

Informations générales

Date du contrôle	22/01/2020	Origine du contrôle	Contrôle périodique	
Habitation	Adresse	LA GRANDE BECHADE		
	CP	24290	Commune	MONTIGNAC
	Référence cadastrale	AV 0443		
Propriétaire	Civilité, Nom, prénom	Madame VIALARD JACQUELINE		
	Adresse	LA GRANDE BECHADE		
	Code postal	24290	Commune	MONTIGNAC
	Téléphone(s)			
Occupant de l'immeuble <i>(si différent du propriétaire)</i>	Civilité, Nom, prénom			
	Téléphone(s)			
Service de contrôle	SERVICE PUBLIC DE L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF Communauté de communes Vallée de l'Homme – Antenne de Montignac 3 avenue de Lascaux – 24290 MONTIGNAC ☎ 05.53.51.70.72			

Données générales du contrôle de bon fonctionnement

Personne(s) rencontrée(s) lors du contrôle	PROPRIETAIRE
Observations	

Caractéristiques de l'habitation

Date de réalisation de la filière ANC : vers 1997.	Type d'habitat: Principale
Nombre de Chambres : 4	Nombre de pièce(s) principale(s) : 6

Modifications depuis le dernier contrôle

<ul style="list-style-type: none"> • Aucune modification <input checked="" type="checkbox"/> • Modification(s) constatée(s) de la filière ? <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Améliorations apportées Précisions : <input type="checkbox"/> Autres modifications Précisions : 	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
<ul style="list-style-type: none"> • Modification de la taille et/ou de la destination de l'immeuble ? Précisions : 	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
<ul style="list-style-type: none"> • Modification de l'aménagement du terrain ? <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Construction(s) à proximité <input type="checkbox"/> Etanchement partiel ou total des installations <input type="checkbox"/> Aménagement d'allée(s) ou de passage sur ou à proximité de la filière <input type="checkbox"/> Plantation(s) sur ou à proximité de l'épandage <input type="checkbox"/> Autres, précisions : 	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON

Caractéristiques de l'installation

Eléments composant l'installation	
Filières traditionnelles	Filières agréées
<input checked="" type="checkbox"/> Prétraitement <input checked="" type="checkbox"/> Traitement	<input type="checkbox"/> Filtre compact <input type="checkbox"/> Microstation <input type="checkbox"/> Filtre planté
<input type="checkbox"/> Regard de collecte <input type="checkbox"/> Regard de visite <input type="checkbox"/> Toilette sèche <input type="checkbox"/> Poste de relevage	
Présence de rejet d'effluents (en sous-sol ou en milieu superficiel) : <input type="checkbox"/>	
Commentaires généraux :	

Description de l'évacuation	
• Destination des eaux pluviales : terrain o Commentaires :	
• Origine des effluents : domestique (eaux vannes + eaux ménagères) o Commentaires :	

La collecte des eaux usées	
• Eaux usées et eaux pluviales collectées séparément ? o Commentaires :	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
• L'écoulement se fait-il correctement ?	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> ?
• Présence d'odeurs ? o Si oui , citer leur localisation :	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
Commentaires :	

Prétraitement

• Type de prétraitement : Fosse toutes eaux volume : 3 m3 • Dimensionnement adapté ? • Equipement(s) de prétraitement existant(s) <input type="checkbox"/> Bac à graisse <input type="checkbox"/> Ventilation(s) <input checked="" type="checkbox"/> Préfiltre <input checked="" type="checkbox"/> Vidanges effectuées	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> ?
• Type d'eaux usées collectées : Eaux ménagères et eaux vannes • Le regard du prétraitement est-il affleurant ? • L'ouvrage est-il accessible ?	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> ? <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> ?
• Dégradation(s) constatée(s) ? (affaissement, fissure, déformation, corrosion...). Si oui , préciser : • Etat de corrosion : Faible .	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> ?
• Présence d'odeurs ?	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> ?
• L'écoulement des eaux au sein des différents éléments de prétraitement se fait-il correctement ?	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> ?
• Si présence d'une fosse, la hauteur de boues est elle supérieure à la moitié de la hauteur utile de la fosse ?	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> ?
Commentaires sur le prétraitement : Fosse toutes eaux de 3000L. Absence de ventilation secondaire, la mettre en place conformément à la réglementation.	

Vidange du prétraitement	
• Date de la dernière vidange : 16/03/2018 • Justificatif de vidange disponible ?	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
• Volume vidangé ? m³ • Vidange effectuée par le particulier : <input type="checkbox"/> Vidange effectuée par un agriculteur : <input type="checkbox"/>	

<ul style="list-style-type: none"> • Nom/Raison sociale du vidangeur : CADIOT Philippe <ul style="list-style-type: none"> ○ Adresse : La borne 120 ○ CP : 24590 Ville : SAINT CREPIN ET CARLUCET 	
• Destination des matières de vidange :	
Commentaires sur la vidange :	

Préfiltre	
<ul style="list-style-type: none"> • Tampon du préfiltre accessible ? • Dégradations constatées ? <ul style="list-style-type: none"> ○ Si oui, préciser : • Préfiltre indépendant de la fosse ? 	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
<ul style="list-style-type: none"> • Préfiltre à matériau filtrant : présence du matériau de remplissage adapté ? <ul style="list-style-type: none"> ○ Si oui, type de matériau de remplissage : Pouzzolane • Colmatage ? • Ecoulement au sein du préfiltre correct ? • Présence d'odeurs ? 	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
Commentaires sur le préfiltre : Présence de boues - à nettoyer.	

Filière de traitement

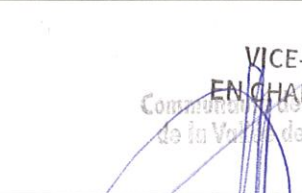
<ul style="list-style-type: none"> • Type de traitement : Tranchées d'épandage • surface : m² Longueur : 36 m (ml) Largeur : m • Présence de : <ul style="list-style-type: none"> ○ Regard de répartition : <input checked="" type="checkbox"/> ○ Regard de bouclage : <input checked="" type="checkbox"/> ○ Regard de contrôle : <input type="checkbox"/> 	
• Présence d'eau stagnante sur le traitement ?	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
• Dysfonctionnements observés au niveau du traitement ? <ul style="list-style-type: none"> ○ Si oui, préciser (colmatage, stagnation d'eau en surface, ...) : 	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
Commentaires sur le traitement : 3 tranchées d'environ 12 mètres de long chacune. Le système de traitement est un peu sous-dimensionné. Absence de dysfonctionnement constaté sur la parcelle.	

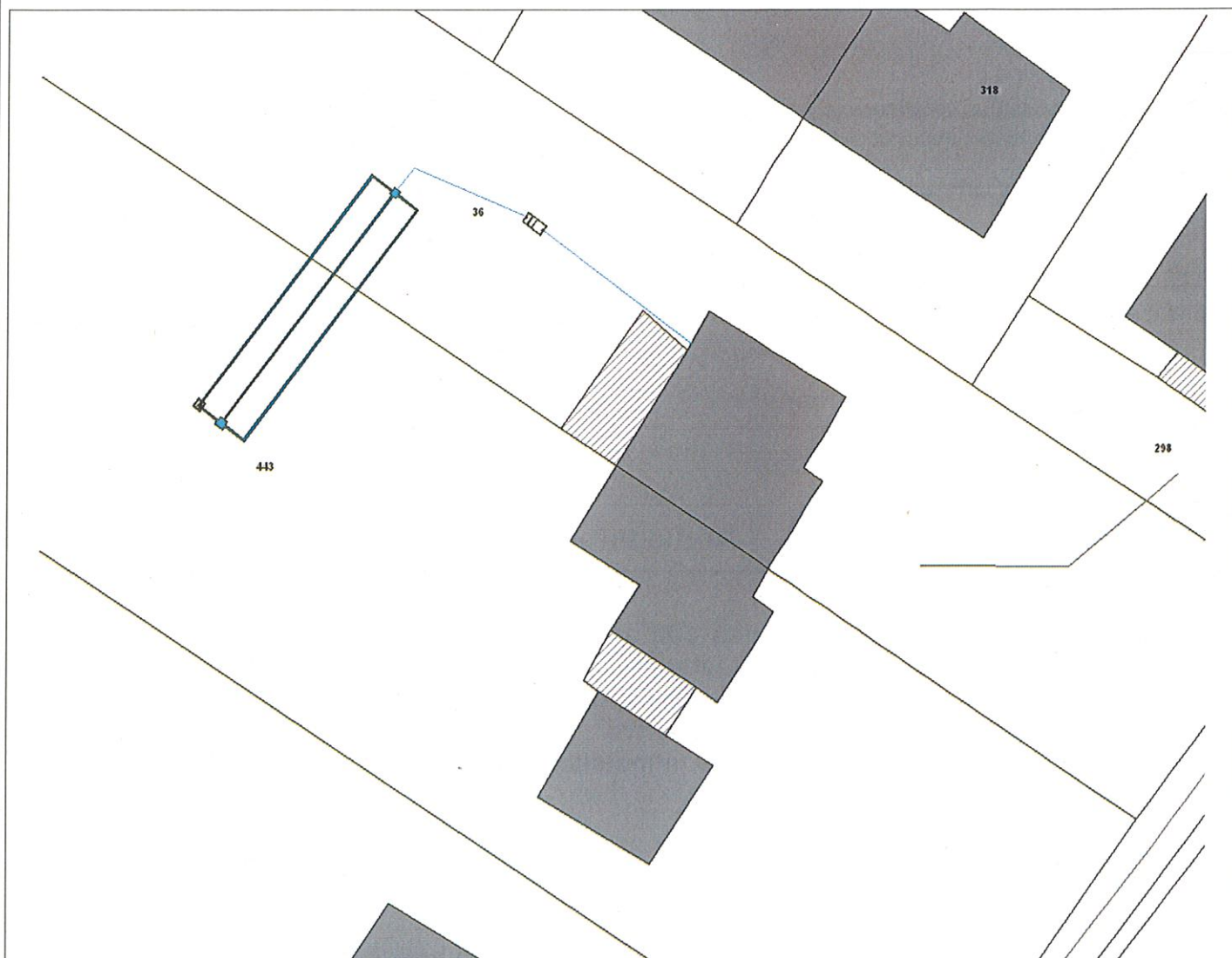
Regard de répartition	
<ul style="list-style-type: none"> • Le regard de répartition est-il accessible ? • Est-il affleurant ? 	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON <input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
<ul style="list-style-type: none"> • Dégradations constatées ? <ul style="list-style-type: none"> ○ Si oui, préciser : 	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
• Ecoulement correct au sein du regard ?	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
• Bonne équirépartition des effluents ? (Vérification possible par mise en eaux du regard)	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
• Stagnation d'eaux dans le regard ?	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
• Dépôt de matière en fond de regard ?	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
• Présence d'odeurs ?	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
Commentaires sur le regard de répartition :	

Regard de bouclage	
• Le regard de bouclage est-il accessible ?	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
• Le regard est-il affleurant ?	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
• Présente-t-il des signes d'altération ? (affaissement, corrosion, fissure, déformation...) ○ Si oui, préciser : tampon d'accès cassé.	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
• L'écoulement se fait-il correctement ?	<input checked="" type="checkbox"/> OUI <input type="checkbox"/> NON
• Stagnation d'eaux dans le regard ?	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
• Dépôt de matière en fond de regard ?	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
• Présence d'odeurs ?	<input type="checkbox"/> OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON
Commentaires sur le regard de bouclage : Présence de deux regards, la trappe d'accès de l'un des regards est cassée, à remplacer.	

Conclusion du contrôle

Filière conforme ?	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Filière satisfaisante ?	<input checked="" type="checkbox"/> OUI	<input type="checkbox"/> NON
Filière inexistante ?	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Filière non visible ?	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Filière incomplète ?	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Dégradations importantes constatées (colmatage, corrosion, effondrement, ...) ?	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Filière notablement sous-dimensionnée ?	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Nuisances constatées (odeurs, écoulement sur terrain voisin, ...) ?	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Filière à l'origine d'une pollution et/ou d'un problème de salubrité publique ?	<input type="checkbox"/> OUI	<input checked="" type="checkbox"/> NON
Précisions :		
Autres :		
Zone à enjeux sanitaires : Non		Zone à enjeux environnementaux : Non

Proposition d'avis du contrôleur	Non conforme mais satisfaisant
<p>Commentaires : Le système n'est pas conforme à la réglementation actuelle, cependant celui-ci fonctionne correctement. Néanmoins, il serait intéressant de s'assurer que la filière d'assainissement soit en adéquation avec le type de sol et le flux d'eau à traiter. Si un dysfonctionnement survient il sera impératif de réhabiliter l'installation d'assainissement (faire une demande d'installation d'un assainissement non collectif auprès du SPANC).</p> <p>Travaux à réaliser, entretien :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nettoyer le préfiltre. - Remplacer la trappe d'accès de l'un des deux regards de bouclage. - Installer la ventilation secondaire conformément à la réglementation. <p><i>Rappel : Fréquence d'entretien d'une fosse septique ou toutes eaux en fonction de la hauteur de boue si celle-ci est supérieure à la moitié de la hauteur utile de la fosse. Entretien d'un bac dégraisseur ou préfiltre 2 à 4 fois par an.</i></p>	
<p>Le Président, Philippe LAGARDE :</p> <div style="text-align: right;"> <p>VICE-PRÉSIDENT EN CHARGE Communauté de Communes SPANC de la Vallée de l'Homme</p>  </div>	



Représentation schématique de l'installation d'assainissement

Cette représentation a un but informatif, elle est basée sur les éléments constatés sur le terrain et les explications du propriétaire. Ce schéma ne saurait engager la responsabilité du service.