

Réglementation de l'Assainissement Non Collectif

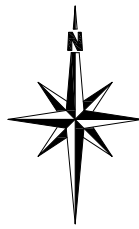
ZONES D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF AVEC POSSIBILITE D'INFILTRATION DES EAUX DANS LES SOLS DANS LA MAJEURE PARTIE DES CAS :

- Vert***: Terrain perméable en surface, pente faible ou nulle.
-> Filière conseillée: Fosse septique toutes eaux – épandage
- Saumon***: Terrain moyennement perméable dès la surface, pente moyenne.
-> Filière conseillée: Fosse septique toutes eaux – Filtre à sable vertical drainé
Rejet dans des tranchées d'épandage.

ZONES D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF AVEC REJET DANS LE MILIEU HYDRAULIQUE SUPERFICIEL DANS LA MAJEURE PARTIE DES CAS :

- Orange***: Terrain moyennement perméable.
-> Filière conseillée: Fosse septique toutes eaux – Filtre à sable vertical drainé
-> En cas de manque de place:
Filière conseillée: Filière compacte ou "Innovantes"
Voir la liste des produits homologués dans le rapport "Cartes d'aptitude des Sols et des Milieux" et dans les filières techniques ci-jointes.
- Rouge***: Infiltration interdite. Zone sensible et/ou risque de déstabilisation.
-> Filière conseillée: Fosse septique toutes eaux – Filtre à sable vertical drainé étanche –Rejet dans le milieu hydraulique superficiel
-> En cas de manque de place ou topographie difficile:
Filière conseillée: Filière compacte ou "Innovantes"
Voir la liste des produits homologués dans le rapport "Cartes d'aptitude des Sols et des Milieux" et dans les filières techniques ci-jointes.

* Pour prendre connaissance de l'intégralité de la réglementation de l'ANC, se reporter au dossier "Zonage de l'Assainissement Collectif / Non Collectif".
Le service public d'assainissement non collectif du SIEPC tient à la disposition des pétitionnaires, des cahiers des charges précisant pour chaque filière, les règles techniques d'installation et de conception à respecter. Lors de l'élaboration de leur projet d'assainissement non collectif, ou lorsque les élus de la commune demandent au pétitionnaire une étude préalable à la conception et à l'installation d'un dispositif d'assainissement non collectif, ou lorsque le pétitionnaire ou le maître d'ouvrage souhaite réaliser une autre filière que celle prescrite par cette carte, une étude justifiant la conception et l'implémentation du dispositif sera exigée.



CHATELANS

STEP

MOLOSSIEU

ANNOISIN

MICHALIEU

LE MOLLARD

STEP

1

Département de l'Isère



Syndicat Intercommunal des Eaux
du Plateau de Crémieu
Commune de ANNOISIN-CHATELANS



Zonage de l'Assainissement
Volet Eaux Usées

Zone d'assainissement collectif

- Assainissement collectif existant
- Mise en séparatif du réseau unitaire
- Réseau EU existant gravitaire
- Réseau unitaire existant gravitaire
- Réseau EU existant de refoulement
- Poste de refoulement
- Déversoir d'orage
- STEP existante

Zone d'assainissement non collectif

- Assainissement non collectif
- Assainissement collectif futur
- Réseau EU à créer
- Fossé
- Réseau EP

Divers

- PLU (Zones U et AU)
- Périmètres de protection de captage (PI, immédiat – PR, approché – PL, éloigné)
- Source
- Bassin, fontaine, lavoir
- Zone humide

Certifié conforme et vu pour être annexé à la délibération
arrêtant le zonage de l'assainissement Volet Eaux Usées
en date du _____

Le Président du SIEPC

Date : Septembre 2014
Echelle : 1/ 5 000
Fichier : ZAsC_Annoisin14.dwg
Dessin : S. BRUN



EAU, ASSAINISSEMENT, ENVIRONNEMENT