



Communauté de communes  
**Goulet - Mont Lozère**

# **AQUA-SERVICES**

**Bureau d'Études  
Ingénieurs Conseils**

**Communauté de Communes Goulet – Mont Lozère**

**Service Public d'Assainissement Non Collectif (SPANC)**

## **Demande d'autorisation d'installation d'Assainissement Non Collectif**

### **Procédure pour l'installation d'un système d'Assainissement Non Collectif**

1. *Établir un projet d'Assainissement Non Collectif (ANC)*
2. *Soumettre au SPANC votre projet*
3. *Le SPANC donne un avis sur votre projet d'Assainissement Non Collectif :*
  - ▶ *Si l'avis est favorable : Vous pouvez commencer les travaux.*
  - ▶ *Si l'avis est favorable sous réserves : Vous devez apporter des modifications à votre projet lors des travaux.*
  - ▶ *Si l'avis est défavorable : Vous devez revoir votre projet au complet et le soumettre de nouveau au SPANC afin qu'il soit de nouveau étudié.*
4. *Afin de vérifier que les travaux réalisés sont conformes au projet soumis, le service interviendra sur place pour contrôler l'installation avant le recouvrement des tranchées.  
Vous devez donc prévenir le SPANC au moins 15 jours avant le début des travaux.  
A l'issue de ce contrôle, vous recevrez un compte-rendu de visite dans lequel seront répertoriées, s'il y a lieu, les anomalies ou malfaçons de votre installation, et qui fera également office de déclaration de conformité/non conformité.*

**Attention, ce dossier est à retourner impérativement à l'adresse indiquée en bas de la page.  
Tout dossier incomplet sera rejeté.**



**Définition du projet**  
**(à remplir par le propriétaire)**

→ **NATURE DU PROJET :**

- CONSTRUCTION NEUVE (faisant l'objet d'un permis de construire)
- REHABILITATION DE L'EXISTANT.

→ **RÉALISATION DU PROJET :**

- Nom du concepteur : .....
- Nom de l'installateur prévu : .....

→ **CARACTÉRISTIQUES DE L'IMMEUBLE :**

- **Usage de l'habitation :**     Habitation principale    OU     Habitation secondaire

Nombre de chambres : ..... Salon/séjour : ..... Bureau : ..... Salle de jeux : .....

**Nombre de pièces principales:** .....

- **Hôtel-Restaurant :** Nombre de repas/jour : .....

Nombre de chambres : .....

- **Piscine :** .....

- **Camping :** Nombre d'emplacements : .....

- **Autres :** .....

→ **CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN ET DE SON ENVIRONNEMENT :**

**1-Terrain :**

- Superficie totale de la parcelle : .....m<sup>2</sup>
- Superficie disponible pour le dispositif d'assainissement .....m<sup>2</sup>
- Nature de cette surface disponible (pelouse, friche, culture, place, arbre,...) : .....
- Le terrain est-il desservi par le réseau public d'eau potable ?     oui     non     ne sait pas
- Pente du terrain prévu pour les ouvrages d'assainissement :
  - faible (0 à 5%)     moyenne (5 à 10%)     forte (>10%)
- Présence d'un captage (puits ou forage) d'eau à proximité ?     oui     non     ne sait pas
  - Si oui, distance entre la source et le dispositif de traitement > 35 mètres ?     oui     non

**2- Destination des eaux pluviales :**     Réseau de surface (réseau eaux pluviales, fossé, caniveaux....)

- Infiltration sur la parcelle
- Rétention (cuve, mare)
- Autre, préciser : .....

**Rappel :** Le rejet des eaux pluviales vers la filière d'assainissement (fosse ou drains d'infiltration) est interdit.

- Une étude de sol a-t-elle été réalisée?     oui     non    **(si oui, joindre une copie du rapport)**

**NB :** Si aucune étude de sol n'est fournie, l'instruction du dossier ne se fera que sur des références visuelles normées (dimensionnement du dispositif, visite du terrain...) et ne pourra garantir le fonctionnement de la filière.

## → DÉFINITION DE LA FILIÈRE :

### 1-Le dispositif de pré-traitement des eaux usées :

- Fosse toutes eaux :  oui  non
  - \* Volume de la fosse : .....
  - \* Nature de la fosse (béton, polyéthylène) : .....
- Une ventilation amont Ø 100 est-elle prévue ?  oui (obligatoire)  non
- Une ventilation aval Ø 100 est-elle prévue ?  oui (obligatoire)  non
- Des extracteurs sont-ils prévus :  oui (conseillé)  non
  - \* Type d'extracteur :  statique  éolien
- Est-il prévu un pré-filtre décolloïdeur ?  oui (obligatoire)  non  incorporé à la fosse
- Est-il prévu un bac à graisse ?  oui  non
  - Si oui, volume : .....
  - NB :** le bac à graisses est conseillé lorsque la fosse est située à plus de 10 m de l'habitation
- Autre système de pré-traitement : .....

### 2-Le dispositif de traitement des eaux usées :

- Distance du dispositif par rapport :
  - à l'habitation : .....m
  - au premier arbre : .....m
  - à la limite de propriété : .....m
- Type de dispositif de traitement mis en place :
  - Tranchées d'épandage à faible profondeur :
    - Nombre de tranchées : .....
    - Longueur d'une tranchée : .....ml
    - Longueur totale : .....ml
  - Lit d'épandage : Nombre de drains : .....Largueur du lit : .....Longueur du lit : .....
  - Filtre à sable non drainé à flux vertical :
    - Nombre de drains : .....
    - Largueur du : : .....
    - Longueur du lit : : .....
  - Filtre à sable drainé à flux vertical :
  - Tertre d'infiltration :
    - Surface au sommet du tertre : .....m<sup>2</sup>
    - Surface à la base du tertre : .....m<sup>2</sup>
  - Filière de type compacte, microstation... :
    - Marque et modèle : .....
    - N°d'agrément interministériel : .....
    - Capacité : .....EH

### 3- Le rejet :

- Un rejet des eaux usées traitées est-il prévu après traitement ?  oui  non
  - Si oui, vers quel exutoire ?  fossé public  fossé privé  réseau d'eaux pluviales
  - cours d'eau  autre : .....
- Avez-vous une autorisation écrite de rejet de la part du gestionnaire de l'exutoire ?  oui  non
  - Si oui, la joindre à votre demande.

---

## **ENGAGEMENT DU DEMANDEUR :**

Tous les documents et renseignements que je fournis sont certifiés exacts.

Je m'engage à réaliser le dispositif uniquement après la réception de l'avis favorable sur le projet ayant été accepté, puis **à ne recouvrir l'installation qu'après contrôle du dispositif par le SPANC.**

Le ...../...../20.....