

DEMANDE FORMULEE PAR :

✓ **NOM, Prénom du propriétaire :**

Adresse complète :

N° de téléphone :

Mail :

✓ **Nature du projet :** installation neuve réhabilitation

N° de permis de construire :

✓ **Concepteur du projet** (Architecte, Maître d'œuvre, ...) le cas échéant

Nom :

Adresse :

Vu par le service le :

Transmis pour contrôle le :

RENSEIGNEMENTS SUR LE TERRAIN DESTINE A L'IMPLANTATION DE L'INSTALLATION DE L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

✓ **Commune :**

✓ **Lieudit :**

✓ **Superficie du terrain :** m²

Superficie disponible pour l'assainissement non collectif : m²

✓ **Cadastre : Section :** N°

✓ **Cette demande est faite en parallèle :**

- d'une procédure de permis de construire oui non

- d'une procédure de certificat d'urbanisme préalable à une construction oui non

- d'une déclaration de travaux oui non

- autres, à préciser :

✓ **Existe t-il un puits dans un rayon de 35 mètres par rapport au dispositif envisagé :**

Non

Oui :

utilisation : consommation humaine

autre

✓ **S'il s'agit d'un lotissement, indiquer :**

- le nom du lotissement :

- le nom, l'adresse du lotisseur et le n° de téléphone :

RENSEIGNEMENTS SUR L'HABITATION ET SON OCCUPATION

• Nombre d'habitants : Nombre de pièces principales :

• Résidence : principale secondaire

DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF ENVISAGE PAR LE PETITIONNAIRE

✓ **Prétraitement**

- bac dégraisseur oui non
- fosse toutes eaux (eaux vannes et eaux ménagères)

oui volume : m³
 non prétraitement à préciser :

✓ **Traitement**

Rejet : Infiltration ou

épandage souterrain à faible profondeur longueur totale des tranchées d'infiltration :
(par rangées de 30 mètres maximum)

lit d'épandage souterrain à faible profondeur

tertre d'infiltration surface :

lit filtrant vertical non drainé surface :

lit filtrant drainé à flux vertical surface :

✓ **Micro-station :** **Agrément n° :**

culture libre culture fixée Capacité (EH) :

✓ **Autres (à préciser) :**

PIECES A JOINDRE IMPERATIVEMENT A LA PRESENTE DEMANDE

- Plan de masse au 1/500^{ème} précisant :
 - la position de l'immeuble et le niveau de sortie des eaux usées, la position des immeubles voisins
 - les aires de stationnement et de circulation de véhicules,
 - la présence d'arbres de haute tige.
- Etude de sol et de définition de la filière comprenant :
 - un plan de situation (échelle 1/5000^{ème}) où figure la localisation des sondages, puits, cours d'eau, points d'eau (et le cas échéant des sites des tests de perméabilité),
 - les coupes de sol (croquis et descriptif succinct),
 - une note de calcul précisant la filière et le dimensionnement des ouvrages (nombre d'utilisateurs, activités, consommation d'eau, ...),
 - un plan avec schéma d'implantation où figurera la localisation du système conseillé à une échelle appropriée,
 - un profil en long de l'installation avec cotes et niveaux y compris celui de la sortie des eaux usées de l'immeuble par rapport au terrain fini et précisant les mouvements de terre éventuels,
 - **si l'installation génère un rejet vers le milieu hydraulique superficiel : localisation de l'exutoire et conditions de son utilisation, tant au niveau technique (cote, ...) qu'administratif (autorisations de rejet validée, ...),**
 - le cas échéant les résultats des tests de perméabilité.

REMARQUE IMPORTANTE :

EN AUCUN CAS, l'installation d'un dispositif d'assainissement non collectif ne doit être entreprise avant l'approbation du dossier.

Engagement du pétitionnaire :

Le demandeur a pris connaissance du règlement de service et s'engage à régler à la Compagnie des Eaux et de l'Ozone, fermier du SPANC, d'une part les prestations de contrôle de conception facturé **56.10€ TTC** et d'autre part, les prestations de contrôle de réalisation des installations neuves ou réhabilitées facturé **77.42 € TTC** (valeur au 01/01/2018)

Demande formulée à : _____

Le :

Signature :