

Communauté de Communes

du Pays de Cruseilles

Commune du SAPPEY

ZONAGE DE L'ASSAINISSEMENT

Volet Eaux Usées

Assainissement collectif :

Assainissement collectif existant

Réseau E.U. existant

Assainissement collectif futur
à court, moyen et long terme.

STEP existante

Assainissement non collectif :

Assainissement non collectif

Réseau EP

Fossé

Divers :

Contour de compétence CCPC

Contour projet du PLU
Juillet 2017 (Zone U et AU)

Réseau hydrographique

Périmètre de protection de captage
(PI, immédiat ; PR, rapproché ; PE, éloigné)

Zone Humide (inventaire départemental)

Date: Décembre 2017

Echelle: 1/5000

Fichier: Zonage EU_La_Sappey.dwg

Dessin: C. WILLIG

NICOT

INGÉNIEURS CONSEILS

Place Alphonse 37 rue Casade

74100 - ANNOUY - FRANCE

Tel. 04.50.24.00.91

www.nicot-assainissement.com

E-mail: nicot-assainissement@nicot.com

EAU, ASSAINISSEMENT, ENVIRONNEMENT

APTITUDE des SOLS à l'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

Zones d'assainissement autonome avec possibilité d'infiltration dans les sols.

Vert:

Terrain perméable.

-> Filière conseillée: Filière fosse septique toutes eaux - épandage en pente.

Vert 2:

Terrain moyennement perméable, dissipation des eaux possible sous conditions.

- Sur parcelles basses: Filière fosse septique toutes eaux - épandage en pente toléré pour les bâtiments existants sous conditions. La dénivellation est déconseillée.

- Sur parcelles non basses: Les franges Vert 2 indiquent les zones les plus aptes à la dissipation. La dissipation des eaux est possible sous réserve d'une étude géopédologique à la parcelle.

Zones d'assainissement autonome avec rejet dans le milieu hydraulique superficiel.

Orange:

Terrain moyennement perméable.

-> Filière conseillée: Filière fosse septique toutes eaux - filtre à sable vertical drainé sous réserve des possibilités de rejet.

Épandage possible sous réserve d'une étude géopédologique à la parcelle.

Rouge:

Infiltration interdite. Zone sensible et/ou risque de destabilisation.

-> Filière conseillée: Filière fosse septique toutes eaux - filtre à sable vertical drainé étanche sous réserve des possibilités de rejet.

(Étude géopédologique et géotechnique conseillée).

Le service public d'assainissement non collectif de la commune de Sappey 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 émis 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

Nombre d'habitants/Nbre d'éq.-habitants

Indice de saturation= Nbre d'équ/hab existants / Nbre d'équ/hab critiques

Indice saturé

Indice presque saturé

Indice non saturé

Rejet déconseillé

Rejet tolérable

Rejet possible