

**Procédure pour réaliser ou réhabiliter
une installation d'assainissement non-collectif
CDC des Sources de l'Orne**

Le SPANC est tenu de contrôler la conception ainsi que la réalisation de votre dispositif d'assainissement non-collectif. En effet, le SPANC a été créé pour répondre aux obligations de la Loi sur l'Eau et les Milieux Aquatiques du 30 décembre 2006 qui a confié aux collectivités le suivi technique des installations d'assainissement non-collectif.

Ces contrôles donneront lieu à la facturation, après service rendu, de redevances de 50€ pour le contrôle de conception et implantation, et de 100€ pour le contrôle de bonne exécution.

La procédure à suivre est la suivante :

- Retirer un formulaire de demande d'installation d'assainissement non-collectif en Mairie ou au bureau du SPANC. Faire réaliser une étude de filière par un bureau d'étude (cf. Liste de bureaux d'étude).
- Contenu du dossier (un seul exemplaire) de demande d'installation à remplir par le propriétaire :
 - Formulaire de « contrôle de conception et d'implantation » **dûment complété et signé**
 - Plan de masse du projet avec situation de la future filière d'assainissement (fourni avec l'étude de filière)
 - Demande d'autorisation de rejet, si nécessaire
 - **Un exemplaire** de l'étude de filière ; **un deuxième exemplaire est demandé** si rejet sur domaine public départemental (fossé RD)
- Dépôt du dossier complet au SPANC :
 - Le SPANC communique au Maire ses observations ainsi qu'un avis favorable ou défavorable au projet
 - En cas de désaccord, dépôt d'un autre dossier
 - En cas d'accord, démarrage des travaux
- Informer le SPANC de la date prévisionnelle des travaux, au moins une semaine avant le début des travaux.
- Réalisation des travaux selon la norme AFNOR (NF DTU 64.1 de août 2013) et selon les prescriptions techniques des arrêtés du 7 mars 2012 et du 27 avril 2012.
- Intervention du SPANC avant remblaiement pour le contrôle de bonne exécution. Suite à la réalisation des travaux, un rapport (contrôle de bonne exécution) vous sera adressé avec un plan de l'installation mise en oeuvre et des photos des travaux.