

Département de la HAUTE-SAOVIE



Communauté de communes Usse et Rhône Commune de BASSY

Zonage de l'Assainissement Volet Eaux Pluviales - Travaux et recommandations - - Réglementation -

Réseau:

Réseau EP

Divers:

- Contour PLU (projet PLUI Seyssel)
- Secteur Potentiellement Urbanisable
- Zone Humide (inventaire départemental)
- Réseau hydrographique
- Périmètre de protection de captage
- PI immédiat, PR rapproché, PE éloigné

Article 2224-10 du CGCT - Alinéa 3

Zones où des mesures doivent être prises pour limiter l'imperméabilisation des sols et pour assurer la maîtrise du débit et de l'écoulement des eaux pluviales et de ruissellement :

Zone de gestion individuelle :

Règlement 1

- La mise en place d'un dispositif de rétention / infiltration est obligatoire à l'échelle de la parcelle
- Se reporter à la légende "Aptitude des sols à l'infiltration des eaux pluviales" pour identifier le dispositif à mettre en

Règlement 2

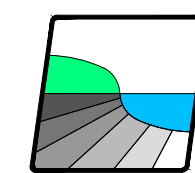
- La mise en place d'un dispositif de rétention / infiltration est obligatoire à l'échelle de la zone
- Se reporter à la légende "Aptitude des sols à l'infiltration des eaux pluviales" pour identifier le dispositif à mettre en place

Date : Mai 2019

Echelle : 1/5000

Fichier : Zonage_EP_Bassy.dwg

Dessin : C. DUPLAN



NICOI INGÉNIEURS CONSEILS

Parc Alais, 57 rue Cassagne
39000 BESANCON - FRANCE
Tél: 04.50.24.00.91 / Fax: 04.50.21.08.23
www.nicoi-assainissement.com
E-mail: nicoi@nicoi-ic.com

EAU, ASSAINISSEMENT, ENVIRONNEMENT

APTITUDE des SOLS à l'INFILTRATION des EAUX PLUVIALES

- Vert 2:** Aptitude Moyenne à l'infiltration, mais :
- > Grande Surface Disponible,
 - > Absence de Risque à l'Aval,
 - > Dispositif d'infiltration avec surverse obligatoire.
- Orange:** Aptitude Moyenne à l'infiltration :
- > L'infiltration doit être envisagée, mais doit être confirmée au Permis de Construire par une étude géopédologique à la parcelle.
 - si l'infiltration est possible, elle est obligatoire : Dispositif d'infiltration avec ou sans surverse obligatoire.
 - si l'infiltration est impossible : Dispositif de rétention Etanche avec débit de fuite et surverse obligatoire.
- Rouge:** Aptitude Mauvaise à l'infiltration (forte densité de l'urbanisation, Risques Naturels, Périmètre de Protection de Captages, ...)
- > L'infiltration des Eaux Pluviales est Déconseillée.
 - > Dispositifs de Rétention Etanche avec débit de fuite et surverse obligatoire.

Echelle
0 100 200 m