



SERVICE PUBLIC D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF



Centres Normands
Rue Frères Chappe
14540 GRENTHEVILLE

15, Rue de Condé
14220 THURY-HARCOURT

DEMANDE DE REALISATION / REHABILITATION D'UN DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

Section et numéro du cadastre du projet : Numéro du PC :

Date de la demande : / /

Date de la demande de permis de construire, le cas échéant : / /

Propriétaire :

Nom et prénom :

Adresse :

Code postal : Commune : Tél :

Adresse du Projet d'assainissement non collectif :

Adresse :

Code postal : Commune :

Références cadastrales.....

PIECES A FOURNIR PAR LE PROPRIETAIRE	Cocher les pièces fournies	Cadre réservé au contrôleur
▪ Un plan de situation de la parcelle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Un plan de masse du projet de l'installation d'assainissement non collectif, sur base cadastrale	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ Un plan de coupe de la filière d'assainissement non collectif envisagée et de l'habitation	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
▪ L'étude de filière d'assainissement non collectif	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

NATURE DU PROJET	
<input type="checkbox"/> Construction neuve	<input type="checkbox"/> réhabilitation de l'existant
<input type="checkbox"/> habitation individuelle	<input type="checkbox"/> autre usage (préciser) :
Nombre de chambres :	
Résidence : <input type="checkbox"/> principale	<input type="checkbox"/> secondaire
Coordonnées de l'entreprise prévue pour réaliser les travaux :	
Nom :	
Adresse :	
Code postal :	Tél. :

CARACTERISTIQUES DU TERRAIN ET DE SON ENVIRONNEMENT	
Terrain :	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Superficie totale de la parcelle :m² ▪ Superficie disponible pour l'assainissement : m² ▪ Le terrain est-il desservi par un réseau public d'eau potable ? <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non ▪ Pente du terrain prévu pour les ouvrages d'assainissement : <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> faible < 5% <input type="checkbox"/> moyenne entre 5% et 10 % <input type="checkbox"/> forte > 10% ▪ Présence d'un captage (puits ou forage) à proximité des ouvrages ? <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> ne sait pas ▪ Est-il destiné à la consommation humaine ? <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non <input type="checkbox"/> ne sait pas 	
Si oui, distance par rapport au dispositif de traitement :m	
Destination des eaux pluviales	
<input type="checkbox"/> Réseau de surface (fossé, caniveaux, noue,...) <input type="checkbox"/> Infiltration sur la parcelle <input type="checkbox"/> Rétention (cuve, mare,...) <input type="checkbox"/> Autre, à préciser :	
RAPPEL : le rejet des eaux pluviales vers la filière d'assainissement est interdit.	

CARACTERISTIQUES DE LA FILIERE D'ASSAINISSEMENT PROPOSEE

Le dispositif de prétraitement des eaux usées

- Les eaux ménagères et les eaux vannes sont-elles traitées ensemble ?
 oui non
 - Volume de la fosse toutes eaux ou de la fosse septique :m³
 - Caractéristiques de la fosse (béton, polyéthylène, ronde, rectangulaire, etc.) :
 - Une ventilation haute est-elle prévue ?
 oui non
 - Est-il prévu un pré-filtre ?
 oui non Si oui volume :L
 - Est-il prévu un bac à graisse ?
 oui non Si oui volume :L
 - Est-il prévu un poste de relèvement ?
 amont prétraitement aval prétraitement non
- Autres :

Le dispositif de traitement des eaux usées

- S'agit-il de ?
 - Epanchage à faible profondeur Nombre de tranchées : ... Longueur totale : ...m
 - Filtre à sable vertical non drainé } Largeur du filtre : m Longueur du filtre : m
 - Filtre à sable vertical drainé }
 - Tertre d'infiltration } Profondeur du filtre :m
 - Autre
- Un rejet des effluents est-il prévu après traitement ?
 oui préciser l'exutoire : non
- Est-il prévu un poste de relèvement ?
 aval traitement non

Si oui, il est indispensable de faire compléter l'autorisation de rejet ci-après par l'autorité compétente.

Par la présente, **le propriétaire** s'engage :

- 1/ à ne réaliser l'installation qu'après réception de l'avis favorable sur le projet et conformément au projet accepté par le contrôle de conception ;
- 2/ à demander le **contrôle de réalisation** (2 ou 3 jours ouvrés avant les travaux) auprès du prestataire de la Communauté de Communes (SAUR : Service ANC au 02.31.52.53.94) pour intervenir durant les travaux et en tout état de cause **avant remblaiement** ;
- 3/ à acquitter les redevances correspondantes, fixées par délibération du Conseil Communautaire en date du 25 mars 2010 soit :

* **Redevance de Contrôle de conception et d'implantation** = 65,00 € TTC

* **Redevance de Contrôle de réalisation** = 95,00 € TTC

Fait àle / /

Le Propriétaire