

## DEMANDE DE CONTRÔLE D'UN PROJET

### Dispositif d'assainissement non collectif envisagé par le pétitionnaire

à remplir

#### A- Prétraitement

- bac dégraisseur  oui  non  
 fosse toutes eaux (eaux vannes et eaux ménagères)  
 oui.....volume : ..... m<sup>3</sup>  
 non.....prétraitement à préciser : .....

#### B- Préfiltre (facultatif)

- séparé.....volume : ..... m<sup>3</sup>  
 intégré

#### C- Traitement

- épandage souterrain à faible profondeur,  
 longueur totale des tranchées d'infiltration.....longueur : .....  
 (par rangées de 30 mètres maximum)  
 lit d'épandage souterrain à faible profondeur.....surface : .....  
 terre d'infiltration.....surface : .....  
 lit filtrant vertical non drainé.....surface : .....  
 lit filtrant drainé à flux vertical.....surface : .....  
 autres (à préciser) : .....rejet :

Pièces à joindre impérativement à la présente demande

Plan de situation au 1/25000ème

Plan de masse au 1/500ème précisant :

- > la position de l'immeuble et le niveau de sortie des eaux usées ;
- > la position des immeubles voisins ;
- > les aires de stationnement et de circulation de véhicules ;
- > la présence d'arbres de haute tige et le cas échéant, le projet d'aménagement du jardin.

3 Exemplaires de l'étude de sol et de définition de la filière comprenant :

- > un plan de situation (échelle 1/5000ème) ;
- > la localisation des sondages, puits, cours d'eau, points d'eau (et le cas échéant des sites des tests de perméabilité) ;
- > les coupes de sol (croquis et descriptif succinct) ;
- > une note de calcul précisant la filière et le dimensionnement des ouvrages (nombre d'usagers, activités, consommation d'eau...) ;
- > un plan avec schéma d'implantation où figurera la localisation du système conseillé à une échelle appropriée ;
- > un profil en long de l'installation avec cotes et niveaux y compris celui de la sortie des eaux usées de l'immeuble par rapport au terrain fini et précisant les mouvements de terre éventuels ;
- > si l'installation génère un rejet : localisation de l'exutoire et conditions de son utilisation, tant au niveau technique (cote) qu'administratif (l'autorisation de rejet dans le milieu superficiel) ;
- > le cas échéant les résultats des tests de perméabilité ;
- > le cas échéant l'attestation d'utilisation d'un puits complétée et signée ;

**REMARQUE IMPORTANTE : EN AUCUN CAS, l'installation d'un dispositif d'assainissement non collectif ne doit être entreprise avant l'approbation du dossier par le service public.** Conformément à la législation en vigueur, les contrôles obligatoires au titre de l'assainissement non collectif donnent lieu à facturation auprès de l'utilisateur ayant bénéficié du service. Par délibération en date du 25 janvier 2006, la tarification suivante a été établie : Contrôle de conception : 45 € TTC

Demande formulée à

Le

Vu par le SPANC le  
Transmis pour contrôle le

Signature :

Cadre réservé au service

REFERENCES RÉGLEMENTAIRES

- Arrêtés interministériels du 6 Mai 1996 (JO du 8 Juin 1996)

- Prescriptions techniques et modalités du contrôle exercé par les communes sur les systèmes d'assainissement non collectifs\*

- Référence technique : DTU 64.1 (P 16-603) diffusé par l'AFNOR et le CSTB \* Mise en œuvre des dispositifs d'assainissement autonome\*\*

Formulaire 211

Service Public d'Assainissement Non Collectif

Communauté de Communes du Canton de Guichen  
ACSOR - ZI de la Lande Rose

12, rue Blaise Pascal - BP 88051 - 35580 GUICHEN

Tél : 02 99 57 08 84 - Fax : 02 99 57 37 10 site [www.acsor.fr](http://www.acsor.fr) - email : [spanc.acsor@maison-intercommunale.org](mailto:spanc.acsor@maison-intercommunale.org)COMMUNAUTÉ DE COMMUNES  
DU CANTON DE GUICHEN

## DEMANDE DE CONTRÔLE D'UN PROJET

(à remettre à la mairie, en 3 exemplaires après l'avoir complété)

Cadre réservé au service

Dossier reçu en Mairie le :

### Demande formulée par

à remplir

Nom, prénom du propriétaire : .....  
 Adresse : .....  
 Code Postal : ..... Localité : .....  
 N° de téléphone : .....  
 Nature du projet :  installation neuve  réhabilitation  
 Concepteur du projet (architecte, maître d'œuvre, ...) le cas échéant  
 Nom : .....  
 Adresse : .....  
 Code Postal : ..... Localité : .....

### Renseignements sur le terrain où doit être implantée l'installation d'assainissement non collectif

à remplir

Commune : .....  
 Lieu-dit : .....  
 Superficie du terrain : ..... m<sup>2</sup>  
 Superficie disponible pour l'assainissement non collectif : ..... m<sup>2</sup>  
 Référence cadastrale : Section : ..... N° : .....  
 Cette demande est faite en parallèle :  
 d'une procédure de permis de construire  
 d'une procédure de certificat d'urbanisme préalable à une construction } n° : .....  
 d'une déclaration de travaux  
 autres, à préciser : .....  
 Existe-t-il un puits, dans un rayon de 35 m, par rapport au dispositif envisagé :  
 non ..... utilisation : consommation humaine  autres   
 oui .....  
 si oui, joindre l'attestation d'utilisation d'un puits complétée et signée.  
 Destination des eaux pluviales : .....  
 S'il s'agit d'un lotissement, indiquer :  
 > le nom du lotissement : .....  
 > le nom, l'adresse du lotisseur et le n° de téléphone : .....  
 > le nom et l'adresse du constructeur du pavillon : .....

### Renseignements sur l'habitation et son occupation

à remplir

Nombre d'habitants : .....  
 Nombre de pièces principales (nombre de chambres + 2) : .....  
 Résidence :  principale  secondaire

### Dossier transmis au SPANC ACSOR

Cadre réservé au service

Le : .....  
 Observations (urbanismes, autres,...) :

N° DOSSIER SPANC :

Formulaire 211 Service Public d'Assainissement Non Collectif