



**RAPPORT DE VISITE D'UNE INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT
NON COLLECTIF DANS LE CADRE D'UN CONTRÔLE PÉRIODIQUE**

Commune : BERNADETS-DEBAT

Date de la visite : 15/12/2017

Propriétaire :

Nom :	Mr DURIG Thomas
Adresse :	65220 BERNADETS-DEBAT
Téléphone :	05 62 35 67 81
Email :	/



Personne présente le jour du contrôle :

Nom :	Mme DURIG
Qualité :	Femme Propriétaire
Téléphone :	05 62 35 67 81
Email :	/

Documents remis par la personne présente le jour du contrôle :

- Aucun

Le Terrain

Référence cadastrale :	Parcelles : 8	Section : WD
Adresse :	1 Chemin d'Antin 65220 BERNADETS-DEBAT	
Superficie :	5 000 m ²	
Superficie disponible pour l'assainissement :	Suffisante pour tout type de filière	
Pente :	< à 5%	
Alimentation en eau potable :	Service Public SIAEP du Lizon	
Puits :	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non Usage : <input type="checkbox"/> AEP <input checked="" type="checkbox"/> jardin <input type="checkbox"/> pas d'usage	
Exutoire possible :	Fossé privé	
Autre :		

L'habitation

Type de résidence : Résidence principale Résidence secondaire
Occupation des locaux : toute l'année Inhabitée :
Nb d'usagers permanents : 2 Nombre d'usagers occasionnels : /

Année de réalisation de l'assainissement : 18/06/2012	
Nombre de chambres : 4	Nombre de cuisine : 1
Nombre de salle de bains : 1	Nombre de WC : 2
Nombre de Salon : 1	Autre : /
Nombre de pièces principales : 5	Nombre d'Equivalents Habitants (EH) : 5

Travaux depuis la dernière visite

Sur l'installation d'assainissement conformément au dernier rapport de visite : Oui Non Autre
Sur le terrain aux abords de l'installation d'assainissement : Oui Non Type :

Implantation de l'installation d'assainissement :

A plus de 35 m d'un puits : Oui Non Non concerné (pas de puits sur le terrain)

DESCRIPTIF DE L'INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

COLLECTE DES EAUX USEES (EU) :

Eaux pluviales ou eaux de piscine dirigées vers l'installation : oui non non évalué
Collecte eaux vannes / eaux ménagères séparées : oui non non évalué
Ensemble des eaux usées collectées : oui non non évalué
Ecoulement des eaux : correct stagnation bouché non évalué

PRETRAITEMENT : Oui Non Sans information

Bac à graisse : oui non

Matériaux : /

Ecoulement : /

Fréquence d'entretien : /

Accessibilité : /

Dimensionnement : /

Défaut de structure ou de fermeture : /

Volume : /

Fosse : septique toutes eaux autre

Nombre : 1

Matériaux : *plastique*

Dimensionnement : *correct*

Niveau de boues : *non évalué*

Justificatif de vidange : /

Accessibilité : *oui mais tampon fermé à clef**

Ecoulement : *non évalué*

Défaut de structure ou de fermeture : *Aucun*

Date dernière vidange : *jamais vidangée*

Opérateur de vidange : /

Volume : 5000 litres

Préfiltre Decolloïdeur : Aucun Intégré Séparé

Matériaux filtrants : *non évalué*

Ecoulement : *non évalué*

Accessibilité : *oui mais tampon fermé à clef**

Défaut de structure ou de fermeture : *Aucun*

Ventilation :

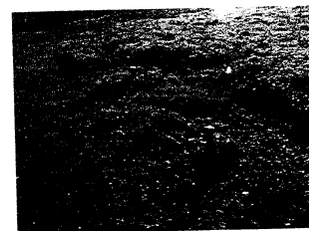
Ventilation : *oui*

Diamètre : \varnothing 100 mm

Nuisance olfactive : *non*

Extracteur : *Statique*

Sortie au-dessus du toit : *oui*



Dysfonctionnements :

* Les tampons de la fosse sont fermés à clef, il faut une clef spécifique pour l'ouvrir que le particulier n'a pas retrouvé.

TRAITEMENT : Oui Non Sans information

Type et dimensionnement : *Filtre compact EPARCO*

Dimensionnement : *5 EH*

Bonne Accessibilité des ouvrages : *oui*

N° national d'agrément : *2010-023*

Capacité de traitement : *5 EH*

Type de filière agréée : *Filtre compact à massif de zéolite*

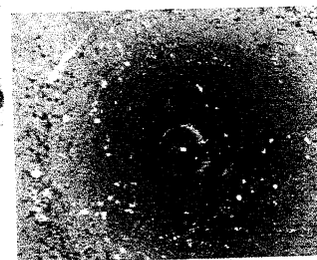
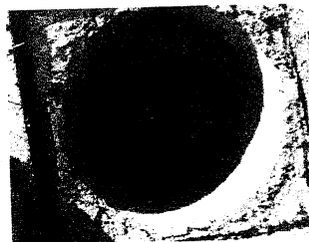
Stagnation d'eau : *non*

Ecoulement : *correct*

Fonctionnement général : *correct*

Entretien annuel réalisé : *oui, par la société Eparco*

Couleur du rejet : *rejet d'eau claire*



Dysfonctionnements :

REJET

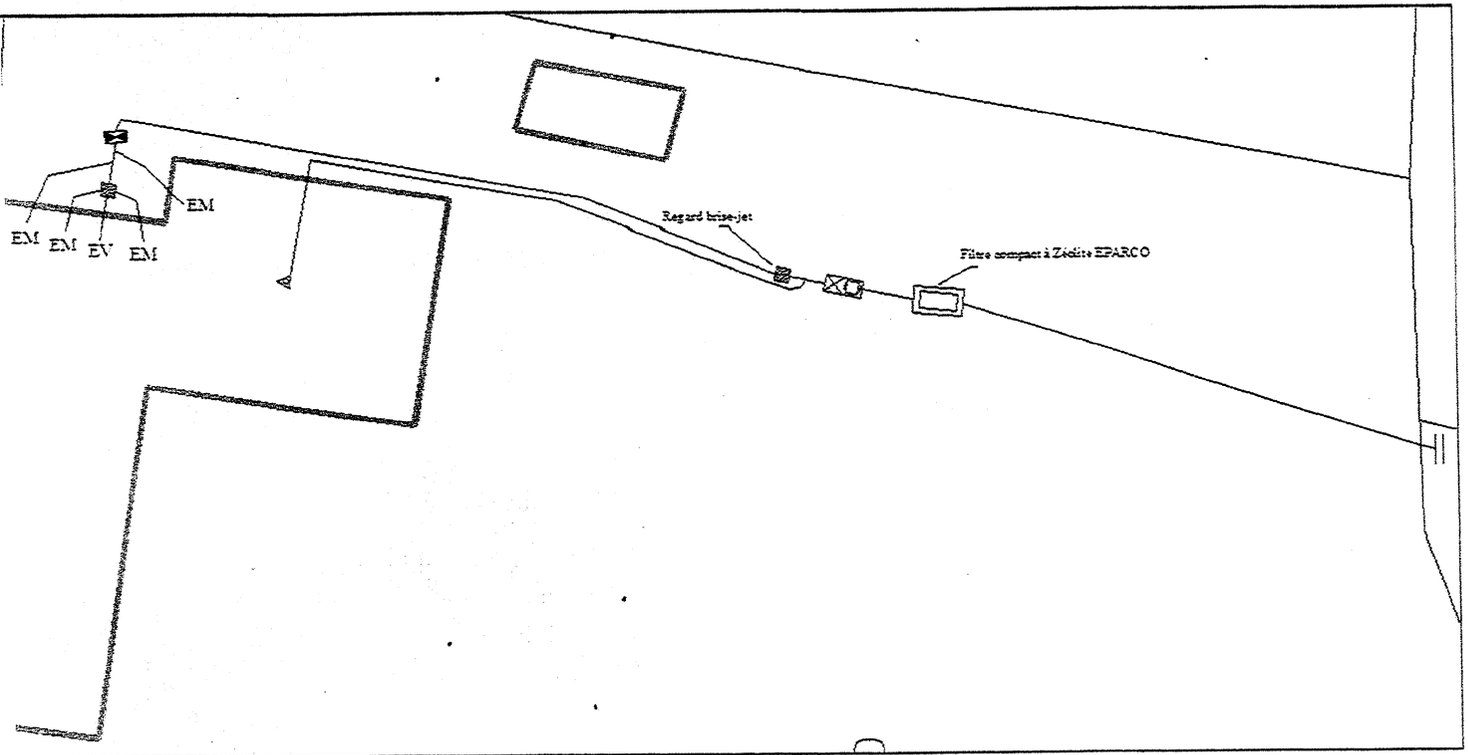
- Type : infiltration milieu hydraulique superficiel
- Milieu récepteur : Fossé privé
- Risque de contact avec eaux usées non traitées : oui non
 sur la parcelle hors parcelle
- Nuisance olfactive : oui non
- Autorisation de rejet : oui non
- Ecoulement de l'exutoire : correct stagnation
- Entretien de l'exutoire : oui non
- Défaut de sécurité sanitaire : oui non non évalué
- Risque pour la sécurité des personnes : oui non non évalué
- Risque avéré de pollution de l'environnement : oui non non évalué



Observations :

Plan de l'installation d'assainissement non collectif

Le plan ci-dessous a été réalisé selon les déclarations et les observations de terrain. Il n'est donné qu'à titre indicatif.



PRETRAITEMENT	TRAITEMENT	REJET	DIVERS
Bac à graisses Fosse toutes eaux avec filtre décofloqueur intégré Fosse septique Fosse toutes eaux Fosse étanche Microstation	Regard de collecte Ventilation d'extraction des gaz Ventilation d'aération primaire Filtre décofloqueur séparé Trenchées d'épandage P.A. Plateau Absorbant	Filtre à sable vertical drainé Filtre à sable horizontal drainé Filtre à sable non drainé Lit d'épandage Terre drainé Terre Pompe de relevage	Sous-sol Fossé Puisard Surface cours d'eau Réseau pluvial Puits EP Eaux pluviales EM Eaux ménagères (sauf de bains, cuisines...) EV Eaux vannes (WC) EU Eaux usées (EM + EV) Ventilation

DESCRIPTIF DE L'INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

COLLECTE DES EAUX USEES (EU) :

Eaux pluviales ou eaux de piscine dirigées vers l'installation : oui non non évalué
Collecte eaux vannes / eaux ménagères séparées : oui non non évalué
Ensemble des eaux usées collectées : oui non non évalué
Écoulement des eaux : correct stagnation bouché non évalué

PRETRAITEMENT : Oui Non Sans information

Bac à graisse : oui non Volume : /

Matériaux : / Accessibilité : /
Écoulement : / Dimensionnement : /
Fréquence d'entretien : / Défaut de structure ou de fermeture : /

Fosse : septique toutes eaux autre Volume : 5000 litres

Nombre : 1 Accessibilité : *oui mais tampon fermé à clef**
Matériaux : *plastique* Écoulement : *non évalué*
Dimensionnement : *correct* Défaut de structure ou de fermeture : *Aucun*
Niveau de boues : *non évalué* Date dernière vidange : *jamais vidangée*
Justificatif de vidange : / Opérateur de vidange : /

Préfiltre Decolloïdeur : Aucun Intégré Séparé

Matériaux filtrants : *non évalué* Accessibilité : *oui mais tampon fermé à clef**
Écoulement : *non évalué* Défaut de structure ou de fermeture : *Aucun*

Ventilation :

Ventilation : *oui* Extracteur : *Statique*
Diamètre : $\varnothing 100$ mm Sortie au-dessus du toit : *oui*
Nuisance olfactive : *non*



Dysfonctionnements :

* Les tampons de la fosse sont fermés à clef, il faut une clef spécifique pour l'ouvrir que le particulier n'a pas retrouvé.

TRAITEMENT : Oui Non Sans information

Type et dimensionnement : *Filtre compact EPARCO*

Dimensionnement : *5 EH*

Bonne Accessibilité des ouvrages : *oui*

N° national d'agrément : *2010-023*

Capacité de traitement : *5 EH*

Type de filière agréée : *Filtre compact à massif de zéolite*

Stagnation d'eau : *non*

Écoulement : *correct*

Fonctionnement général : *correct*

Entretien annuel réalisé : *oui, par la société Eparco*

Couleur du rejet : *rejet d'eau claire*



Dysfonctionnements :