

**DEMANDE DE CONTROLE DE PROJET****- ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF -  
(SPANC)**

*Tout projet d'installation d'un dispositif d'assainissement non collectif doit faire l'objet d'une étude préalable par le SPANC, qui délivrera au pétitionnaire une attestation de conformité du projet au vu des normes et de la réglementation en vigueur. Les renseignements contenus dans ce document ainsi que les pièces complémentaires détaillées en page 4 sont indispensables à l'étude du dossier.*

Le projet concerne une :

Construction neuve

Rénovation de l'immeuble

Réhabilitation de l'ANC seul

**DEMANDE FORMULEE PAR : (Adresse de correspondance)**

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Code postal : \_\_\_\_\_ Commune : \_\_\_\_\_

Tel fixe : \_\_\_\_\_ Tel Portable : \_\_\_\_\_ E-mail : \_\_\_\_\_

**DETAIL DU PROJET****PROPRIETAIRE (si différent du demandeur) :**

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Code postal : \_\_\_\_\_ Commune : \_\_\_\_\_

Tel fixe : \_\_\_\_\_ Tel Portable : \_\_\_\_\_ E-mail : \_\_\_\_\_

**LIEU D'IMPLANTATION**

Commune : \_\_\_\_\_ Code Postal : \_\_\_\_\_

Rue ou Lieu-dit : \_\_\_\_\_

Référence cadastrale de la parcelle concernée (section et n°) : \_\_\_\_\_

Surface totale de la parcelle : \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup> Surface construite : \_\_\_\_\_

Le projet est-il lié à un Permis de Construire ?  Oui  Non Si oui, indiquer le n°: \_\_\_\_\_

**CONCEPTEUR DU DISPOSITIF (Bureau d'études, Architecte, Maître d'œuvre, ...)**

Nom : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Code postal : \_\_\_\_\_ Commune : \_\_\_\_\_

Tel fixe : \_\_\_\_\_ Tel Portable : \_\_\_\_\_ Fax/E-mail : \_\_\_\_\_

**CARACTERISTIQUES DE LA FUTURE INSTALLATION****DESCRIPTION DES LOCAUX A DESSERVIR**

- Résidence principale       Résidence secondaire       Location permanente       Location saisonnière  
 Maison individuelle       Immeuble collectif       Local professionnel       Groupement d'habitation

Nombre de Pièces (\*):

Nombre d'équivalent-habitant (EH):

(\*) Définition des différents types de pièces :

- Pièces principales : destinées au séjour ou au sommeil (minimum 7m<sup>2</sup> et 2,30 m. sous plafond), éventuellement des chambres isolées,
- Pièces de service : cuisines, salles d'eau et salles de bains, buanderies, débarras, séchoirs,
- Dégagements et dépendances.

**Dans le cas des locaux à usage d'habitation :**

Nombre de logements : \_\_\_\_\_

Nombre de pièces principales : \_\_\_\_\_

Nombre de chambres : \_\_\_\_\_

**Autres usages :**

Type d'activité : \_\_\_\_\_

Capacité d'accueil maximale : \_\_\_\_\_ personnes ou \_\_\_\_\_ couverts

Eaux usées autres que domestiques : \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>/jour - Nature : \_\_\_\_\_Existe-t-il un puits ou forage déclaré dans un rayon de moins de 35 m par rapport au dispositif envisagé ?  Oui  Non

Si oui, en indiquer la profondeur : \_\_\_\_\_ mètres

L'eau est-elle utilisée pour la consommation humaine ?  Oui  NonPrésence ou projet de forage pour géothermie à proximité du dispositif :  Oui  Non**Rappel :**

- **Toutes les eaux usées, eaux vannes (WC) ainsi que toutes les eaux ménagères (cuisine, salles de bains, lave-vaisselle, lave-linge, ...) doivent être collectées, traitées et évacuées par le dispositif d'assainissement non collectif.**
- **Les eaux pluviales ne doivent en aucun cas être dirigées vers ce dispositif.**

**INSTALLATION PREVUE****I - Prétraitement des eaux usées :**

- Ouvrage principal :  Fosse toutes eaux volume : .....m3  
 Installation d'épuration biologique à cultures fixées volume : .....m3  
 Installation d'épuration biologique à boues activées volume : .....m3

Ventilation secondaire de l'ouvrage principal :  prévue  non prévue

Si prévue, nature de l'extracteur sur la ventilation :  statique  éolien



La ventilation est indispensable pour la pérennité de l'ouvrage !

Equipement annexes :  bac dégraisseur de .....litres

Préfiltre de protection  intégré à la fosse

Sinon  volume : .....litres

Pompe de relèvement :  prévue  non prévue

**II – Traitement des eaux prétraitées (épuration et évacuation)****● EPANDAGE SOUTERRAIN EN SOL NATUREL :**

Tranchées d'épandage

Tranchées d'épandage en pente

Lit d'épandage

Longueur totale : ..... ml

Surface : ..... m<sup>2</sup>

Nombre de tranchées : .....

Largeur : ..... m

Longueur d'une tranchée : ..... ml

Longueur : ..... m

Profondeur des tranchées : ..... m

Profondeur : ..... m

**● EPURATION EN SOL RECONSTITUE ET INFILTRATION DANS LE SOL NATUREL**

Filtre à sable vertical non drainé

Tertre d'infiltration

Surface : ..... m<sup>2</sup>

Surface au sommet: ..... m<sup>2</sup>

Largeur : ..... m

Largeur au sommet : ..... mètres

Longueur : ..... m

Longueur au sommet : ..... mètres

Profondeur : ..... m

Surface à la base : ..... m<sup>2</sup>

Largeur à la base : ..... mètres

Longueur à la base : ..... mètres

Profondeur à la base : ..... mètres

**● EPURATION EN SOL RECONSTITUE ET REJET AU MILIEU SUPERFICIEL OU SOUTERRAIN**

Filtre à sable vertical drainé

Surface : ..... m<sup>2</sup>

Largeur : ..... m

Filière agréée: (Micro-station, filtre compacte zéolithe, coco, laine de roche, phyto-épuration, autres ...)

Modèle :  n° d'agrément :  Equivalents Habitants :

**Le choix définitif de la filière devra être approuvé par le bureau d'études.**

### ENGAGEMENT DU DEMANDEUR

Le pétitionnaire certifie exacts les renseignements fournis ci-dessus et s'engage à :

- **ne pas entreprendre de travaux avant l'approbation du projet par le SPANC ;**
- réaliser l'installation d'assainissement dans son entier, conformément à la réglementation en vigueur et au projet tel qu'il aura été autorisé ;
- prévenir le service chargé du contrôle de l'assainissement non collectif dès le début des travaux et avant le recouvrement des dispositifs au **02.98.95.28.39 ou par mail à l'adresse [spanc@ccpbs.fr](mailto:spanc@ccpbs.fr)**
- maintenir ensuite en bon état de fonctionnement l'installation par un entretien régulier et à régler les sommes relatives aux différents contrôles (conception, réalisation, périodique,...), prévues par le règlement du service et les délibérations périodiques de la CCPBS.

### PIECES A JOINDRE IMPERATIVEMENT A LA DEMANDE

- Plan intérieur de l'habitation avec la représentation des pièces par niveau (Rdc, étage, etc...)
- Une étude de sols et de filière complète ***et personnalisée, spécifique au projet du pétitionnaire*** (plan de situation, plan de masse avec implantation du système, profil hydraulique en long ou à plat...).
- Le cas échéant, autorisation(s)/dérogation(s) nécessaire(s) au projet (traversée de voirie, rejet milieu superficiel, puits d'infiltration dérogation aux limites réglementaires).
- Ce document, dûment rempli et signé par le demandeur.

***Le dossier complet est à retourner à l'adresse apparaissant en pied-de-page.***

Fait à

Le

Signature du demandeur :

Visa de la Mairie :  
(si demande liée à un PC/DP)

Visa du SPANC :