

Dossier à retourner au SPANC

SPANC CCN F

Version 1

Commune de : _____

Dossier déposé le : _____

N° du dossier (*réserve au SPANC*):

Déposée par	NOM, Prénom :
Habitant à	Adresse actuelle :
	Téléphone : Mobile :
Pour un projet situé à	Adresse précise: Références cadastrales du terrain (section et N° des parcelles) :
Concernant	<input type="checkbox"/> une construction neuve faisant l'objet, le ___ / ___ / ___ , de la demande de permis de construire N° _____ <input type="checkbox"/> la régularisation d'un dispositif d'assainissement (réhabilitation)
Conçue par	Nom et adresse du concepteur du projet : Téléphone :
Installée par	Nom et adresse de l'installateur prévu : Téléphone :

Pièces à fournir avec ce document dûment rempli

- **Plan de situation** de la parcelle
- **Plan de masse** du projet (1/200 ou 1/500) :
Positionner et coter le plus clairement possible :
 - l'habitation, avec les sorties des eaux usées
 - le prétraitement (fosse toutes eaux,...), et la ventilation associée
 - le traitement (épandage, filtre...), et le cas échéant, le rejet des eaux traitées
 - les arbres, arbustes, haies, jardin potager
 - les surfaces imperméabilisées ou destinées à l'être (terrasses, allées...)
 - les voies de passage de véhicules
 - les bâtiments annexes (garage, piscine...)
 - les puits, captages ou forages utilisés pour l'alimentation en eau potable, à proximité de la parcelle ou sur la parcelle
 - les cours d'eau, fossé, mare...
 - le système d'évacuation des eaux pluviales
- **Plan en coupe et justification de la filière retenue en fonction** :
 - du schéma de zonage d'assainissement communal (consultable en mairie)
 - d'une étude de sol à la parcelle, à la charge du propriétaire (**fournir une copie du rapport**)
 - autre, précisez :
- **L'étude particulière** (pour projet autre qu'habitation individuelle)

Renseignements généraux sur la propriété

Caractéristiques du terrain

- | | |
|--|--|
| • Superficie totale : _____ m ² | • Direction de la pente : Nord, Sud, Est, Ouest
(à préciser sur le plan de masse) |
| • Surface construite : _____ m ² | |
| • Surface disponible pour l'assainissement : _____ m ² | • Nature du sol à 0,50 m de profondeur : |
| • Pente du terrain prévu pour les ouvrages d'assainissement | <input type="checkbox"/> terre végétale <input type="checkbox"/> argile <input type="checkbox"/> sable <input type="checkbox"/> gravier <input type="checkbox"/> roche |
| <input type="checkbox"/> plat (< 5%) | <input type="checkbox"/> autre : _____ |
| <input type="checkbox"/> faible pente (de 5% à 10%) | |
| <input type="checkbox"/> pentu (>10%) | • Nature du sol à 1,50 m de profondeur : |
| • Nappe d'eau souterraine < 2 m de profondeur (même temporaire) <input type="checkbox"/> oui, à _____ m <input type="checkbox"/> non | <input type="checkbox"/> terre végétale <input type="checkbox"/> argile <input type="checkbox"/> sable <input type="checkbox"/> gravier <input type="checkbox"/> roche |
| | <input type="checkbox"/> autre : _____ |
| • Cours d'eau proche, <input type="checkbox"/> oui, à _____ m <input type="checkbox"/> non | • Capacité d'infiltration de l'eau par le sol : ____ mm/h |
| Nom du cours d'eau : _____ | <input type="checkbox"/> bonne <input type="checkbox"/> moyenne <input type="checkbox"/> médiocre |

Locaux à desservir :

- | | |
|---|---|
| ➤ <input type="checkbox"/> <u>Maison individuelle</u> | ➤ <input type="checkbox"/> <u>Immeuble autre qu'une maison individuelle</u> |
| Résidence : <input type="checkbox"/> principale <input type="checkbox"/> secondaire | Précisez le type d'immeuble : |
| Nombre de chambres : | (joindre l'étude particulière d'assainissement) |
| Nombre d'occupants permanents : | ➤ <input type="checkbox"/> <u>Comportant d'autres locaux que ceux d'habitations</u> |
| Y-a-t-il un sous-sol ? <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non | Nature des locaux et activités pratiquées : |
| si oui, avec évacuation d'eaux usées ? | Nombre d'usagers permanents : |
| <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non | Nombre maximum de personnes susceptibles d'être
présentes simultanément : |

Alimentation en eau potable :

- | |
|--|
| • Réseau : <input type="checkbox"/> public <input type="checkbox"/> puits, source ou forage <input type="checkbox"/> autre, précisez : |
| • Existe-t-il un captage d'eau (puits ou forage) dans un rayon de 35 m : <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non |
| Si oui, distance par rapport à votre système d'assainissement : _____ m |
| l'eau est à _____ m |
| quel est son utilisation (consommation humaine, arrosage,...) ? : |

Définition de la filière

I-Le dispositif de pré traitement des eaux usées

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Fosse toutes eaux, volume : _____ L, avec pré filtre intégré | <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non |
| <input type="checkbox"/> Fosse septique (certain cas de réhabilitation), volume : _____ m ³ | |
| <input type="checkbox"/> Autre, à préciser : _____ | |

Ventilation de la fosse :

- Une entrée d'air est-elle prévue ? oui non
- Une sortie d'air située au-dessus des locaux habités est-elle prévue ? oui non
- La canalisation de la sortie d'air de la ventilation est-elle munie d'un extracteur statique ou éolien ? oui non

Dispositifs complémentaires :

- Est-il prévu un bac à graisses ? oui non
si oui, pour :
 les eaux de cuisine les eaux ménagères

volume : _____ L

- Est-il prévu un pré filtre extérieur à la fosse ?
 oui non

si oui volume : _____ L

- Autres dispositifs, à préciser :

- Est-il prévu un système de relevage ?
 oui non
si oui, volume de la bachée : _____ L

- Est-il prévu un système d'alimentation séquentielle ?
 oui non
si oui, volume de la bachée : _____ L

- Est-il prévu d'immobiliser la fosse par une dalle d'amarrage ? oui non

- Est-il prévu de protéger la fosse par une dalle de répartition ? oui non

II-Le dispositif de traitement des eaux usées

- tranchées d'infiltration (tranchées d'épandage) à faible profondeur
- ou lit d'infiltration (lit d'épandage)
- ou filtre à sable non drainé (lit filtrant non drainé)
- ou filtre à sable drainé (lit filtrant drainé) à flux vertical
- ou filtre à sable drainé (lit filtrant drainé) à flux horizontal (**déconseillé**)
- ou filtre à zéolite (drainé)
- ou terre d'infiltration

autre dispositif de traitement, précisez :

.....

.....

↳ Possédez-vous une dérogation préfectorale ? oui non Si oui, la joindre à votre demande

Dimensions :

- Si tranchées d'infiltration
nombre de tranchées : _____ longueur d'une tranchée : _____ m
largeur des tranchées : _____ m distance d'axe en axe : _____ m
- Si lit d'infiltration ou filtre à sable
superficie totale : _____ m² longueur : _____ m largeur : _____ m
- Si filtre à zéolite :
superficie totale : _____ m²

Evacuation des eaux traitées (pour les dispositifs drainés)

• Tranchée filtrante

longueur : _____ m

• Rejet en milieu superficiel (fossé, cours d'eau,...)

↳ Décrivez le milieu récepteur :

Si vous n'êtes pas propriétaire du milieu de rejet prévu, avez-vous une autorisation de déversement écrite du propriétaire ou gestionnaire ? oui non Si oui, la joindre à votre demande

Existe-t-il une zone de baignade à proximité du rejet ? oui non

• Rejet par puits d'infiltration

↳ Possédez-vous une dérogation préfectorale ? oui non Si oui, la joindre à votre demande

III- Destination des eaux pluviales

Réseau de surface (fossé, caniveau...)

Rétention (cuve, mare...)

Puits d'infiltration sur la parcelle

Autre, précisez :

Important :

☞ Le propriétaire s'engage à ne réaliser l'installation qu'après réception de l'avis favorable et conformément au projet accepté.

☞ Le demandeur et l'installateur sont responsables de la bonne réalisation du système d'assainissement dans son entier, conformément au projet tel qu'il a été accepté par le SPANC et conformément à la réglementation en vigueur

☞ Le demandeur s'engage à **informer le SPANC de la date de commencement des travaux** et lorsque ceux-ci seront en voie d'achèvement (**avant recouvrement**).

Ceci, afin qu'il procède à la vérification du système préalable à l'obtention de l'avis de conformité de réalisation.

A, le.....
Signature du demandeur

A, le.....
Signature de l'installateur

Les informations recueillies font l'objet d'un traitement par le service SPANC de la CCBDP. Ces données sont enregistrées sur un fichier informatisé. Nous ne traiterons ou n'utiliserons vos données personnelles que dans la mesure où cela est strictement nécessaire pour le suivi administratif. Vos informations personnelles sont conservées durant une période ne pouvant excéder les délais réglementaires. Pendant cette période, nous mettons tout en œuvre pour assurer la confidentialité et la sécurité de vos données personnelles.

Conformément à la loi « informatique et libertés » du 6 janvier 1978 modifiée et au règlement européen n°2016/679/UE du 27 avril 2016 applicable dès le 25 mai 2018, vous bénéficiez d'un droit d'accès, de rectification, d'opposition, de limitation, de suppression et de portabilité de vos données en cas de motifs légitimes. Pour toute information complémentaire ou réclamation vous pouvez contacter la Commission Nationale de l'Informatique et des Libertés ou notre délégué à la protection des données à l'adresse suivante : rgpd@inforoutes.fr.