

# SERVICE PUBLIC d'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF (SPANC)



## DEMANDE D'INSTALLATION D'UN DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT AUTONOME (DIDAA)

Encadré réservé au SPANC

Référence du dossier :

Date de dépôt :

**Vous faites construire ou réhabiliter votre installation et le réseau public d'assainissement collectif ne dessert pas votre parcelle ; vous devez installer un assainissement non collectif conformément à la réglementation en vigueur.**

**Le SPANC s'assure du respect de la réglementation et des normes :**

→ A la conception, au moment du projet, dans le cas d'un permis de construire ou d'une réhabilitation

→ A la réalisation, au moment des travaux.

**Ces 2 vérifications permettent la délivrance d'un certificat de conformité de l'installation.**

### Pièces à fournir

PIECES A FOURNIR*	DENOMINATION DES PIECES
<input type="checkbox"/>	Un plan de situation détaillé
<input type="checkbox"/>	Un plan de masse avec le <u>futur</u> dispositif d'assainissement matérialisé
<input type="checkbox"/>	Le plan d'aménagement intérieur de la maison, ou descriptif détaillé des pièces
<input type="checkbox"/>	L'étude hydrogéologique de définition, de dimensionnement et d'implantation de la filière d'assainissement individuel <u>si réalisée</u>
<input type="checkbox"/>	La demande d'autorisation de rejet au fossé (si fossé privé ou départemental)

**\*A compléter par le SPANC ; A défaut toutes les pièces sont à fournir**

### A – Nature de la demande

Le projet d'installation du dispositif d'assainissement non collectif est prévu dans le cadre :

d'une **demande de Permis de Construire\*** d'une construction neuve

d'une **demande de Permis de Construire\*** d'une construction déjà existante (transformation, agrandissement)

de la **réhabilitation ou de la création d'un dispositif d'assainissement autonome** sans Permis de Construire

\* Une attestation (PCMI12-2) à joindre au permis de construire vous sera transmise lors de la validation du dispositif d'assainissement non collectif par le SPANC.

## B – Coordonnées du demandeur

NOM et PRENOM du propriétaire : .....

Date de naissance : ..... / ..... / .....

Adresse actuelle : .....

Code postal : ..... Ville : .....

☎ : ..... ① : .....

Cas particulier : Le projet est déposé par une société (SCI, SARL, EARL, bureau d'études, etc...)

NOM de la société : .....

NOM et PRENOM du représentant : .....

N° de SIRET : .....

ADRESSE : .....

① : .....

## C – Situation du projet

Adresse du lieu de réalisation : .....

Code postal : ..... Commune d'implantation : .....

Références cadastrales :      Section : .....      Parcelle(s) : .....

Superficie du terrain : .....

## D- Informations techniques environnementales

**Topographie (pente)** :  **faible** (<5%)  **moyenne** (entre 5 et 10%)  **forte** (>10%)

\* (si possible : joindre plan en coupe du terrain)

**Présence d'un puits ou forage à proximité des installations d'assainissement** :  **oui**     **non**

**si oui**, - est-il destiné à la consommation humaine :     **oui**     **non**

- à quelle distance se trouve-t-il de l'assainissement projeté : .....

**Destination des eaux pluviales** (toiture, parking, accès...)



**celles-ci ne doivent pas rejoindre les eaux usées**

Infiltration sur la propriété (tranchées, puits d'infiltration\*...)

Rétention (cuve, mare, bassin, modules de rétention ...)

Réseaux de surface (fossé, réseau d'eaux pluviales, ruisseau, ...)

\* le puits d'infiltration des eaux pluviales doit être indépendant de celui des eaux usées épurées

## E – Caractéristiques des locaux

**Maison individuelle** :  Résidence Principale  Résidence Secondaire  Location

➤ Nombre d'habitants permanents .....

➤ Nombre de pièces principales : ..... et descriptif des pièces principales\* (nature, nombre et surface) .....

*\*Au sens de l'article R.111-1-1 du code de la Construction et de l'Habitation, les « **pièces principales** » sont définies comme étant celles dédiées au séjour ou au sommeil, par opposition aux « **pièces de services** » (cuisine, salle de bain, buanderie, etc...)*


### **Autre**

➤ Dans ce cas une étude de définition de filière devra être jointe à la demande. Les conclusions de l'étude devront être obligatoirement reprises dans ce document.

➤ Descriptif de l'activité, ainsi que les surfaces et le type de fréquentation

.....  
.....

## F – Caractéristiques de l'assainissement projeté

 **Choix de l'assainissement** \*(précisez l'implantation des ouvrages sur un plan de masse)

Existe-t-il déjà un dispositif d'assainissement sur la parcelle  oui  non

Si oui, sera-t-il en partie conservé ?  oui  non

Détail des éléments qui seront conservés : .....

### **Dispositifs traditionnels :**

- **Prétraitement** :  fosse toutes eaux : ..... litres (3000 litres jusqu'à 5 pièces principales puis 1000 litres supplémentaires par pièce principale supplémentaire)

bac dégraisseur :  500 litres  200 litres (si seule la cuisine est raccordée)

autre : .....

Observations : .....

### - **Traitement** :

- Si infiltration dans le sol\* :  Tranchées d'épandage : dimensionnement = .....

Lit filtrant vertical non drainé (précisez la surface) = .....

\* joindre l'étude hydrogéologique de faisabilité et de dimensionnement

- Si sol imperméable :  Lit filtrant vertical drainé (précisez la surface) = .....

(\*précisez ci-dessous l'exutoire)  Autre = .....  
(jusqu'à 5 pièces principales)

Observations : .....

### **Dispositifs compacts agréés :**

(site internet du ministère : [www.assainissement-non-collectif.developpement.durable.gouv.fr](http://www.assainissement-non-collectif.developpement.durable.gouv.fr))

**Microstation**  
(Epuraton forcée par un équipement électromécanique)

**Phytoépuration**  
(Epuraton par les plantes)

**Filtration**  
(Epuraton dans un massif filtrant)

**Autre** : .....

- Appellation de l'assainissement agréé (réf. Commerciales) : .....

- Agrément (numéro et date de parution) : .....

- Dimensionnement (systèmes agréés dimensionnés en EH ou Equivalents-Habitants) : .....

**Evacuation** (cas des assainissements agréés ou avec rejet, si le sol est peu ou non perméable)

- réseau superficiel :  Fossé<sup>1</sup>  Réseau d'eaux Pluviales<sup>1</sup>  Cours d'eau<sup>1</sup> (nom) : .....

- infiltration :  Puits d'infiltration<sup>2</sup>  Tranchées d'infiltration<sup>2</sup>

dimensionnement du dispositif d'infiltration : .....

1 : joindre l'autorisation du gestionnaire de l'exutoire si différent du demandeur

2 : joindre l'étude hydrogéologique de faisabilité et de dimensionnement

**La ventilation** des ouvrages d'assainissement doit être réalisée suivant la réglementation en vigueur.

### Dispositif annexe éventuel

Pompe ou système de relevage pour :  Eaux brutes  Eaux prétraitées  Eaux traitées

## ENGAGEMENT DU DEMANDEUR

**Je soussigné(e) :** .....

 **J'atteste avoir pris connaissance que :**

✓ L'installation d'assainissement ne doit être réalisée qu'APRES réception de l'avis FAVORABLE sur le projet et conformément au projet validé.

✓ Une modification de projet doit faire l'objet de l'accord du SPANC.

✓ Prévenir le service assainissement avant le début des travaux.

✓ Le dispositif, une fois réalisé, ne doit être recouvert qu'APRES contrôle par le SPANC de la bonne exécution des travaux.

✓ Les eaux pluviales ne doivent pas être envoyées dans le système d'assainissement.

✓ Le bon fonctionnement de mon installation dépend du respect des règles d'utilisation et d'entretien (vidange notamment).

✓ Les contrôles obligatoires de conception et de réalisation permettant la délivrance du certificat de conformité sont soumis à redevance selon la délibération du conseil communautaire en vigueur.

Fait à ..... le .....

**Signature du demandeur**



**SPANC de la communauté d'agglomération de l'Albigeois**

**Service Public d'Assainissement Non Collectif**

**Adresse postale : BP 70 304 – 81009 ALBI cedex**

**Accueil du Public : ZA de Jarlard – 49, rue Henri Moissan – ALBI**

**☎ : 05.63.76.05.97 - 📠 : 05.63.43.51.59 – Courriel : [assainissement@grand-albigeois.fr](mailto:assainissement@grand-albigeois.fr)**

**Site internet : [www.grand-albigeois.fr](http://www.grand-albigeois.fr)**