



Service de contrôle:

Service administratif:  
6 rue Hubert Gourvernel  
18140 SANCERGUES  
Tél: 02 48 79 38 35  
cdc.berryloirevauvise@gmail.com

FICHE A:  
**PROJET DE CONCEPTION D'UNE INSTALLATION  
D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF NEUF OU  
A REHABILITER**

**FORMULAIRE DE DEMANDE**

**EXAMEN PRÉALABLE DE LA CONCEPTION D'UNE INSTALLATION  
D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF DONT LA CHARGE BRUTE DE  
POLLUTION ORGANIQUE EST INFÉRIEURE OU ÉGALE À 1,2 KG/J DE DBO5**

**VOLET 1: Informations générales**

► **NATURE DE LA DEMANDE**

Le projet d'installation d'assainissement non collectif est prévu dans le cadre :

- d'une demande de permis de construire **d'une construction neuve**
- d'une demande de permis de construire **d'une construction déjà existante**  
(transformation, agrandissement)
- de la réhabilitation ou de la création d'une installation sans permis de construire
- d'une modification du projet d'installation suite à précédente conclusion du SPANC négative  
(Projet non conforme)

► **COORDONNÉES DU PROPRIÉTAIRE**

Nom et prénom du demandeur : .....

Adresse : .....

Code postal : ..... Commune : .....

Tél : ..... Courriel : ..... @ .....

Adresse du projet d'installation d'assainissement (si différente de l'adresse du demandeur) : .....

.....

Code postal : ..... Commune : .....

Tél : ..... Courriel : ..... @ .....

Référence cadastrale de l'habitation assainie (section et numéro) : .....

Référence cadastrale de l'implantation de l'installation d'assainissement (section et numéro) : .....

.....

## VOLET 2 : Caractéristiques du projet

### ► MISE EN PLACE DE L'INSTALLATION

#### Concepteur du projet :

Nom : .....

Téléphone : .....

Adresse : .....

#### Installateur (entreprise ou particulier) – si connu:

Nom : .....

Téléphone : .....

Adresse : .....

### ► CARACTÉRISTIQUES DE L'IMMEUBLE

Référence cadastrale de l'immeuble (section et numéro de parcelle):.....

Existe-t-il déjà un dispositif d'assainissement sur la parcelle ?  Oui  Non

Si oui, sera-t-il en partie conservé ?  Oui  Non

Détail des éléments qui seront conservés : .....

.....

.....

#### Maison d'habitation individuelle:

##### **Type de Résidence**

Principale  Secondaire  Location  Autre (préciser : .....) )

Combien de **pièces principales\*** (PP) la construction compte-t-elle ? .....

*(En cas d'extension, indiquer le nombre de pièces principales\* après travaux)*

*\* Au sens de l'article R 111-1-1 du Code de la Construction et de l'Habitation, les « pièces principales » sont définies comme étant celles destinées au séjour ou au sommeil, par opposition aux « pièces de services » (cuisine, salle de bain, buanderie, etc.)*

**Cas particulier :** si le dimensionnement retenu est différent de la règle de base

(« nombre de pièces principales = nombre d'Équivalents-Habitants (EH) »),

quel est le nombre d'EH retenu ? ..... EH

*N.B.: le cas échéant, une étude particulière devra obligatoirement être fournie.*

#### Autres immeubles:

*(locaux commerciaux, hôtels, ensembles immobiliers regroupés, sanitaires isolés, etc.)*

Quel est (quels sont) le(s) type(s) de locaux qui sera (seront) desservi(s) par l'installation ? .....

.....

Quelle est la capacité d'accueil de l'immeuble ou nombre d'usagers permanents ? .....

..... personnes

Quel est le nombre d'Équivalents-Habitants retenu (si connu) ? ..... EH

### ► MODE D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE

Adduction publique

Alimentation privée - *Merci de préciser par quel moyen (puits, forage, etc.) :*

.....

.....

**Présence d'un captage privé (prélèvement, puits, forage) à proximité de l'installation prévue ?**  Oui  Non

*N.B. : il peut s'agir d'un captage situé sur la même parcelle ou sur une parcelle voisine*

Si oui : - l'ouvrage est-il déclaré ?  Oui  Non

*N.B. : tout dispositif de prélèvement, puits ou forage, dont la réalisation est envisagée pour obtenir de l'eau destinée à un usage domestique au sens de l'article R. 214-5 du code de l'environnement, est déclaré au maire.*

- l'eau est-elle utilisée pour l'alimentation humaine ? Oui Non
- l'eau est-elle utilisée pour l'arrosage de légumes destinés à la consommation humaine ?  
Oui Non
- la distance entre le captage et l'installation prévue est-elle supérieure à 35 mètres ?  
Oui Non

*N.B. : la création d'une installation d'assainissement non collectif à moins de 35 m d'un forage déclaré n'est possible que lorsqu'il est démontré que l'implantation permettra de garantir une eau propre à la consommation humaine.*

► **COLLECTE DES EAUX PLUVIALES**

**Les eaux pluviales seront-elles bien évacuées indépendamment des eaux usées ?**

- Oui Non

*N.B. : si non, une séparation sera obligatoirement à mettre en œuvre.*

► **CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN**

**Existence d'une étude de sol spécifique?** Oui Non

*N.B. : si oui, l'étude devra être jointe au présent dossier.*

Surface totale : ..... m<sup>2</sup>

Surface disponible pour l'installation : ..... m<sup>2</sup>

- **Pente existante :**  < 5 %  de 5 à 10 %  > 10 %
- **Terrain inondable :** Oui Non Ne sais pas
- **Nappe d'eau présente à moins de 1 mètre du fond de fouille projeté (hors niveau exceptionnel des hautes eaux) :** Oui Non

*N.B. : si oui, une dalle d'amarrage peut être nécessaire.*

• **Appréciation de la nature du sol** (à préciser en cas d'absence d'étude de sol jointe à la présente demande) :

- à dominante argileuse  à dominante sableuse  à dominante limoneuse
- **Présence de la roche à moins de 1 mètre de la surface du sol :** Oui Non

**OBSERVATIONS** (vous pouvez préciser toutes les informations qui vous paraissent utiles pour permettre au SPANC l'examen du projet d'installation) :

.....

.....

.....

.....

## ► CARACTÉRISTIQUES DU PROJET D'INSTALLATION

**IMPORTANT : la présente demande sera impérativement accompagnée d'un plan de masse au 1/500 ou 1/200 sur lequel l'immeuble concerné par la demande et les différents éléments de la filière d'assainissement projetée (prétraitement, traitement primaire et secondaire, évacuation) devront obligatoirement figurer à l'échelle. Le projet proposé devra être conforme à la norme NF DTU 64-1 version 2013**

## FILIERES USUELLES:

### INSTALLATIONS AVEC DISPOSITIF DE TRAITEMENT PAR LE SOL EN PLACE OU PAR UN MASSIF RECONSTITUÉ

#### Prétraitement et ou traitement primaire

**Bac à graisses :**

200 litres (eaux de cuisine)  500 litres (toutes eaux ménagères)

Autre volume : ..... litres

*N.B. : dispositif conseillé si la distance entre la sortie des eaux ménagères et la fosse toutes eaux est supérieure à 10 m.*

**Fosse toutes eaux** Volume : ..... m<sup>3</sup>

*N.B. : les ventilations primaire et secondaire doivent être prévues conformément aux normes en vigueur*

**Pré filtre** (décolloïdeur) Volume : ..... m<sup>3</sup>

Est-il intégré à la fosse ?  Oui  Non  Ne sais pas

**Autre dispositif** (fosse chimique, fosse d'accumulation) : .....

**Toilettes sèches :**

*Le cas échéant, renseigner dans le présent formulaire les dispositifs prévus pour le prétraitement, le traitement primaire, le traitement secondaire et l'évacuation des eaux ménagères.*

Préciser les moyens qui seront mis en œuvre pour épandre sur la parcelle les boues produites (obligation réglementaire) :

.....  
 .....

#### Traitement secondaire:

##### **Épandage par le sol en place:**

**Tranchées d'épandage**

Longueur = ..... m soit ..... tranchée(s) x ..... m

Profondeur = ..... m Largeur = ..... m

**Lit d'épandage**

Surface = ..... m<sup>2</sup> soit ..... m x ..... m

Profondeur = ..... m

##### **Épandage par un massif reconstitué:**

**Lit filtrant vertical non drainé**

**Lit filtrant drainé à flux horizontal**

**Filtre à sable vertical drainé**

Longueur = ..... m Largeur = ..... m

Surface = ..... m<sup>2</sup> Profondeur = ..... m

**Terre d'infiltration**

Hauteur = ..... m

Longueur à la base = ..... m Longueur au sommet = ..... m

Largeur à la base = ..... m Largeur au sommet = ..... m

 **Lit filtrant drainé à flux vertical à massif de Zéolithe**

Fournisseur : .....

Surface de filtration = ..... m<sup>2</sup>**AUTRES DISPOSITIFS:****INSTALLATION AVEC D'AUTRES DISPOSITIFS DE TRAITEMENT  
FILIÈRES AGRÉÉES:**

Dénomination commerciale/Titulaire de l'agrément : .....

.....

Modèle : .....

Numéro d'agrément : .....

Capacité de traitement (en Équivalents-Habitants) : ..... EH

## DISPOSITIFS ANNEXES ÉVENTUELS

 **Chasse Automatique** (chasse à auget, auget basculant)

Volume de la bâchée : ..... L

 **Pompe ou système de relevage**

Volume du poste : ..... L

Usage :  Eaux brutes  Eaux prétraitées  Eaux traitées**MODALITÉS D'ÉVACUATION DES EAUX TRAITÉES\****\*se référer au règlement du SPANC* **Par infiltration dans le sol en place** **Tranchée(s) d'infiltration / d'irrigation** (barrer la mention inutile)

Longueur = ..... m soit .....tranchée(s) x ..... m

Profondeur = ..... m

 **Lit d'infiltration / d'irrigation** (barrer la mention inutile)Surface = ..... m<sup>2</sup> soit ..... m x ..... m

Profondeur = ..... m

*Veillez renseigner les caractéristiques ci-dessous:*

.....

.....

**Par rejet vers le milieu hydraulique superficiel** (le pétitionnaire devra démontrer systématiquement que la parcelle ne peut pas infiltrer, joindre obligatoirement les tests de percolation demandés et destinés à ce type d'étude, ils seront au nombre de deux minimums, suivant la méthode dite à niveau constant, ou méthode de Porchet.)

*N.B. : solution d'évacuation soumise à autorisation du propriétaire ou du gestionnaire du milieu (si rejet dans un réseau pluvial, l'étude particulière doit prendre en compte le milieu récepteur à l'exutoire du réseau)*

**Fossé existant** : préciser le type d'exutoire du fossé (si connu) :

.....  
 .....

*Propriétaire/gestionnaire* : .....

**Cours d'eau, mare, étang, etc.** : nom (si connu) :

.....  
 .....

*Propriétaire/gestionnaire* : .....

Les eaux traitées se déversent-elles dans un réseau d'eaux pluviales ?

Oui  Non

Si oui, veuillez cocher ci-dessus la nature de l'exutoire de ce réseau.

**Par rejet dans un puits d'infiltration** (joindre obligatoirement une étude hydrogéologique)

### PIÈCES À JOINDRE AU PRÉSENT DOSSIER TECHNIQUE

- Copie de l'Étude de définition de dimensionnement et d'implantation de filière (si réalisée)
- Si l'Étude de définition de dimensionnement et d'implantation de filière n'a pas été réalisée :
  - Plan de situation au 1/25 000
  - Plan de masse au 1/500 ou 1/200 sur lequel figurent l'immeuble et la filière ANC projetée à l'échelle
  - Plan d'implantation de la filière choisie (dont plan de coupe avec points de niveau)
- Le cas échéant, numéro d'agrément et documentation technique de la filière (cas des filières non usuelles).
- Le cas échéant, tests de perméabilité (cas d'une évacuation dans le milieu superficiel).
- Le cas échéant, accord du propriétaire de l'exutoire (cas d'une évacuation dans le milieu superficiel sur le domaine privé).

### ENGAGEMENTS DU PROPRIÉTAIRE

Le propriétaire certifie que les renseignements formulés dans le présent dossier sont exacts.

En outre, il s'engage :

- À informer le SPANC de toute modification de son projet ;
- À ne réaliser les travaux qu'après avoir reçu l'accord du SPANC ;
- À informer le SPANC avant le début des travaux d'assainissement selon les modalités précisées dans le règlement du SPANC ;
- À ne pas remblayer l'installation avant le passage du SPANC dans le cadre du contrôle de bonne exécution des travaux ;
- À procéder à la réception des travaux et à communiquer le procès-verbal au SPANC.

Dans le cas où le propriétaire réalise lui-même les travaux, une attestation sur l'honneur confirmant le respect des règles de l'art devra être transmise au SPANC

- À ne pas évacuer les eaux pluviales dans le système d'assainissement ;
- À assurer le bon entretien de son installation (vidange notamment), conformément aux consignes du fabricant et de l'avis relatif à l'agrément publié au JO le cas échéant (filiales agréées) ;
- À s'acquitter de la redevance prévue dans le règlement de service du SPANC.

Fait à : ....., le ..... Signature

**La présente demande est à transmettre à la communauté de Communes Berry Loire Vauvise à l'adresse suivante:**

6 rue Hubert Gourvernel  
18140 SANCERGUES  
Tél: 02 48 79 38 35  
cdc.berryloirevauvise@gmail.com

(Cadre réservé à l'administration)

Date de réception: .....
Dossier complet: <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non , renseignement et pièces manquantes : ..... ..... ..... ..... .....
Acceptation de la demande: <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
CDC Berry Loire Vauvise Date , cachet, signature: