



N° Dossier\* :

Date de réception\* :

*\*À remplir par le service instructeur*

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

COMMUNE DE :

### DEMANDEUR

Nom : .....

Prénom : .....

Adresse principale : .....

N° téléphone : .....

Mail : .....

### PROJET

Adresse : .....

Commune : .....

Références cadastrales : .....

Maître d'œuvre/architecte : .....

Installateur (si déjà choisi) : .....

Année Construction immeuble : ..... Année d'acquisition de l'immeuble : .....

### NATURE DU PROJET

Construction / rénovation avec Permis de Construire

Références dossier : .....

Travaux de rénovation sans permis de construire

Mise aux normes d'une installation existante

## **RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX**

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

### Perméabilité du sol :

- Faible ou nulle (coefficient de perméabilité  $k < 15$  mm/h)  
 Moyenne (coefficient de perméabilité  $15 < k < 30$  mm/h)  
 Bonne (coefficient de perméabilité  $k > 30$  mm/h)

### Destination des locaux à desservir :

- Résidence principale       résidence secondaire       autre destination :.....

### Capacité d'accueil :

Nombre de chambre de l'habitation : .....

Nombre de Pièces principales : .....

Nombre d'équivalents habitants : .....

### Alimentation en eau potable :

Alimentation :       Réseau public       Puits, source ou forage       Autre :

La maison dispose-t-elle d'un sous-sol :       Oui       Non

Si oui, y-a-t-il des eaux usées à évacuer du sous-sol ?       Oui       Non

Présence d'un puits ou d'une source à proximité :       Oui       Non

Si oui, quel en est l'usage :

Aucun       arrosage       alimentation humaine/animale       autre .....

Le terrain est-il situé dans le périmètre de protection de captage d'eau potable :

Non       Oui à .....m

Présence d'un cours d'eau à proximité :  Non       Oui à .....m

Pente du terrain :       < à 5 %       entre 5 et 10 %       > à 10 %

Destination des eaux pluviales :

- Rejet en surface (fossé, caniveau,...)  
 Infiltration sur la parcelle  
 Rétention (cuve, mare,...)  
 Autre, précisez.....

## CARACTÉRISTIQUES DE L'INSTALLATION PROPOSÉE

### PRÉTRAITEMENT :

- Bac dégraisseur  Oui  Non Volume : litres
- Fosse toutes eaux  Oui  Non Volume : litres
  - Une ventilation est-elle prévue ?  Oui  Non
  - Un extracteur statique ou éolien est-il prévu ?  Oui  Non
  - Un pré filtre est-il prévu ?  Oui  Non

### TRAITEMENT :

- Épandage souterrain à faible profondeur Nombre de tranchées :  
Nombre de m de tranchées :
- Lit d'épandage : Surface : m2
- Filtre à sable vertical non drainé : Surface : m2
- Terre d'infiltration : Surface : m2 au sommet et m2 à la base
- Filtre à sable vertical drainé : Surface : m2
- Filtre à zéolithe : Surface : m2 Dimensionnement : EH
- Autre dispositif :  
Modèle : Dimensionnement : EH  
N° agrément :

### RELÈVEMENT :

Un poste de relevage sera nécessaire :  Non  Oui  
Emplacement du poste de relevage :

### EVACUATION DES EAUX TRAITÉES (DISPOSITIFS DRAINÉS) :

Quel est le lieu prévu pour le rejet :

- tranchée drainante  sur le terrain  fossé, cours d'eau,  réseau pluvial, ...  
 Zone d'infiltration Type : Dimensionnement :

Rejet en milieu superficiel (fossé, cours d'eau,...) :  Non  Oui

Type de rejet :  Temporaire  Direct

Point de rejet :  fossé  cours d'eau  Autres .....

Si vous n'en êtes pas vous-mêmes propriétaire, avez-vous une autorisation de déversement écrite du propriétaire du lieu de rejet prévu ?

Non  Oui

## **PIÈCES À FOURNIR**

### **IMPÉRATIVEMENT :**

- Un exemplaire de l'étude à la parcelle (étude de sol + étude de filière obligatoire) comportant :
  - Un plan de situation dans la commune du lieu-dit d'implantation du dispositif d'assainissement ;
  - Un schéma d'implantation donnant les limites du terrain, la situation de l'habitation sur le terrain et par rapport aux habitations voisines, la position des différents éléments de l'installation, les canalisations, l'emplacement des conduites de ventilation, la position des puits, sources et captages dans un rayon des 50 mètres par rapport à l'habitation. Ne pas oublier de donner le sens des pentes.

### **ÉVENTUELLEMENT :**

- Un exemplaire de la notice technique de chaque appareil avec plans et coupes.
- Un schéma type du dispositif à installer.
- Une copie des articles du règlement du lotissement concernant l'assainissement (eaux pluviales et eaux usées).

**LE DEMANDEUR ET L'INSTALLATEUR** du dispositif s'engagent, sous la responsabilité, à réaliser l'installation en son entier, après réception de l'autorisation, conformément au projet tel qu'il aura été accepté et selon la réglementation en vigueur.

**LE DEMANDEUR** s'engage également à entretenir son installation.

**LE DEMANDEUR** autorise les agents chargés du contrôle à pénétrer sur la propriété pour les missions de contrôle technique de l'assainissement non collectif.

Fait à ....., le .....

Tous les renseignements sont certifiés exacts.

Signature du demandeur :