

DEMANDE D'INSTALLATION OU DE REHABILITATION D'UN DISPOSITIF D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

Avant de réaliser des travaux d'installation ou de réhabilitation de votre installation d'assainissement non collectif, **vous devez obtenir l'accord du Service Public d'Assainissement Non Collectif (SPANC).**

Merci de remplir ce document et de le retourner, accompagné de l'intégralité des pièces complémentaires demandées, à la Communauté de Communes du Massif du Vercors (CCMV) par mail à spanc@vercors.org

Pour vous aider dans vos démarches, vous pouvez consulter toutes les informations sur l'assainissement non collectif sur www.vercors.org ou sur le site du Gouvernement :

www.assainissement-non-collectif.developpement-durable.gouv.fr/





INFORMATIONS GÉNÉRALES

COORDONNÉES DU PROPRIÉTAIRE

Nom et prénom du demandeur

Adresse

Code postal Commune

Tél Mail

ADRESSE DU PROJET

Adresse du projet (*si différente de l'adresse du demandeur*)

Code postal Commune

Référence Cadastre de l'habitation (Section et Numéro)

NATURE DE LA DEMANDE

Le projet d'installation d'assainissement non collectif est prévu dans le cadre :

- d'une demande de permis de construire d'une construction neuve
- d'une demande de permis de construire relative à une construction déjà existante (transformation, agrandissement)
- de la réhabilitation ou de la création d'une installation sans permis de construire
- d'une modification du projet d'installation suite à une conclusion négative du SPANC (projet de conception non conforme)

Nom du concepteur et de l'installateur (si connu) :



CARACTÉRISTIQUES DU PROJET

CARACTÉRISTIQUES DE L'IMMEUBLE

✓ Habitation individuelle :

Type de Résidence

Principale Secondaire Location Autre (préciser)

Nombre de pièces principales* (PP)

Nombre de chambres **Nombre de personnes**

En cas d'extension, indiquer le nombre de pièces principales après travaux

✓ Immeuble collectif

Nombre de logements

Type de Résidence

Principale Secondaire Location Autre (préciser)

Nombre de pièces principales* (PP)

En cas d'extension, indiquer le nombre de pièces principales après travaux

✓ Autres immeubles

(Locaux commerciaux, hôtels, ensembles immobiliers regroupés, sanitaires isolés, ...)

Quel est (quels sont) le(s) type(s) de local (locaux) qui sera (seront) desservi(s) par l'installation ?

Quelle est la capacité d'accueil de l'immeuble ou nombre d'usagers permanents ?

Quel est le nombre d'Équivalents-Habitants retenu (si connu) ? _____ EH

* Au sens de l'article R 111-1-1 du Code de la Construction et de l'Habitation, les « pièces principales » sont définies comme étant celles destinées au séjour ou au sommeil, par opposition aux « pièces de services » (cuisine, salle de bain, buanderie, ...)



MODE D'ALIMENTATION EN EAU POTABLE

Adduction publique

Alimentation privée

Merci de préciser par quel moyen (puits, forage, ...) :

- Présence d'un captage privé (prélèvement, puits, forage) à proximité de l'installation prévue Oui Non

N.B. : il peut s'agir d'un captage situé sur la même parcelle ou sur une parcelle voisine

Si oui :

- L'ouvrage est-il déclaré ? Oui Non

N.B. : tout dispositif de prélèvement, puits ou forage, dont la réalisation est envisagée pour obtenir de l'eau destinée à un usage domestique au sens de l'article R. 214-5 du Code de l'environnement, est déclaré au maire.

- L'eau est-elle utilisée pour l'alimentation humaine ? Oui Non

- L'eau est-elle utilisée pour l'arrosage de légumes destinés à la consommation humaine ? Oui Non

- La distance entre le captage et l'installation prévue est supérieure à 35 mètres : Oui Non

N.B. : la création d'une installation d'assainissement non collectif à moins de 35 m d'un forage déclaré n'est possible que lorsqu'il est démontré que l'implantation permettra de garantir une eau propre à la consommation humaine.

COLLECTE DES EAUX PLUVIALES

Les eaux pluviales sont bien évacuées indépendamment des eaux usées : Oui Non

N.B. : si non, une séparation sera obligatoirement à mettre en œuvre.

CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

Existence d'une étude de sol spécifique ? Oui Non

N.B. : une étude de sol et de définition de filière spécifique doit être jointe au dossier.

Surface totale du terrain m²

Surface disponible pour l'installation m²

• Pente existante < 5 % de 5 à 10 % > 10 %

• Terrain inondable Oui Non Ne sais pas

• Nappe d'eau présente à moins d'1 mètre du fond de fouille projeté (hors niveau exceptionnel de hautes eaux) : Oui Non

N.B. : si oui, une dalle d'amarrage peut être nécessaire.

• Présence de la roche à moins d'un mètre de la surface du sol Oui Non
 Ne sais pas



CARACTÉRISTIQUES DE L'INSTALLATION PROJÉTÉE

Existe-t-il déjà un dispositif d'assainissement sur la parcelle ? Oui Non

Si oui, sera-t-il en partie conservé ? Oui Non

Détails des éléments qui seront conservés :

Installations avec dispositif de traitement par le sol en place ou par un massif reconstitué

• PRETRAITEMENT OU TRAITEMENT PRIMAIRE

✓ Bac à graisses :

200 litres (eaux de cuisine) 500 litres (toutes eaux ménagères)

Autre litres

N.B. : dispositif conseillé si la distance entre la sortie des eaux ménagères et la fosse toutes eaux est supérieure à 10 m.

✓ Fosse toutes eaux :

Volume m³

Ventilations Primaire Secondaire Diamètre mm

Les ventilations permettent l'évacuation des gaz issus de la fermentation des boues contenues dans la fosse toutes eaux, ces gaz ont une odeur désagréable et peuvent conduire à la corrosion du béton ; il faut donc prévoir de les évacuer à une hauteur suffisante au-dessus du toit en un point choisi en fonction de la direction des vents. La ventilation secondaire devra être surmontée d'un extracteur type éolien ou statique, éloigné des fenêtres et VMC.

✓ Pré filtre (décoloïdeur) :

Est-il intégré à la fosse ? Oui Non Si non : volume m³

✓ Autre dispositif (fosse chimique, fosse d'accumulation)



Toilettes sèches :

Le cas échéant, renseigner dans le présent formulaire les dispositifs prévus pour le prétraitement, le traitement primaire, le traitement secondaire et l'évacuation des eaux ménagères.

Préciser les moyens qui seront mis en œuvre pour épandre sur la parcelle les boues produites (obligation réglementaire) :

• TRAITEMENT SECONDAIRE

Tranchées d'épandage

Longueur m
Profondeur m
soit tranchée(s) x m
Largeur = m

Lit d'épandage

Surface m²
Profondeur m
Longueur m
Largeur m

Lit filtrant vertical non drainé

Longueur m
Surface m²
Largeur m
Profondeur m

Lit filtrant drainé à flux horizontal

Longueur m
Surface m²
Largeur m
Profondeur m

Filtre à sable vertical drainé

Surface m²
Profondeur m

Tertre d'infiltration

Hauteur m
Longueur à la base m
Largeur à la base m
Longueur au sommet m
Largeur au sommet m

Lit filtrant drainé à flux vertical à massif de Zéolithe

Fournisseur
Surface de filtration m²



Autres dispositifs (filiales agréées)

Dénomination commerciale/Titulaire de l'agrément

Modèle

Numéro d'agrément

Capacité de traitement (en Équivalents-Habitants)

EH

• **DISPOSITIFS ANNEXES EVENTUELS**

Chasse Automatique (chasse à auget, auget basculant)

Volume de la bâchée

L

Pompe ou système de relevage : Volume du poste

L

Usage Eaux brutes Eaux prétraitées Eaux traitées

• **MODALITES D'EVACUATION DES EAUX TRAITEES**

✓ **Par infiltration dans le sol en place (perméabilité comprise entre 10 et 500 mm/h)**

Tranchée(s) d'infiltration / d'irrigation (barrer la mention inutile)

Longueur m soit tranchée(s) x m Profondeur m

Lit d'infiltration / d'irrigation (barrer la mention inutile)

Surface m² soit m x m Profondeur m

✓ **Par rejet vers le milieu hydraulique superficiel**

(Joindre obligatoirement une étude particulière démontrant qu'aucune autre solution d'évacuation n'est envisageable)

N.B. : solution d'évacuation soumise à autorisation du propriétaire ou du gestionnaire du milieu (si rejet dans un réseau pluvial, l'étude particulière doit prendre en compte le milieu récepteur à l'exutoire du réseau).

Fossé existant : préciser le type d'exutoire du fossé (si connu)

Propriétaire/gestionnaire :

Cours d'eau, mare, étang, ... : nom (si connu)

Propriétaire/gestionnaire :

Les eaux traitées se déversent-elles dans un réseau d'eaux pluviales ? Oui Non

Si oui, veuillez cocher ci-dessus la nature de l'exutoire de ce réseau.

✓ **Par rejet dans un puits d'infiltration**

(Joindre obligatoirement une étude hydrogéologique)



PIÈCES À JOINDRE A LA PRÉSENTE DEMANDE

- Copie de l'Étude de sol et de définition de la filière (il est rappelé qu'une étude de sol et de définition de filière complète est obligatoire)
- Plan de masse au 1/500 ou 1/200 sur lequel figurent l'immeuble et la filière ANC projetée à l'échelle
- Le cas échéant, accord du propriétaire de l'exutoire (cas d'une évacuation des eaux traitées dans le milieu hydraulique superficiel)

ENGAGEMENTS DU PROPRIÉTAIRE

Vous certifiez que les renseignements formulés dans le présent dossier sont exacts.

En outre, vous vous engagez à :

- ✓ À ne réaliser les travaux qu'après avoir reçu l'avis de conformité du SPANC. Cet avis vous sera facturé 180 €, comme prévu dans le règlement de service du SPANC ;
- ✓ À informer le SPANC de toute modification de votre projet ;
- ✓ À informer le SPANC la semaine précédant le début des travaux d'assainissement ;
- ✓ À respecter les règles techniques de réalisation de l'installation (DTU 64.1) ;
- ✓ À ne pas remblayer l'installation avant le passage du SPANC dans le cadre du contrôle de bonne exécution des travaux. Ce contrôle vous sera facturé 200 €, comme prévu dans le règlement de service du SPANC ;
- ✓ à assurer le bon entretien de son installation (vidange notamment), conformément aux consignes du fabricant (filières agréées) ;

Fait à	<input type="text"/>
le	<input type="text"/>
Signature	<input type="text"/>

La Communauté de communes du massif du Vercors (CCMV), dont le Président est responsable du traitement, collecte vos données personnelles. Elles sont traitées par ses agents. Ces données sont nécessaires pour permettre la mission du SPANC, dans le cadre d'une obligation légale. Elles sont conservées dans la limite fixée par les textes applicables en matière d'archives publiques.

Conformément au Règlement européen sur la protection des données (RGPD), vous disposez d'un droit d'accès, de rectification, d'opposition, d'effacement, de limitation du traitement et d'un droit de réclamation auprès de la CNIL www.cnil.fr. Pour toute information ou exercice de vos droits Informatique et Libertés vous pouvez contacter le service : spanc@vercors.org ou son délégué à la protection des données (DPD) : rgpd@vercors.org