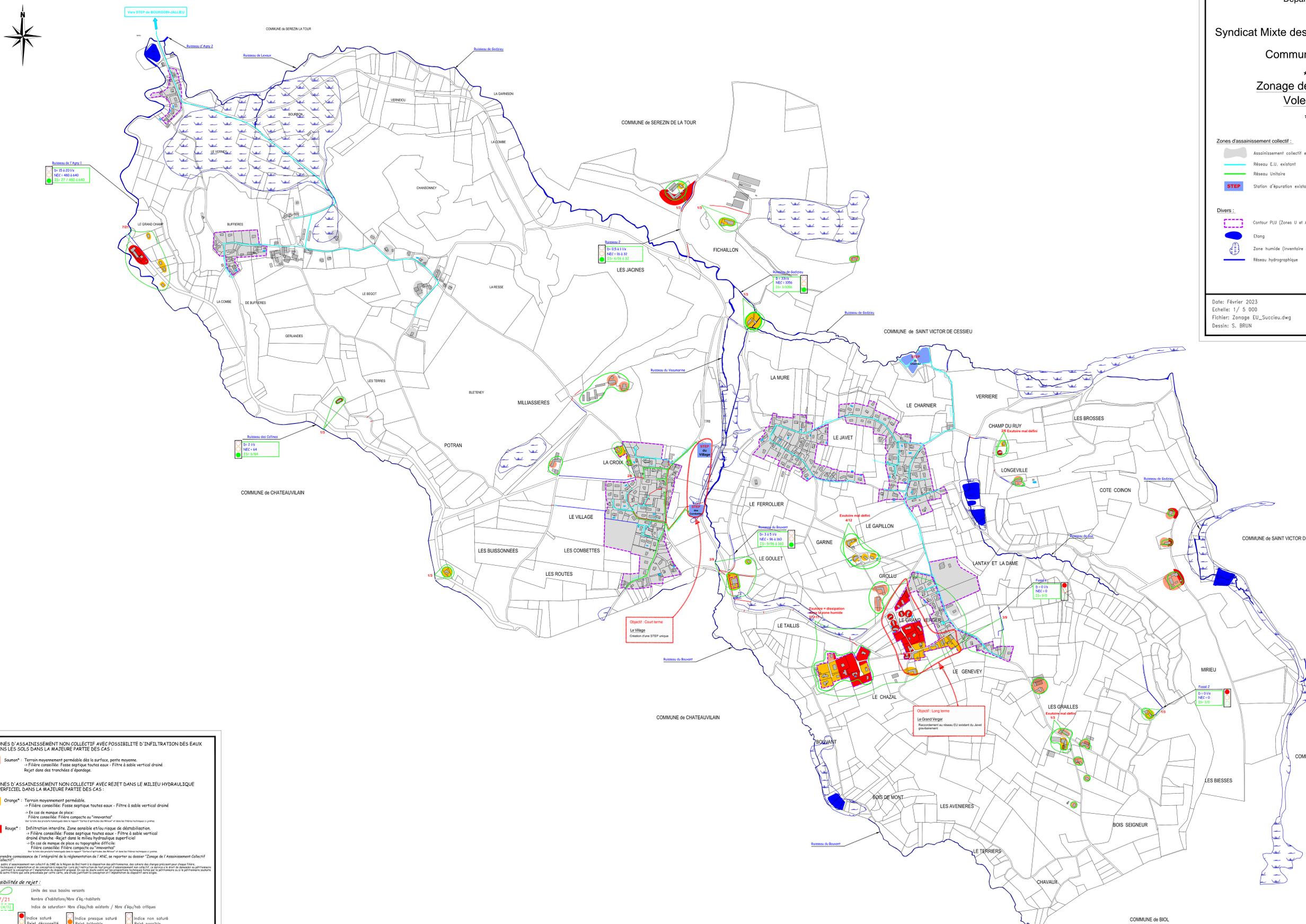


Zonage de l'Assainissement
Volet Eaux Usées

- Zones d'assainissement collectif :**
- Assainissement collectif existant
 - Réseau E.U. existant
 - Réseau Unitaire existant
 - STEP Station d'épuration existante
- Zones d'assainissement non collectif :**
- Assainissement non collectif
 - Réseau E.P. existant
 - Fosse
 - Assainissement collectif futur (court, moyen et long terme)
- Divers :**
- Contour PLU (Zones U et AU)
 - Etang
 - Zone humide (inventaire départemental)
 - Réseau hydrographique

Date: Février 2023
 Echelle: 1/5 000
 Fichier: Zonage EU_Succieu.dwg
 Dessin: S. BRIIN



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

- Souvent :** Terrain moyennement perméable de la surface, pente moyenne.
 -> Filière conseillée: Fosse septique toutes eaux - Filtre à sable vertical drainé.
 Rejet dans des tranchées d'épandage.
- Orange :** Terrain moyennement perméable.
 -> Filière conseillée: Fosse septique toutes eaux - Filtre à sable vertical drainé.
- 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 hydrologique superficiel.

Possibilités de rejet :

- Limite des sous bassins versants
- Nombre d'habitations/Nombre d'éq.-habitants
- Indice de saturation: Nombre d'équ/hab existants / Nombre d'équ/hab critiques
- Indice saturé
- Rejet déconseillé
- Indice presque saturé
- Rejet tolérable
- Indice non saturé
- Rejet possible