

## DEMANDE D'AUTORISATION de l'installation d'Assainissement Non Collectif

Construction neuve                      Réhabilitation

### I. DEMANDEUR

Mme      M. (Nom et Prénom du demandeur): .....

Si société (SCI, SARL, EARL, etc) SIRET (14 chiffres): .....

Adresse: .....

Code Postal: ..... Commune: .....

Téléphone: .....

Courriel: .....

### II. PROJET SITUÉ À

Adresse: N°: ..... Bâtiment: ..... Rue: .....

N° de parcelle: ..... Référence cadastrale: .....

Code Postal: ..... Commune: .....

### III. LOCAUX À DESSERVIR

#### Habitation individuelle:

Construction neuve                      Transformations

Située dans un lotissement

Résidence principale

Résidence secondaire

Nombre de pièces principales: .....

Nombre d'usagers permanents: .....

#### Autres locaux:

Nature de ces locaux: .....

.....

.....

Nombre d'usagers: .....

.....

### IV. ALIMENTATION EN EAU POTABLE

Adduction publique

Alimentation (puits/source/etc): .....

Adduction mixte (publique + privée): .....

### V. TERRAIN RÉCEPTEUR

Surface totale: .....

Terrain plat                      Pente supérieure à 5%

Présence de puits ou source à proximité destinée à la consommation humaine

Distance vis-à-vis de l'installation d'assainissement:    <35m    >35m

Est-il déclaré (déclaration en mairie au titre de la loi sur l'eau 2006):    oui    non

Demande d'autorisation de l'installation d'Assainissement Non Collectif - 15/06/2025



## VI. CARACTERISTIQUES DU DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT

### A. PRÉTRAITEMENT DES EAUX USÉES

Fosse toutes eaux :

Volume utile : .....

Marque : .....

Type : .....

Bac séparateur de graisses :

Volume utile : .....

Marque : .....

Type : .....

Préfiltre :

Volume utile : .....

Marque : .....

Type : .....

Autre dispositif (préciser) : .....

### B. ÉPURATION DES EAUX PRÉTRAITÉES

Tranchées d'épandage souterrain :

Nombre de tranchées : .....

Longueur de chaque tranchée : .....

Lit d'épandage :

Longueur : .....

Largeur : .....

Surface : .....

Filtre à sable ou terre vertical drainé :

Longueur : .....

Largeur : .....

Surface : .....

Filtre à sable ou terre non drainé :

Longueur : .....

Largeur : .....

Surface : .....

Microstation d'épuration :

Volume utile : .....

Marque : .....

Type : .....

Numéro d'agrément : .....

Filtre compact/filtre planté :

Surface : .....

Marque : .....

Type : .....

Numéro d'agrément : .....

### C. DISPOSITIF ANNEXES ÉVENTUELS

Pompe de relevage :

Volume du poste : .....

Nombre de pompes : .....

Marque des pompes : .....

Usage de la pompe :

Eaux brutes    Eaux prétraitées    Eaux traitées

### D. ÉVACUATION

Après traitement :

Canalisation d'eau pluviale

Puits d'infiltration (Volume : .....) )

Fossé

Zone de dispersion (Volume : .....) )

Demande d'autorisation de l'installation d'Assainissement Non Collectif - 15/06/2025

## E. ÉVACUATION DANS UN COURS D'EAU *(cas exceptionnel)*

Son nom : ..... Situé en bordure de propriété  oui  non

Motifs pour lesquels l'évacuation par le sol (*épandage ou lit filtrant drainé*) n'a pas été retenue :

.....

Conduite de rejet : Longueur : ..... Diamètre : .....

Modalités de protection des berges au droit du rejet (*tête de buse bétonnée, enrochement, autre...*):

.....

### Compléter ce dossier par :

une autorisation du propriétaire ou du gestionnaire du milieu récepteur.

une attestation de propriété, ou de libre disposition du sol pour le passage de la conduite.

un croquis coté du cours d'eau au droit du déversement faisant apparaître la position de la conduite par rapport à la berge et au lit.

## VII. STOCKAGE DANS UNE FOSSE D'ACCUMULATION *(fosse fixe)*

Volume utile : ..... Marque : .....

## VIII. TOILETTES SÈCHES

Type de système : .....

Marque : .....

Les sous produits seront-ils compostés et valorisés sur la parcelle ?  oui  non

## IX. OBSERVATIONS ÉVENTUELLES

.....  
.....  
.....

## X. MISE EN PLACE DE L'INSTALLATION :

Installateur du dispositif (entreprise ou particulier) :

Nom : .....

Adresse : .....

Téléphone : .....

Courriel : .....

## XI. PIÈCES COMPLÉMENTAIRES À FOURNIR (en 2 exemplaires)

Plan de situation (échelle 1/25000 par exemple) permettant de localiser l'emplacement de la construction avec indication des points d'eau destinée à la consommation humaine dans un rayon de 100m.

Plan d'ensemble de l'installation (échelle 1/50 par exemple) avec indication des longueurs, niveaux, pentes, rendant compte :

- de la configuration et des limites du terrain,
- de l'emplacement des différents éléments de l'installation, des canalisations et le cas échéant, des conduites de rejet,
- des circuits distincts des eaux pluviales qui impérativement ne devront pas circuler au travers des appareils d'assainissement, des eaux usées domestiques (eaux vannes + eaux ménagères),
- des conduites de ventilation.

Notices techniques des divers appareils (documentation délivrée par le fabricant)

Plan coupe de l'installation d'assainissement (prétraitement, traitement et infiltration) + niveau moyen de la Nappe phréatique.

Un exemplaire de l'étude pédologique et hydrogéologique lorsque celle-ci a été réalisée (obligatoire pour ANC  $\geq$  20 EH en présence de nappe et cas particulier).

## XII. FRAIS D'INSTRUCTION

Le demandeur se déclare prêt à payer au **Service de Gestion Comptable STRASBOURG ET EUROMÉTROPOLE - 35 avenue des Vosges - CS 71022 - 67070 STRASBOURG CEDEX**, après réception de la facture, les frais afférents à l'instruction de ladite autorisation et au contrôle des travaux qui s'effectuera à tranchées ouvertes.

La signature de la présente déclaration par le demandeur ou son représentant dûment mandaté est le préalable indispensable à l'instruction du dossier et à la réalisation des travaux.

Fait à .....  
le .....

Signature du demandeur