

Commune de VETRAZ-MONTHOUX

ANNEXES SANITAIRES VOLET EAUX USEES

Zones d'assainissement collectif :

Divers :

- Assainissement collectif existant.
- Assainissement collectif futur
- Réseau E.U. existant.
- Réseau Unitaire.
- Réseau E.U. existant privé.
- Réseau Unitaire privé.
- Réseau E.U. de Refoulement.
- Poste de refoulement.
- Réseau E.U. de Refoulement à créer.
- Poste de refoulement à créer.
- Réseau E.U. à créer.

Zones d'assainissement non collectif :

- Assainissement non collectif.

Certifié conforme par le Maire et vu pour être annexé à la délibération du Conseil Municipal en date du approuvant le PLU de Vétraz-Monthoux.

Madame le Maire,
Michelle AMOUDRUZ

<< Origine Réseau EU >> << Diffusion SIG Agglomération Anémassienne - Reproduction interdite >>

Date: Décembre 2015
Echelle: 1/5 000
Fichier: AS_EU_VETRAZ-MONTHOUX.dwg
Dessin: L. DUFURNET--PECCOUX

NICOT INGENIEURS CONSEILS
Parc Allain, 57 rue Cassiope
74650 ANÉMASSE - CEDEX 03
Tel: 04.50.24.00.01 / Fax: 04.50.01.08.23
www.nicot-assainissement.com
E-mail: contact@nicot-ic.com

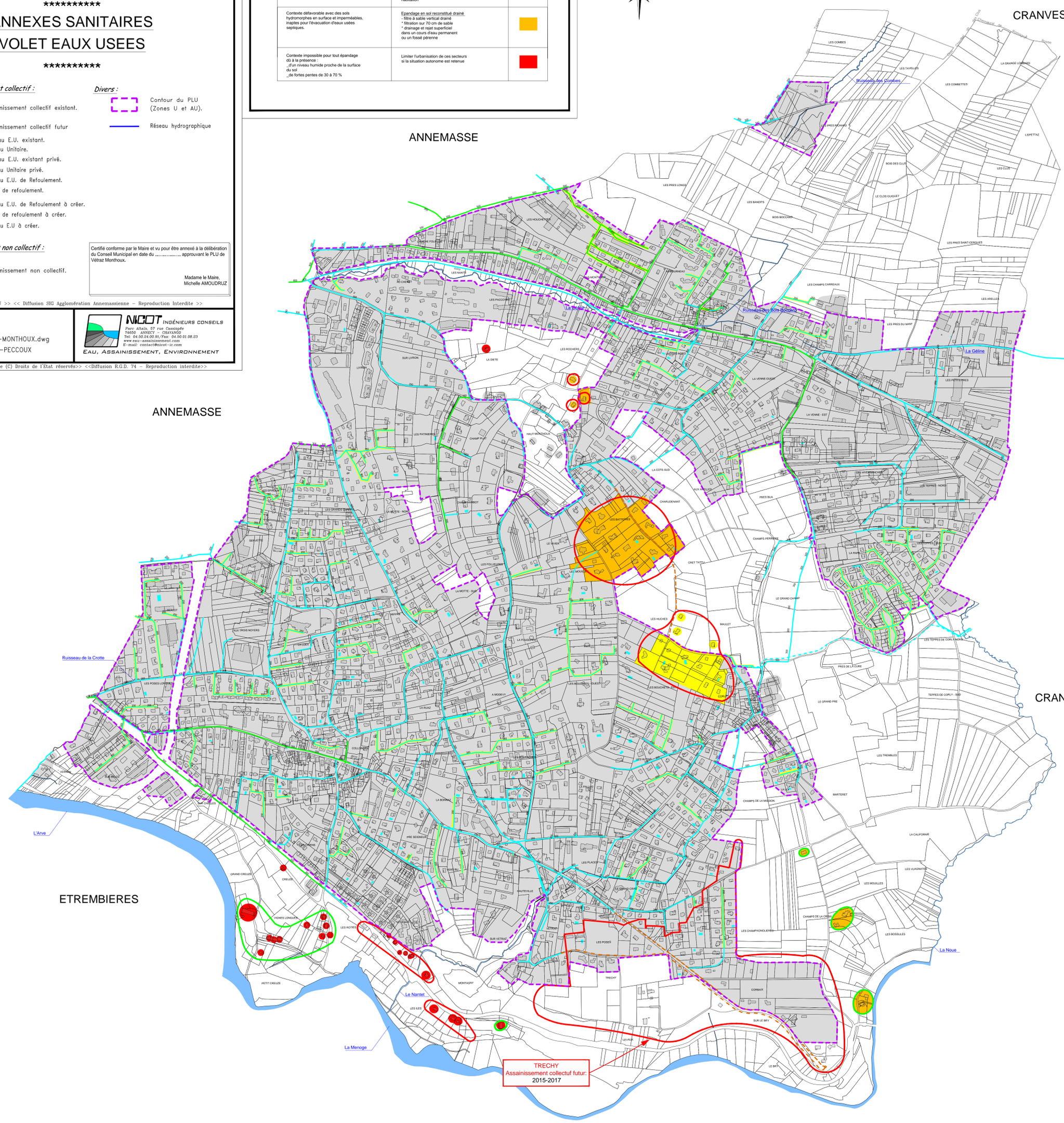
EAU, ASSAINISSEMENT, ENVIRONNEMENT

<< Origine Cadastre (C) Droits de l'Etat réservés >> << Diffusion R.G.D. 74 - Reproduction interdite >>

Aptitudes des sols à l'Assainissement Autonome

Données issues du BE SAFEGE - 2006

CRITERES D'APTITUDE	DISPOSITIFS ET ADAPTATIONS	COLORIS
Contexte défavorable dû à la faible proportion argileuse des sols. l'évacuation en profondeur est cependant satisfaisante.	Epandage en sol reconstitué non drainé. - filtre à sable vertical non drainé - lit de sable sur 50 à 70 cm d'épaisseur - réglé en sous-sol perméable - dimensionnement de 15 à 25m ² /habitation	
Contexte défavorable avec des sols hydromorphes en surface et imperméables, inaptes pour l'évacuation d'eaux usées septiques.	Epandage en sol reconstitué drainé. - filtre à sable vertical drainé - isolation sur 70 cm de solle - drainage et rejet superficiel dans un cours d'eau permanent ou en fosse pérenne.	
Contexte impossible pour tout épandage dû à la présence : - d'un niveau humide proche de la surface du sol - de fortes pentes de 30 à 70 %	Limiter l'urbanisation de ces secteurs si la situation autonome est retenue	



TRECHY
Assainissement collectif futur:
2015-2017