



**haute savoie**  
le Département

**Commune de La Chapelle d'Abondance**

**SCHÉMA DE GESTION DES EAUX PLUVIALES**  
**ANNEXES SANITAIRES AU PLU - VOLET EAUX PLUVIALES**

**Diagnostic Hydraulique**

<b>Réseaux :</b> Ø 800 BA Réseaux EP public Réseaux EP "sans support" Fossé Ruisseau Fossé bétonné Caniveau, corniche Épavelement EP Réseaux EU Bassin de rétention Regard Grille Regard avec grille Puits grille Avaloir Regard avec avaloir Grille transverse	<b>Divers :</b> Zone humide (orientaire départemental) Zone humide terrain Ruisselements et dragages Bassin Mise à jour du SSI à titre indicatif Régurgitation Thalweg Contour PLU (Zones U et AU) Sectoriel Potentiellement Utilisable	<b>Dysfonctionnements :</b> Inondation Débordement Diagnostiqué Inondation Régurgitation Risque de débordement Risque de rupture de conduite Obstruction
--	--	--

**Réglementation des zones du PPRN**  
(Plan de Prévention des Risques Naturels prévisibles)  
Zone inconstructible  
Zone constructible sous conditions  
Zone à risque nul  
Limite de périmètre réglementaire

**NIQOT INGENIEURS CONSEILS**  
Rue A110, 27<sup>ème</sup> étage  
74100 ANNECY - FRANCE  
Tel : 04 78 42 12 11  
www.niqot.com  
e-mail : contact@niqot.com

**EAU, ASSAINISSEMENT, ENVIRONNEMENT**

Date : Février 2018  
Echelle : 1/5 000  
Fichier : SGEP\_La Chapelle\_DIAG.dwg  
Dessin : V. BOURGUIGNON

Certifié conforme par le Maire et vu pour être annexé à la délibération du Conseil Municipal en date du 7 février 2018 arrêtant le projet de PLU de La Chapelle d'Abondance.  
Le Maire,

Plan repris à titre indicatif. Les documents opposables sont ceux en version papier, après du profil, mise à disposition du public en mairie.