

FORMULAIRE DE DEMANDE D'AUTORISATION D'INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

Ce document permettra l'examen de votre **projet d'assainissement non collectif (ou autonome = habitation non raccordable au tout à l'égout)** et sera joint à votre demande de permis de construire.

PIECES NECESSAIRES A LA CONSTITUTION DU DOSSIER :

Toute demande de permis de construire ou de lotir doit comporter :

- 1) **La présente demande complétée, datée et signée.**
- 2) **Un plan de situation de la parcelle.**
- 3) **Un plan de masse du projet de l'installation d'assainissement non collectif sur la base d'un plan cadastral au 1/250^{ème} ou 1/500^{ème} avec schématisation simple de :**
 - ✓ l'habitation, aménagement paysager de la parcelle (arbre, haie, jardin, potager...),
 - ✓ les bâtiments annexes (garage, piscine, abri de jardin...),
 - ✓ les axes de circulation,
 - ✓ le réseau d'évacuation des eaux usées de l'habitation (lieux et nombre de sorties),
 - ✓ le dispositif de pré-traitement avec le volume et les matériaux constitutifs de chaque élément de la filière (séparateur à graisses si nécessaire, fosse toutes eaux avec pré-filtre décolloïdeur intégré ou indépendant ou dans le cas d'une réhabilitation du système d'assainissement non collectif une fosse septique),
 - ✓ le dispositif de traitement (type, dimension...),
 - ✓ le cas échéant, le rejet des eaux traitées,
 - ✓ le réseau d'évacuation des eaux pluviales,
 - ✓ les puits, captages ou forage utilisés pour l'alimentation en eau potable sur la parcelle ou à proximité,
 - ✓ les cours d'eau, fossés, étangs, mares, etc.,
 - ✓ pompe de relevage si nécessaire (type : eaux chargées, eaux claires, dimension,...).
- 4) **Un plan en coupe de la filière d'assainissement non collectif au 1/250^{ème} ou 1/500^{ème} .
Ce plan en coupe est constitué par un profil en long, sur lequel sont schématisés simplement l'habitation et la filière d'assainissement en question avec les points de niveau suivants :**
 - ✓ lignes cotées du terrain naturel,
 - ✓ niveau de sortie des eaux usées de l'habitation,
 - ✓ entrée et sortie du niveau d'eau dans les différents éléments constitutifs de la filière d'assainissement,
 - ✓ niveau du terrain naturel (avant réalisation) et niveau du terrain fini (après réalisation).
 - ✓ le niveau de sortie des eaux traitées à l'exutoire,
 - ✓ le point de référence (altitude 0) sera le fil d'eau de l'exutoire (fossé, ruisseau, busage...).
- 5) **Les plans de l'habitation afin de pouvoir évaluer le nombre de pièces.**
- 6) **Une étude de sol et de définition de la filière établie par un bureau d'études spécialisé en hydro-pédologie et assainissement.**

**FORMULAIRE DE DEMANDE D'AUTORISATION D'INSTALLATION
D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF**

IDENTIFICATION DU DEMANDEUR :

NOM et PRENOM :
 Adresse actuelle :
 Commune : Code postal :
 Téléphone(s) :

IDENTIFICATION DE LA PARCELLE :

Adresse de la parcelle :
 Commune : Code postal :
 Section et numéro cadastrale du projet :
 Numéro du Certificat d'Urbanisme (si existant) :

Pièces à fournir par le propriétaire

- ✓ Un plan de situation de la parcelle.
- ✓ Un plan de masse du projet d'assainissement non collectif, sur base cadastrale, selon les prescriptions de la page 1.
- ✓ Un plan en coupe de la filière et de l'habitation (cf : page 1).
- ✓ Le présent formulaire dûment complété (5 pages).
- ✓ Une étude de définition de la filière d'assainissement non collectif.

Cocher les
pièces
fournies

Cadre réservé au
contrôleur du
SPANC

RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LE PROJET D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

NATURE Construction neuve Réhabilitation de l'existant

REALISATION

Nom et prénom du concepteur :
 Adresse actuelle :
 Téléphone : Commune : Code postal :

Nom et prénom de l'installateur :
 Adresse actuelle :
 Téléphone : Commune : Code postal :

**FORMULAIRE DE DEMANDE D'AUTORISATION D'INSTALLATION
D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF**

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|------------------------------|---|--|------------------------------|--|--|------------------------------|---|------------------------------|------------------------------|-------------------------|------------------------------|------------------------------|---|------------------------------|------------------------------|
| <p>PRE-TRAITEMENT</p> <p>Est-il prévu un pré-filtre extérieur à la fosse ? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non m³.</p> <p>La fosse toutes eaux est-elle placée à plus de 10 m de l'habitation ? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non m³.</p> <p>Est-il prévu un bac à graisse ? <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non m³.</p> | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%; padding: 5px;"><i>Volume du pré-filtre est-il adapté ?</i></td> <td style="width: 10%; padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non</td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>Le bac à graisse est-il souhaitable ?</i></td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>Le volume du bac est-il adapté ?</i></td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non</td> <td></td> </tr> </table> | <i>Volume du pré-filtre est-il adapté ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | | <i>Le bac à graisse est-il souhaitable ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | | <i>Le volume du bac est-il adapté ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | | | | |
| <i>Volume du pré-filtre est-il adapté ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Le bac à graisse est-il souhaitable ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Le volume du bac est-il adapté ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>FILIERE DE TRAITEMENT</p> <p><input type="checkbox"/> Filtre à sable vertical non drainé <input type="checkbox"/> Filtre à sable vertical drainé <input type="checkbox"/> Filtre à sable vertical drainé surélevé <input type="checkbox"/> Tertre d'infiltration <input type="checkbox"/> Tranchée d'épandage <input type="checkbox"/> Micro-station d'épuration <input type="checkbox"/> Filière compacte</p> <p>Si tranchées d'épandage : Nombre de tranchées : Longueur d'une tranchée : m</p> <p>Si autres systèmes classique : Longueur : m Largeur : m Surface : m² Etanche par un film imperméable : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Pompe de relevage : <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non Si oui, <input type="checkbox"/> Eaux usées brutes <input type="checkbox"/> Eaux usées épurées</p> <p>Si filière compacte ou micro-station : Type et référence * : * joindre également la documentation</p> | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 70%; padding: 5px;"><i>La filière est-elle autorisée dans la zone ?</i></td> <td style="width: 10%; padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Oui</td> <td style="width: 20%; padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Non</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>Le dispositif est-il adapté aux contraintes du sol (perméabilité de la nappe, pente, ...) ? Préciser :</i></td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Oui</td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Non</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>Tranchée d'infiltration supérieure à 30 m ?</i></td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Oui</td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Non</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>Le dimensionnement est-il adapté ?</i></td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Oui</td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Non</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>Filière agréée ?</i></td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Oui</td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Non</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>Le dimensionnement est-il adapté ?</i></td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Oui</td> <td style="padding: 5px;"><input type="checkbox"/> Non</td> </tr> </table> | <i>La filière est-elle autorisée dans la zone ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | <i>Le dispositif est-il adapté aux contraintes du sol (perméabilité de la nappe, pente, ...) ? Préciser :</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | <i>Tranchée d'infiltration supérieure à 30 m ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | <i>Le dimensionnement est-il adapté ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | <i>Filière agréée ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | <i>Le dimensionnement est-il adapté ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non |
| <i>La filière est-elle autorisée dans la zone ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Le dispositif est-il adapté aux contraintes du sol (perméabilité de la nappe, pente, ...) ? Préciser :</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Tranchée d'infiltration supérieure à 30 m ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Le dimensionnement est-il adapté ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Filière agréée ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <i>Le dimensionnement est-il adapté ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**FORMULAIRE DE DEMANDE D'AUTORISATION D'INSTALLATION
D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF**

| | | | | | | | |
|--|--|--|------------------------------|------------------------------|--|--|------------------------------|
| <p>EVACUATION DES EAUX TRAITÉES</p> <p><input type="checkbox"/> Réseau d'eaux pluviales <input type="checkbox"/> Rivière ou ruisseau</p> <p><input type="checkbox"/> Fossé <input type="checkbox"/> Autre :</p> | <table border="1"> <tr> <td style="width: 70%;"><i>Le mode d'évacuation est-il autorisé dans la zone ?</i></td> <td style="width: 15%; text-align: center;"><input type="checkbox"/> Oui</td> <td style="width: 15%; text-align: center;"><input type="checkbox"/> Non</td> </tr> <tr> <td><i>Doit-on avoir une autorisation pour ce type d'exutoire, le cas échéant est-elle jointe au dossier ?</i></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> Non</td> </tr> </table> | <i>Le mode d'évacuation est-il autorisé dans la zone ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | <i>Doit-on avoir une autorisation pour ce type d'exutoire, le cas échéant est-elle jointe au dossier ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | <input type="checkbox"/> Non |
| <i>Le mode d'évacuation est-il autorisé dans la zone ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui | <input type="checkbox"/> Non | | | | | |
| <i>Doit-on avoir une autorisation pour ce type d'exutoire, le cas échéant est-elle jointe au dossier ?</i> | <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | <input type="checkbox"/> Non | | | | | |

INSTRUCTIONS POUR LA REALISATION ET LA RECEPTION DES TRAVAUX

Le demandeur s'engage à :

"Le propriétaire ne débutera les travaux d'installation de sa filière d'ANC qu'après réception écrite de l'avis favorable de démarrage des travaux (phase 1) par le SPANC.

Le propriétaire s'engage:

Avant le démarrage de travaux:

- à informer le SPANC, des dates prévisionnelles de début de travaux, **au moins 10 jours avant leur démarrage**, soit par téléphone au 03 73 91 00 14 soit par mail adressé à : patricia.mordal@eauxtonnerrois.fr

Phase 2 Avant la fin de son chantier:

- à prendre rendez-vous pour le contrôle de bonne exécution (contrôle de réalisation des travaux) **avant le remblaiement de l'installation**, aucun ouvrage ne devra être remblayé avant ce contrôle, ce contrôle de réception obligatoire du chantier réalisé par le SPANC, doit être fait avant remblaiement de la filière, les tuyaux d'épandage du filtre, les regards, le dessus des ouvrages doivent être apparents.

Un bon de commande pour le contrôle de bonne exécution (phase 2) devra être complété directement auprès de SPANC."

Date et signature du demandeur

Précédé de la mention « lu et approuvé »

FORMULAIRE DE DEMANDE D'AUTORISATION D'INSTALLATION
D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF