

FORMULAIRE DE DEMANDE D'INSTALLATION D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

Ce document est à déposer à la mairie de la commune où seront réalisés les travaux.

Date de réception en mairie :

Pour remplir ce questionnaire vous pourrez utiliser les résultats de l'étude particulière de définition de filière et vous faire aider du concepteur ou du SPANC.

▪ **Nature des travaux**

- Construction neuve
- Rénovation ou transformation (avec permis de construire)
- Création sur locaux existants (sans permis de construire)

Dans les deux premiers cas, date de la demande du permis de construire :

Assainissement existant : oui non ancienneté :

DEMANDEUR (LE PROPRIÉTAIRE)
Nom, Prénom :
Adresse complète :
Commune : CP :
Adresse e-mail :
Téléphone (joignable en journée) :
SITUATION DU PROJET
Adresse complète :
Commune : CP :
Références cadastrales (sections et n° de parcelles) :
BUREAU D'ETUDES
Nom de l'organisme : Contact :
Adresse :
Tel. : E-mail :
INSTALLATEUR (si déjà choisi)
Nom de l'entreprise : Contact :
Adresse :
Tel. : E-mail :

LOCAUX À DESSERVIR

Attention : le dimensionnement de l'installation étant dépendant du nombre de pièces principales, il est important de considérer, dès la conception du projet, le potentiel de pièces principales maximal de la maison (exemple, si les combles sont aménageables, les compter dans le dimensionnement du dispositif). Sinon, l'assainissement sera limitant pour une éventuelle modification de l'habitation.

HABITATION

Nombre de logements :

Situation de l'occupation : Résidence principale Résidence secondaire Location

Nombre de pièces principales * :

Nombre de chambres :

** Sont considérées comme pièces principales, les pièces de séjour ou de sommeil de plus de 7m² (9m² en moyenne) et d'au moins 2.30m de hauteur sous plafond. (Réf : Annexe du décret n°2005-69 du 31/01/2005 relatives aux normes de surface et d'habitabilité...)*

AUTRES (COMMERCE, ATELIER, HÔTEL...)

Type d'activité :

Nombre d'utilisateurs : Présence de cuisine :

Nombre de chambres : Nombre de sanitaires :

Nombre de couverts :

Eaux usées autres que domestiques :m³/j Nature :

Alimentation en eau potable : Adduction publique Autre (préciser) :

TERRAIN RÉCEPTEUR DU DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT

Surface de la parcelle :m² Surface disponible pour l'assainissement :m²

Pente du terrain à l'endroit projeté pour l'implantation du dispositif :

Faible (<5%) Moyenne (entre 5 et 10%) Forte (>10%)

Présence d'un point d'eau à proximité du dispositif : oui non

Puits ou captage à..... mètres

Forage (y compris géothermie) à.....mètres

Cours d'eau à mètres

Usage de l'ouvrage ? Alimentation humaine Alimentation animale

Autres :

Destination des eaux pluviales :

Rejet en surface (fossé, caniveaux, ...) Infiltration sur la parcelle

Rétention (cuve, mare, ...) Autre :

CARACTÉRISTIQUES DU DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT PROJETÉ

L'ensemble des eaux usées, eaux vannes (WC) et toutes les eaux ménagères (cuisine, eaux de lavages, ...) doit être recueilli, traité et évacué. Les eaux pluviales ne sont jamais admises dans l'installation.

FILIERES CLASSIQUES (par épandage)

PRÉ-TRAITEMENT

Ouvrage principal :

- Fosse toutes eaux de m³
- Pré-filtre intégré
- Autre (préciser) :

Équipements annexes

- Bac dégraisseur de L
- Toilettes sèches
- Autre (préciser) :deL

Pompe de relevage : Prévüe Non prévüe

Ventilation avec extracteur : Prévüe Non prévüe

TRAITEMENT

Tranchées d'épandage

Filtre à sable vertical non drainé

Tranchées d'épandage en pente

Surface :m²

Longueur totale :m

Largeur du filtre : m

Nombre de tranchées :

Longueur du filtre :m

Longueur de chaque tranchée : m

Lit d'épandage

Tertre d'infiltration

Surface :m²

Surface au sommet :m²

Largeur :m

Largeur du tertre au sommet :m

Longueur :m

Longueur du tertre au sommet :m

Surface à la base :m²

FILIÈRES AGRÉÉES (filtre compact, microstation, phyto-épuration)

PRÉ-TRAITEMENT

Ouvrage principal :

- Fosse toutes eaux de m³
- Pré-filtres intégrés
- Autre (préciser) :

Équipements annexes

- Bac dégraisseur de L
- Toilettes sèches
- Autre (préciser) :deL

Pompe de relevage : Prévüe Non prévüe

Ventilation avec extracteur : Prévüe Non prévüe

TRAITEMENT	<input type="checkbox"/> Filtre compact <input type="checkbox"/> Micro-station <input type="checkbox"/> Phyto-épuraton
	Marque :
	Nom du dispositif :
	N° d'agrément :
	Capacité : (EH : équivalent habitant)
INFILTRATION	<input type="checkbox"/> Lit d'infiltration : surface :m ²
	<input type="checkbox"/> Puits d'infiltration : surface :m ²
REJET	<input type="checkbox"/> Au réseau public d'eaux pluviales
	<input type="checkbox"/> À la rivière / ruisseau
	<input type="checkbox"/> Autre (préciser) :

Observations particulières

.....

.....

.....

.....

.....

Le demandeur s'engage sous sa responsabilité, à ne réaliser ou à ne faire réaliser l'installation de l'assainissement non collectif qu'après réception de l'autorisation du Maire, conformément au projet tel qu'il aura été accepté et selon la réglementation en vigueur.

Le demandeur s'engage à entretenir son installation.

Le demandeur autorise le technicien du SPANC à pénétrer sur la propriété pour exercer les missions du contrôle technique de l'assainissement non collectif qui lui sont confiées par la collectivité.

NOTA :

Le technicien du SPANC devra vérifier la conformité de la réalisation du dispositif à l'achèvement des travaux. Dans ce but, il devra être averti suffisamment tôt et impérativement avant tout recouvrement des ouvrages.

Fait à le

Tous les renseignements sont certifiés exacts.

Date et signature du demandeur,