires :

Un regard de contrôle propre et sec est un signe de bon fonctionnement de votre installation.

CONTRAINTES TERRAIN

L'aménagement du terrain gêne le dispositif d'assainissement.

Commentaires : **Arbres proche des drains**

Risques possibles : **Obstruction par les racines**

Réaménagement du terrain depuis la dernière visite : **Oui**

Réalisation des travaux notifiés dans le précédent rapport : **Aucun**

DYSFONCTIONNEMENT

Aucun dysfonctionnement observé au niveau du traitement.

DISPERSION DES EFFLUENTS

Aucun rejet d'effluent n'a été constaté.

***Effluent** : Terme générique désignant une eau résiduaire et plus généralement tout rejet liquide véhiculant une certaine charge polluante.*

Pour information, le règlement du service est consultable et téléchargeable sur le site de la Communauté de Communes, <http://cc-vallee-dordogne-foret-bessede.fr>, ou peut vous être envoyé sur simple demande.

CONCLUSION

M. FRANCIS DESCHARMES
GRAND SIGNAL - CASTELS
24220 CASTELS-BEZENAC

Section et n° de parcelle : D1281
Diagnostic de bon fonctionnement du 15/06/2018

L'installation d'assainissement n'est pas située dans une zone à enjeu.

Problèmes constatés sur l'installation :

- Installation ne présentant pas de défaut

L'installation d'assainissement non collectif est **CONFORME**.

AVIS DU TECHNICIEN

- La vidange de la fosse doit être effectuée, par une entreprise agréée, lorsque le volume de boues atteint 50% du volume utile de la fosse (environ 50cm). Le bordereau de suivi des matières de vidange doit être conservé pour le présenter au SPANC.
- Le préfiltre doit être nettoyé à l'eau claire 1 fois par an, en dehors de la fosse.
- Risque d'obstruction des drains par les racines des végétaux situés à proximité. Surveiller les regards d'accès aux tranchées permet de vérifier le bon écoulement et l'absence de racines.

AVIS DU PRESIDENT

- Dispositif complet, en bon état de fonctionnement, sans impact sur le milieu et sans risque apparent (pas de résurgence ou de rejet constaté).

AVIS DU MAIRE

- Aucun rejet apparent et aucun risque immédiat pour la salubrité publique.
- L'installation n'est pas située dans une zone à enjeu sanitaire: hors de tout périmètre de protection de captage d'eau potable.

L'installation comprend les éléments suivant :

- Fosse toutes eaux + Tranchées Filtrantes (3*15)

L'installation est conforme aux arrêtés du 7 septembre 2009, du 7 mars 2012 et du 27 avril 2012.

Travaux à effectuer :

- Assurer un entretien régulier

En cas de vente du bien immobilier, aucun travaux n'est nécessaire.

Afin d'assurer la conformité des installations, contacter le Service Public d'Assainissement Non Collectif de la Communauté de Communes avant tous travaux d'assainissement (Installations neuves ou réhabilitations).

Fait à Saint Cyprien le
La Technicienne Céline TALINEAU

Fait à Saint Cyprien le 4/09/2018
Pour le Président M. RAFALOVIC
Le Vice-Président J.B LALUE

Fait à CASTELS-BEZENAC
Le 28.08.2018
Le Maire Bouchard Henri

