

Service public d'assainissement non collectif

 Cadre à remplir par la mairie

 Déposé en Mairie le

 □ Permis de construire N°:

 □ Déclaration de travaux N°:

 □ Réhabilitation d'assainissement

 Commune de

Cadre à remplir par le SPANC Numéro de dossier :

Demande d'autorisation pour l'installation ou la réhabilitation d'un assainissement individuel

PREAMBULE

Ce dossier est conçu pour la réalisation d'un assainissement autonome conforme aux normes et à la réglementation en vigueur.

Il doit être déposé en mairie, préalablement à la demande de permis de construire ou de déclaration de travaux. L'attestation de conformité qui en découlera, fera partie des pièces obligatoires à joindre à la future demande (PCMI 12-2)

DEMANDEUR NOM et Prénom (ou raison sociale).... Adresse actuelle Tél.....adresse Internet : LE PROJET Adresse et lieu de réalisation : S'agit-il: ☐ D'une habitation individuelle ☐ Résidence principale ☐ D'une construction neuve ☐ Résidence secondaire ☐ D'un autre immeuble ☐ D'une transformation Nature de la construction Nombre de pièces principales dont chambres Alimentation en eau potable : \Box distribution publique \Box puits Y-a-t-il sur le terrain, ou à proximité un puits servant à l'alimentation en eau potable ? Si oui, à quelle distance du projet ? □ Oui \square Non

ETUDE DE DEFINITION DE FILIERE

Conformément au règlement d'assainissement en vigueur, l'étude de définition de filière est un élément indispensable à la conception de toute installation d'assainissement individuel. Elle garantit l'adéquation du système d'assainissement avec le sol en place et la capacité d'accueil du logement projeté.

Le SPANC (Service Public d'Assainissement Non Collectif) de la communauté de communes du Pays de Honfleur vous propose de réaliser cette étude.

		Je souhaite	que l'étude	de définition	de filière	soit réalisée	par le SPAN
--	--	-------------	-------------	---------------	------------	---------------	-------------

☐ Je souhaite faire appel au bureau d'études techniques de mon choix.

REALISATION DES TRAVAUX

Suite à cette étude, une autorisation de réalisation d'assainissement autonome vous sera transmise comprenant les éléments suivants :

- L'étude de définition de filière si elle est réalisée par le SPANC
- Les consignes de mise en œuvre
- Une fiche de déclaration d'ouverture de chantier à retourner au SPANC, avant démarrage des travaux.

Avant remblaiement des ouvrages, un contrôle de bonne exécution sera effectué afin de valider les travaux effectués. Puis, tous les quatre ans, le SPANC réalisera un contrôle de bon fonctionnement.

TARIFICATION ET REDEVANCE 2016

Contrôle de conception / réalisation

- <u>Si l'étude de filière est réalisée par le SPANC</u> : Une redevance, forfaitaire pour l'étude de 345,26 €*, et une autre de 119,72 €*pour le contrôle
 - <u>Sinon</u>: une redevance forfaitaire unique de **119,72** €*(correspondant au contrôle de réalisation)

Ne joindre aucun règlement : La facture vous sera adressée ultérieurement par la trésorerie de Honfleur.

Puis, à compter de l'année suivant la mise en place de l'installation, une redevance annuelle de 39,90 €* est appliquée à chaque usager du service, en contre partie des frais de service liés au contrôle de fonctionnement.

* : valeurs en mars 2016; les montants seront actualisés en mars 2017.

Le demandeur:

- ✓ Certifie l'exactitude des renseignements indiqués au recto,
- ✓ Déclare avoir pris connaissance des conditions d'accès au SPANC.

A , le Signature du demandeur

PIECES A FOURNIR

Avis du Maire	La présente demande établie sera accompagnée des documents suivants :
	✓ Un plan de situation
	✓ Un plan Cadastral
	✓ Un plan de masse indiquant l'emplacement du dispositif (1/200ème ou 1/500ème)
I.e.	 ✓ Une coupe topographique de la maison et du terrain naturel (si forte pente)
Le	✓ Une étude de définition de filière si elle n'est pas réalisée par le SPANC.

La communauté de communes du Pays de Honfleur envisage de proposer un service d'entretien des installations des usagers qui le désirent. A titre d'information, et sans engagement de votre part, seriez-vous sur le principe favorable à cette formule ?

□Oui □Non