



Service public d'Assainissement Non Collectif (SPANC)

Prés Jean roche 70500 Jussey

Standard : 03.84.77.19.90

Mel : pe.lallemand@cchvs.fr

Site internet : www.cchvs.fr

Dossier de demande d'autorisation d'installation d'un dispositif d'assainissement non collectif

(Suivant l'arrêté du 27 avril 2012)

Commune de :

Date de la demande :

Nom du demandeur :

☐ Première demande

☐ Complément ou modification d'une demande déjà déposée au SPANC

☐ Construction neuve

☐ Réhabilitation / Rénovation / Agrandissement

S'il s'agit d'une réhabilitation, l'installation a-t-elle été diagnostiquée par le SPANC ?

☐ OUI

☐ NON

1 RENSEIGNEMENTS GENERAUX

1.1 DEMANDEUR

Nom et Prénom :

Adresse de correspondance :

Code postal - Commune

Numéro de téléphone :

Mail

1.2 CONCEPTEUR

Nom et Prénom :

Adresse de correspondance :

Code postal - Commune

Numéro de téléphone :

Mail

1.3 INSTALLATEUR DE LA FILIERE D'ASSAINSSEMENT NON COLLECTIF

Nom et Prénom :

Adresse de correspondance :

Code postal - Commune

Numéro de téléphone :

Mail

1.4 PROJET

Adresse de l'immeuble :

Code postal - Commune :

Référence cadastrale :

2 CARACTERISTIQUES GENERALES DES LOCAUX DESSERVIS

- ☐ Habitation : ☐ Résidence principale ☐ Résidence secondaire
- ☐ Autres : préciser la nature des locaux (ex : gîte, location, commerce, hôtel, restaurant,...) , le type d'activité et la capacité d'accueil :

Nombre de logements desservis par l'installation d'assainissement non collectif :

Nombre de pièces destinées au séjour ou au sommeil (ex : chambre, salon, séjour, bureau, ...) :

Nombre de pièces de service (cuisine, salles d'eau, cabinets d'aisance, buanderie, débarras, séchoirs, dégagements, dépendances) :

Rappel : le nombre de pièces principales sera égal au nombre de pièces destinées au séjour et au sommeil. C'est sur cette base que le SPANC réalisera ses contrôles et jugera de la conformité de l'installation

Nombre d'usagers permanents par logement :

-
- Mode d'alimentation en eau potable : ☐ Réseau public ☐ Source privée (puits, ...)
- Destination du rejet des eaux pluviales : ☐ En surface (fossé, ...) ☐ Rétention (Cuve, ...) ☐ Infiltration ☐ Autre

3 CARACTERISTIQUE GENERALES DU TERRAIN

Superficie du terrain (m²) :

Superficie disponible pour l'assainissement non collectif :

Nature de la parcelle :

Type de recouvrement (ex : Verger, Culture, Prairie, ...) :

Type de recouvrement (ex : Verger, Culture, Prairie, ...) :

Pente du terrain prévue à l'emplacement de la filière d'assainissement :

-
- ☐ Faible (0-5%) ☐ Moyenne (5%-10%) ☐ Forte (10-15%)

Le terrain est-il en zone inondable ? ☐ Oui ☐ Non

Existe-t-il une nappe d'eau à moins d'un mètre du sous-sol ? ☐ Oui ☐ Non

Existe-t-il un point d'eau (étang, marre, ...) à proximité ? ☐ Oui ☐ Non

Existe-t-il un captage (forage ou puits) à proximité ? ☐ Oui ☐ Non

Si oui, est-il destiné à la consommation humaine ? ☐ Oui ☐ Non

Si oui, à quelle distance se situe-t-il par rapport à la zone prévue pour la filière d'assainissement ?

4 DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF ENVISAGE

4.1 LE PRETRAITEMENT

Les eaux ménagères et les eaux vannes (toilettes) sont-elles prétraitées séparément ?

☐ Oui

☐ Non

Le prétraitement s'effectuera par :

☐ Un bac dégraisseur Si oui, préciser son volume (L) et le matériau utilisé :

☐ Une fosse septique Si oui, préciser son volume (m3) et le matériau utilisé :

☐ Une fosse toutes eaux Si oui, préciser son volume (m3) et le matériau utilisé :

☐ Un préfiltre Si oui, préciser si celui est incorporé ou non à la fosse :

☐ Autre système Si oui, préciser le type et joindre sa fiche technique :

Si présence d'une fosse, est-il prévu de :

L'immobiliser avec une dalle d'amarrage ? ☐ Oui ☐ Non

De la protéger par une dalle de répartition ? ☐ Oui ☐ Non

Une ventilation de la fosse est-elle prévue ? ☐ Oui ☐ Non

Si oui : est-elle placée en aval de la fosse ? ☐ Oui ☐ Non

Est-il prévu de l'équiper d'un extracteur ? ☐ Oui ☐ Non

Si oui, préciser le type : ☐ Statique ☐ Éolien

4.2 LE TRAITEMENT

Distance minimale : par rapport à l'habitation (m)		
Par rapport aux limites de propriété (m) :		Par rapport aux arbres (m) :
Type de système préconisé :		
<input type="checkbox"/> Tranchées d'épandage à faible profondeur :		
Nombre de tranchées :		Longueur d'une tranchée (m) :
<input type="checkbox"/> Lit d'épandage à faible profondeur :		
Longueur (m) :	Largeur (m) :	Surface (m ²) :
<input type="checkbox"/> Filtre à sable non drainé à flux vertical :		
Longueur (m) :	Largeur (m) :	Surface (m ²) :
<input type="checkbox"/> Tertre d'infiltration :		
Longueur (m) :	Largeur (m) :	Surface (m ²) :
<input type="checkbox"/> Filtre à sable drainé à flux vertical :		
Longueur (m) :	Largeur (m) :	Surface (m ²) :
<input type="checkbox"/> Filtre à sable drainé à flux horizontal :		
Longueur (m) :	Largeur (m) :	Surface (m ²) :
<input type="checkbox"/> Filtre compact drainé à massif de zéolite :		
Epaisseur (m) :		Surface (m ²) :
<input type="checkbox"/> Filière compacte agréée : - type :		
Caractéristiques (nombre et volume de(s) cuve(s) en m3) :		
N° d'agrément de la filière :		
<input type="checkbox"/> Autre (à préciser) : - type :		
Caractéristiques : longueur (m) :		Largeur (m) : Surface (m ²) :
N° d'agrément de la filière :		

4.3 EQUIPEMENT SPECIFIQUE

La mise en place d'un poste de relevage est-elle prévue ?	<input type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
Si oui, préciser :		
Sa position par rapport aux différents ouvrages constituant le système d'assainissement (ex : avant la fosse) :		
Son volume (L) :		et son volume de bâchée (L) :
La mise en place d'une chasse à auget est-elle prévue ?	<input checked="" type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
Si oui, préciser :		
Sa position (ex : regard de répartition du filtre à sable) :		
Son volume de bâchée (L) :		

4.4 MODE D'EVACUATION DES EAUX TRAITEES (SI FILIERE DRAINEE)

Quel est le mode de rejet prévu ?

☐ Irrigation souterraine (infiltration) ☐ Milieu superficiel (fossé, réseau, ...)

Si irrigation souterraine, quel type de système est envisagé ?

☐ Tranchée(s) d'infiltration : longueur (m) :

☐ Présence d'une zone de trop plein aménagée ☐ Oui ☐ Non

☐ Puits d'infiltration : surface totale de contact du puits (surface latérale et fond) en m² :

Une étude hydrogéologique en profondeur obligatoire a-t-elle été réalisée ? ☐ Oui ☐ Non

Si oui, la joindre à votre demande, si non la demande d'installation sera refusée.

Possédez-vous une autorisation ou dérogation préfectorale pour la réalisation du puits ? ☐ Oui ☐ Non

Si oui, la joindre à votre demande, si non la demande d'installation sera refusée.

Rappel : les rejets, même traités, d'eau usées sont interdits dans un puisard, puits perdu, puits désaffecté, ...

Si rejet en milieu superficiel, quel type d'exutoire est envisagé ?

☐ Fossé sur terrain privé, se prolongeant sur un terrain voisin : Autorisation de rejet du ou des voisins à fournir.

☐ Fossé ou canalisation de route communale (réseau) : Autorisation de rejet du Maire à fournir

☐ Fossé départemental ou canalisation départementale : Autorisation de voirie relative au domaine public routier Départemental à produire

☐ Fossé ou canalisation de route nationale : Autorisation de la DIR Est à fournir

☐ Cours d'eau : Autorisation de la Police de l'Eau à fournir

Rappel : Vous trouverez, en Annexe 1 ou 2 (selon le type d'exutoire envisagé), le formulaire d'autorisation à faire compléter par la personne ou le service concerné.

5 PIECES A FOURNIR PAR LE PROPRIETAIRE

Un exemplaire de l'étude de définition de la filière d'assainissement comprenant :	<input type="checkbox"/>
- Une étude de sol permettant de caractériser son aptitude à l'épuration et/ou l'infiltration	<input type="checkbox"/>
- Une étude des contraintes de la parcelle (superficie disponible, pente, ...)	<input type="checkbox"/>
- La description (coupe, profil en long) et le dimensionnement de l'ensemble de la filière préconisée	<input type="checkbox"/>
- Un plan parcellaire détaillé avec localisation des sondages et des tests de perméabilité réalisés	<input type="checkbox"/>
- Un plan de situation de la parcelle au 1/2500ème	<input type="checkbox"/>
Un plan de masse au 1/100, 1/200, 1/500 ou 1/750ème sur base cadastrale précisant : La position de l'immeuble et le niveau de sortie des eaux usées, - La position du dispositif d'assainissement à l'échelle et le rejet éventuel vers l'exutoire, - Les aires de stationnement et de circulation des véhicules - La présence de végétation, - Les points d'eau destinés à la consommation humaine et l'arrosage, ...	<input type="checkbox"/>
Une autorisation de rejet signée lorsque la filière d'assainissement préconisée est une filière drainée	<input type="checkbox"/>
Une étude hydrogéologique et une autorisation ou dérogation préfectorale, en cas de puits d'infiltration	<input type="checkbox"/>
Le présent formulaire complété, daté et signé	<input type="checkbox"/>

Caractéristiques de l'installation

Composition d'une installation :

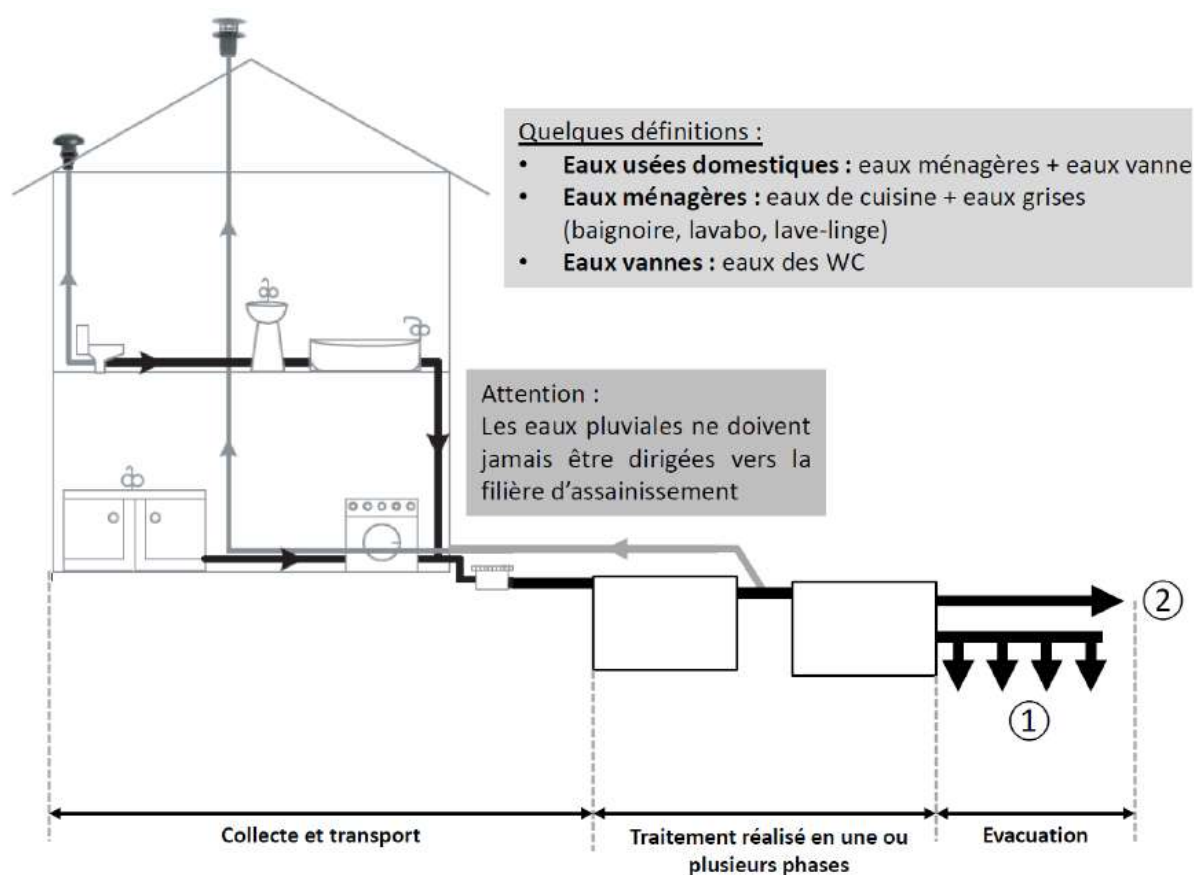
Une installation d'assainissement non collectif désigne toute installation d'assainissement assurant la collecte, le transport, le traitement et l'évacuation des eaux usées domestiques ou assimilées.

La collecte et le transport des eaux usées domestiques en sortie d'habitation sont réalisés par un dispositif de collecte (boîte, etc.) suivi de canalisations ;

Le traitement des eaux usées est réalisé soit :

- dans le sol en place, ou un sol reconstitué avec traitement amont par fosse septique toutes eaux,
- par un dispositif de traitement agréé par les Ministères ;

L'évacuation des eaux usées domestiques traitées est réalisée en priorité par infiltration (1) dans le sol et à défaut par rejet vers le milieu hydraulique superficiel (2) (cours d'eau, fosse...).



RAPPEL ET ENGAGEMENT

Conformément à la législation en vigueur, les contrôles obligatoires au titre de l'assainissement non collectif donnent lieu à facturation auprès de l'utilisateur ayant bénéficié du service. Les redevances ont été fixées par délibération du Conseil Communautaire en date du 12 Décembre 2019 et la tarification suivante a été établie (TVA en vigueur 10%) : 66 € HT pour le contrôle de conception (soit 72.6 € TTC) et 91 € HT pour le contrôle de réalisation (soit 100.10 € TTC).

Le propriétaire s'engage à ne réaliser l'installation qu'après réception de l'avis favorable sur le projet et conformément au projet accepté puis à ne recouvrir l'installation qu'après avis sur sa conformité. Lors de travaux, le propriétaire soumet préalablement au SPANC son projet de réhabilitation de l'installation. Ce dernier fait l'objet d'un contrôle préalable de conception de la part du Service Public d'Assainissement non collectif.

Le SPANC effectue ensuite une contre visite pour vérifier la bonne exécution des travaux.

Je soussigné(e), reconnait avoir pris connaissance du règlement de service du Service Public d'Assainissement Non Collectif (SPANC).

Je m'engage à :

- réaliser ou faire réaliser les travaux d'assainissement conformément à ce dossier, en respectant les prescriptions des Arrêtés interministériels du 7 septembre 2009 (modifié par arrêté du 7 mars 2012) et du DTU 64.1 version août 2013 ;
- prendre en compte, dans le cadre des travaux, les remarques décrites ci-dessous si le SPANC en a émises ;
- réaliser mon installation d'assainissement individuel qu'après réception de l'avis favorable du SPANC ;
- laisser accéder le technicien du SPANC à ma parcelle ;
- prévenir le SPANC 48 heures avant recouvrement de l'installation, afin de la soumettre au contrôle de bonne réalisation ;
- attendre le contrôle de bon exécution réalisé par le SPANC avant de remblayer l'installation. Le cas échéant, le dispositif devra être remis à jour.
- laisser l'ensemble des ouvrages accessibles à tout moment (tampons et regards de chaque ouvrage).

Fait à :

Le :

Signature du propriétaire :

ANNEXE 1
AUTORISATION DE REJET DES EAUX TRAITEES PAR UN SYSTEME D'ASSAINISSEMENT
NON COLLECTIF DANS LE MILIEU HYDRAULIQUE SUPERFICIEL (*)

Demande d'autorisation de rejet d'un système d'assainissement non collectif à établir et à transmettre au SPANC, **après signature du demandeur et de la personne physique ou morale autorisant le rejet.**

A. DEMANDEUR :

Nom et Prénom :	
Adresse du lieu de réalisation :	
Références cadastrales :	
Adresse de correspondance :	
Tel :	Portable :
Mail :	

B. INSTALLATION PREVUE :

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Filtre à sable drainé à flux vertical | <input type="checkbox"/> Filtre compact drainé à massif de zéolite |
| <input type="checkbox"/> Filtre à sable drainé à flux horizontal | <input type="checkbox"/> Autre (à préciser) : |

C. LIEU DE REJET DES EAUX TRAITEES :

<input type="checkbox"/> Fossé présent sur une propriété privée : autorisation du ou des propriétaires à produire (Annexe 1)
<input type="checkbox"/> Fossé ou réseaux communaux : autorisation du Maire à produire (Annexe 1)
<input type="checkbox"/> Fossé ou réseaux le long d'une route départementale : autorisation de voirie relative au domaine public routier départemental à produire (formulaire à remplir en Annexe 2 et à envoyer à l'adresse suivante pour instruction de la demande : Unité Technique Territoriale de Vesoul – Espace 70 – 4a rue de l'industrie – BP 10339 -70006 VESOUL CEDEX)
<input type="checkbox"/> Fossé ou réseaux le long d'une route nationale : autorisation de la DIR EST à produire (formulaire à télécharger sur le site : https://www.formulaires.modernisation.gouv.fr/gf/cerfa_14023.do et à retourner, une fois complété, à l'adresse suivante pour instruction de la demande : DIR EST / Division Exploitation de Besançon / District de Remiremont – 11, Rue de la Boudière – 88200 ST NABORD)
<input type="checkbox"/> Cours d'eau : autorisation de la Police de l'eau à produire (formulaire à remplir en Annexe 1 et à envoyer à l'adresse suivante pour instruction de la demande : Police de l'eau – Service Environnement et Risque – Direction Départementale des Territoires de la Haute Saône – 24, Boulevard des Alliés BP 389 70014 VESOUL cedex)
<i>A noter qu'il est impératif de joindre au dossier de demande d'autorisation de rejet, le rapport de l'étude de définition de la filière d'assainissement (plans y compris).</i>

ANNEXE 1
AUTORISATION DE REJET DES EAUX TRAITEES PAR UN SYSTEME D'ASSAINISSEMENT
NON COLLECTIF DANS LE MILIEU HYDRAULIQUE SUPERFICIEL (*)

D. PERSONNE PHYSIQUE OU MORALE AUTORISANT LE REJET (A faire compléter par la personne ou le service portant autorisation) :

Je soussigné(e), Nom et Prénom ou Dénomination :

Adresse :

Tel :

Portable :

Mail :

Autorise M à rejeter les eaux traitées issues de l'installation d'assainissement précédemment décrite dans le milieu superficiel (précité) dont la gestion m'incombe.

Ces effluents rejetés respecteront les normes de rejet autorisées par l'Arrêté du 7 septembre 2009 modifié le 7 mars 2012.

Observations :

Fait à :

Fait à :

Le :

Le :

Signature du demandeur :

Signature de la personne portant autorisation :

Ce document ne présente aucune valeur juridique et ne peut se substituer à un acte de servitude notarié.

** : milieu hydraulique superficiel : fossé ouvert, cours d'eau, canalisation de collecte des eaux pluviales ...*

NB : La présente autorisation ne concerne pas les dispositifs d'assainissement permettant l'épuration et l'évacuation des eaux par le sol (tranchées d'infiltration, lit d'épandage à faible profondeur, filtre à sable vertical non drainé et tertre d'infiltration).

PETITIONNAIRE :

Nom et Prénom (ou raison sociale) :

Adresse :

Code Postal :

Commune :

N° téléphone :

PIECES A JOINDRE :

- Extrait cadastral (alignement-accès)
- Plan détaillé des travaux (autres)
- Note technique (uniquement concessionnaire réseaux)

DEMANDE :

A : _____, le

Monsieur le Président du Conseil Général,

J'ai l'honneur de solliciter l'autorisation d'effectuer les travaux désignés ci-dessous :

Objet :

Situation (adresse, références cadastrales) selon plan joint :

Emplacement des travaux (cocher la ou les cases correspondantes) – RD n°

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> En agglomération (avis du Maire) | <input type="checkbox"/> Hors agglomération |
| <input type="checkbox"/> Sous chaussée | <input type="checkbox"/> Sous accotement |
| <input type="checkbox"/> Sous trottoir | <input type="checkbox"/> Autre |

Entreprise chargée des travaux :

Date envisagée de début des travaux :

Durée des travaux (en jours) :

Signature du demandeur

Transmis pour l'instruction à M. Le Chef de l'UT70 de VESOUL

Espace 70 – 4a rue de l'industrie – BP 10339 -70006 VESOUL CEDEX)

avec : ☐ Avis favorable

☐ Avis défavorable (à motiver)

Fait à :

Le :

Le Maire,

NOTA : TOUTE DEMANDE NON ACCOMPAGNEE DES PLANS SERA RETOURNEE

Le pétitionnaire ne peut opposer réclamation au cas où il aurait commandé tout ou partie du travail AVANT LA DELIVRANCE DE L'AUTORISATION ADMINISTRATIVE (2 mois de délais d'instruction). Passé ce délai, la demande est réputée refusée.