



## SERVICE PUBLIC D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF (SPANC) DEMANDE D'AUTORISATION D'ASSAINISSEMENT INDIVIDUEL (DAAI)

Attestation de conformité du projet d'installation d'assainissement non collectif (PCMI 12-2, à joindre dans le cadre du dépôt de PC)

Réhabilitation d'une installation existante (à transmettre directement au SPANC)

*(Veuillez cocher une des deux cases)*

### A - DEMANDEUR

Nom et prénom..... Téléphone .....

Adresse.....

Commune .....

Adresse du lieu de réalisation (si différente du lieu de résidence principale)

.....  
Commune.....

Section cadastrale(s) et n° de parcelle(s) .....

Superficie disponible pour l'assainissement ..... m<sup>2</sup>.

Identité et coordonnées de l'installateur (s'il est déjà connu) .....

### B - CARACTERISTIQUE DES LOCAUX

• Type de bâtiment  neuf  existant (réhabilitation - mise en conformité)

• Type d'occupation du bâtiment  résidence principale  résidence secondaire

• Caractéristiques :

Villa ou maison d'habitation individuelle – Nombre de pièces principales (au sens de l'article R. 111-1-1 du Code de la construction, chambres, bureau, séjour) : ..... pp.

Bâtiment comportant plusieurs logements

Nombre total de logements .....

Nombre total de pièces principales .....

Autre type de bâtiment

Dans ce cas, veuillez décrire la nature de l'activité.....

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

## C - ALIMENTATION EN EAU POTABLE

- Mode d'alimentation en eau potable

Adduction publique

Ressource privée (puits, forage, source)

### Uniquement si votre alimentation en eau potable provient d'une ressource privée :

- Quelle est la nature de la ressource  
\_ Puits - profondeur ..... \_ Source .....  
\_ Forage - profondeur .....
- \_ Distance par rapport à l'installation d'assainissement : ..... ml
- L'eau est-elle destinée à la consommation humaine ?  Oui  Non
- La ressource privée dessert-elle :  
 Seulement la construction projetée  
 Une ou plusieurs constructions existantes
- Distance par rapport à l'implantation de la filière d'assainissement . . . ml
- Y a-t-il un captage d'eau sur le terrain mitoyen ?  Oui  Non  Ne sais pas

## D - CARACTERISTIQUES GENERALES DU TERRAIN

- Destination des eaux pluviales :

- Rétention
- Infiltration sur la parcelle
- Rejet en surface (fossé – caniveau)
- Réseau pluvial
- Autres à préciser. ....

- Pente du terrain où sera implanté l'assainissement individuel

- Entre 0 % et 5 %  Comprise entre 5 % et 10 %
- Supérieure à 10 %

## E - CARACTERISTIQUES DE L'INSTALLATION PROJETEE

- Les eaux ménagères et les eaux vannes sont-elles pré-traitées séparément ?  Oui  Non
- Les ventilations primaires et secondaires sont-elles prévues ?  Oui  Non

### FILIERES CLASSIQUES

- Dispositif de prétraitement

- \_ Fosse toutes eaux (minimum 3 m<sup>3</sup>) ..... m<sup>3</sup>
- \_ Un pré-filtre (intégré ou non) est-il prévu ?  Oui  Non

- Dispositifs de traitement assurant l'épuration et l'évacuation par le sol

- \_ Epanchage à faible profondeur en sol naturel (en ml de longueur de tranchées) ..... ml.
- \_ Lit filtrant à flux vertical non drainé (filtre à sable en m<sup>2</sup> de fond de fouille) ..... m<sup>2</sup>.
- \_ Autre à préciser .....
- .....

### FILIERES AGREES

• **Filières agréées** assurant l'épuration des effluents (micro-station, filière compacte, filtres plantés...)

\_ Marque, nom et capacité nominale de traitement (en équivalent / habitant) . . . . .

\_ **N° agrément ministériel** . . . . .

### FILIERES DEROGATOIRES

\_ Fosse étanche dite fosse à accumulation, préciser son type et son volume . . . . .

### MODE DE D'EVACUATION DES EAUX TRAITEES :

Veillez indiquer pour les **filières drainées** et les **filières agréées** le mode de **d'évacuation des eaux traitées** :

\_ Tranchées d'infiltration avec 2 regards de visites (en ml de longueur de tranchées ou en m<sup>2</sup> pour les lits d'assainissement) . . . . ml.

\_ Kit d'irrigation enterrée (en ml de longueur de tuyau d'irrigation). . . . . ml.

\_ Autre système à préciser (tunnel d'infiltration...) . . . . .

## **PIECES A FOURNIR**

- **La présente demande d'installation d'assainissement complétée, datée et signée.**
- **Un rapport d'étude de sol et de définition de dispositif d'assainissement autonome comprenant :**
  - ✚ un plan de situation au 1/25 000<sup>ème</sup>.
  - ✚ descriptif des sols et valeurs de perméabilité
  - ✚ un plan de masse du projet au 1/500<sup>e</sup> indiquant : la position de l'immeuble assaini et celle des immeubles voisins, l'emplacement de chaque ouvrage de l'installation (prétraitement, dispositif d'épuration...), ainsi que les caractéristiques de la parcelle (pente, côte topographique, zone inondable, présence d'un cours d'eau, puits...)
- **Pour les entreprises, SCI... n° SIRET.**

**Pour contacter le SPANC Sète agglomération Méditerranée**

**par téléphone au : 04 67 78 89 58**

**par mail : [spanc@agglropole.fr](mailto:spanc@agglropole.fr)**

Accueil du public : Complexe OÏKOS RD5E8 34 560 VILLEVEYRAC

## **ENGAGEMENT DU PROPRIETAIRE**

**Je m'engage** à ne réaliser l'installation qu'après réception de l'avis conforme sur le projet conformément au projet validé.

**Je m'engage** à laisser le dispositif ouvert jusqu'au contrôle de bonne exécution des travaux par le service public d'assainissement non collectif.

**Je m'engage** à payer la redevance du service public d'assainissement non collectif à dès réception de l'avis des sommes à payer.

**Je m'engage** à informer le service public d'assainissement non collectif de toute modification de mon projet.

Date VISA du SPANC

Date et signature du demandeur