

Carte d'Aptitude des Sols et des Milieux à l'Assainissement Autonome

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
-> Filière conseillée: Fosse septique toutes eaux – Epondage en pente
- jaune*** : Terrain perméable en surface
-> Filière conseillée: Fosse septique toutes eaux – Lit d'épandage
- bleu*** : Terrain perméable en surface, pente faible ou nulle
-> Filière conseillée: Fosse septique toutes eaux – Epondage

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'aptitudes 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'aptitudes 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 de la commune du S.L.A.B.D tient à la disposition des pétitionnaires, des cahiers des charges précisant pour chaque filière, les règles techniques d'implantation et de conception à respecter. Lors de l'instruction de tout projet d'assainissement non collectif, ce service a le droit de demander au pétitionnaire une étude justifiant la conception et l'implantation du dispositif proposé. En cas de doute, avisé sur les propositions techniques faites par le pétitionnaire ou si le pétitionnaire souhaite réaliser une autre filière que celle préconisée par cette carte, une étude justifiant la conception et l'implantation du dispositif sera exigée.

Possibilités de rejet :

- Limite des sous bassins versants
- 7/21 Nombre d'habitations/Nbre d'équivalents-habitants (EH)
- IS= 24/32 Indice de saturation: Nbre de EH existants / Nbre de EH critiques
- Indice saturé ● Indice presque saturé ● Indice non saturé
○ Rejet déconseillé ○ Rejet tolérable ○ Rejet possible

Département de La Haute-Savoie



Commune d'ALEX

ZONAGE DE L'ASSAINISSEMENT
Volet: Eaux Usées

Zones d'assainissement collectif :

- Assainissement collectif existant
- Réseau EU existant
- Assainissement collectif futur programmé à court, moyen et long terme
- Assainissement Non Collectif en attente
- Réseau E.U. à créer – Tracé Indicatif –
- STEP Station d'épuration existante

Zones d'assainissement non collectif :

- Assainissement non collectif (Assainissement Collectif non Programmé)
- Réseau hydrographique
- Fossés

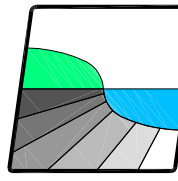
Divers :

- Zone humide (inventaire départemental)
- Zone humide (terrain)
- Contour PLU

Certifié conforme, et vu pour être annexé à la délibération d'arrêt du zonage de l'assainissement volet Eaux Usées, par le Conseil Municipal en date du

Le Maire,

Date: Février 2015
Echelle: 1/5000
Fichier: AS-EU_Alex.dwg
Dessin: S. BRUN



NICOT INGÉNIEURS CONSEILS
Parc Artés, 57 rue Cassiodore
74050 ANSELEY - CHAMAROD
Tél: 04.50.24.00.91 Fax: 04.50.01.08.23
www.eau-assainissement.com
E-mail: contact@nicot-ic.com

EAU, ASSAINISSEMENT, ENVIRONNEMENT