



**DEMANDE D'INSTALLATION D'UN DISPOSITIF
D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF**



- Service assainissement non collectif

La loi sur l'eau du 3 janvier 1992 donne des compétences aux collectivités en matières d'assainissement non collectif. Ainsi, c'est le service d'assainissement non collectif de la Communauté de Communes Loire et Nohain qui est chargé de procéder à plusieurs opérations de contrôle.

- Contrôle de conception et d'implantation :

Vérification de la conception et de l'implantation de votre projet d'assainissement non collectif, selon la réglementation en vigueur.

Après dépôt de votre demande, la faisabilité technique et réglementaire est alors étudiée, avant de vous délivrer **l'autorisation du projet**.

Pour cela, le SPANC se basera sur les éléments que vous avez définis dans la présente demande.

- Contrôle de bonne réalisation :

Bonne exécution des travaux et bonne implantation des ouvrages d'assainissement non collectif, conformément au projet et à la réglementation en vigueur. Ce contrôle se réalise obligatoirement avant remblaiement des travaux d'assainissement.

ADRESSE PROPRIETAIRE

Nom :

Prénom :

Adresse :

N° : Code Postal : Ville :

Téléphone : Portable : Fax :

ADRESSE DU PROJET D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF :

Commune :

Adresse :

Section cadastrale : N° de la parcelle:

Surface de la Parcelle en m² :

INSTALLATEUR

Nom :

Prénom :

Adresse :

N° : Code Postal : Ville :

Téléphone : Portable : Fax :

ALIMENTATION EN EAU POTABLE

- Réseau public
- Ressource privée (puits ou source)
- Distance par rapport au dispositif d'assainissement non collectif : mètres

PROJET**Nature du projet:**

- Construction neuve : N° de permis de construire :
- Réhabilitation : avec PC : N° Sans PC
- Extension Autre, préciser :

Type de bâtiment:

- Résidence principale, Résidence secondaire,
- Nombre de logements :
- Nombre de chambres (ou pièces similaires : bureau...) :
- Nombre d'habitants réguliers :
- Locaux à autres usages qu'habitation, Nature :

Une étude particulière est obligatoire pour l'instruction de votre dossier

Ce dossier a-t'il déjà fait l'objet d'une instruction:

- Non Oui Si oui : Année : N° de dossier :

FAISABILITE DU DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT

Document de référence : se rapprocher de la Mairie :

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Schéma directeur d'assainissement | <input type="checkbox"/> Néant |
| <input type="checkbox"/> Carte de zonage d'assainissement | <input type="checkbox"/> Etude à la parcelle |

Nature du sol à 1 m de profondeur :

- | | | |
|---|----------------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Terre végétale | <input type="checkbox"/> Argile | <input type="checkbox"/> Sable |
| <input type="checkbox"/> Calcaire | <input type="checkbox"/> Autre : | Préciser : |

Dénivelé disponible entre l'entrée de l'épandage et l'exutoire : mètres

Profondeur de la nappe d'eau en période hivernale : mètres

DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT

Prétraitement :

- | | | |
|---|----------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Fosse toutes eaux | Volume : | m ³ |
| <input type="checkbox"/> Préfiltre : Volume : | m ³ | <input type="checkbox"/> intégré |
| <input type="checkbox"/> Bac dégraisseur : Volume : | m ³ | |
| <input type="checkbox"/> Autre : | | |

Les fosses doivent être munies d'une ventilation haute, qui sera installée 40cm aux dessus du faîtage, d'un diamètre d'au moins 100 mm, muni d'un extracteur.

Epuration:

- | | | |
|---|--------------------------|---------------|
| <input type="checkbox"/> Tranchées d'infiltration : | Tranchées de | m linéaire. |
| <input type="checkbox"/> Lit d'épandage | Longueur : | m Largeur : m |
| <input type="checkbox"/> Filtre à sable vertical drainé : | Longueur : | m Largeur : m |
| <input type="checkbox"/> Filtre à sable horizontal drainé : | Longueur : | m Largeur : m |
| <input type="checkbox"/> Tertre d'infiltration non drainé : | Longueur : | m Largeur : m |
| <input type="checkbox"/> Tertre d'infiltration drainé : | Longueur : | m Largeur : m |
| <input type="checkbox"/> Filtre à sable vertical non drainé : | Longueur : | m Largeur : m |
| <input type="checkbox"/> Filtre compact à massif de zéolite : | | |
| <input type="checkbox"/> Autres : | | |

