

N°	Thème	Tâche	Priorité
M1	CE	Assainissement des rejets pollués dans les cours d'eau récepteurs	1
M4	CE	Remise à ciel ouvert du R. de Chez les Beaud	2
M5	CE	Stabilisation des berges du R. de Chez les Beaud sur 50 m	2
M8	CE	Aménagement du R. de Lavau à Grattavache	1
M14	ECP	Mesures d'ECP en continu	2
M17	EC	Réparation des collecteurs avec défauts graves	1
M18	EC	Réparation des collecteurs avec défauts moyens	2
M19	EC	Réparation des collecteurs avec défauts légers	3
M20	EC	Remplacement des chambres avec défauts graves	1
M21	EC	Remplacement des chambres avec défauts moyens	2
M22	EC	Remplacement des chambres avec défauts légers	3
M23	EC	Inspection et curages des collecteurs pas encore inspectés	1
M24	EC	Inspection des regards pas encore inspectés	2
M31	Rej	Construction du bassin de rétention à ciel ouvert B.7 - biotope, 60 m³	3
M32	Rej	Construction du bassin de rétention à ciel ouvert B.8 - 90 m³	3
M33	Rej	Construction du bassin de rétention à ciel ouvert B.9 - 280 m³	3
M37	HZ	Mise en conformité des bâtiments HZ non raccordables	1
M38	HZ	Mise en conformité des bâtiments HZ raccordables	1
M44	CHV	Remplacement coll. EC sur 87 m, Grattavache - La Lessa	2
M45	CHV	Remplacement coll. EC sur 30 m, Grattavache - Les Aubépains	3
M46	CHV	Remplacement coll. EC sur 52 m, Grattavache - Rte des Villages	3
M47	CHV	Nouveau coll. EC sur 22 m, Grattavache - Rte d'Oron	2
M54	CC	Contrôle des raccordements privés	1
M55	CC	Intégration des raccordements privés	1
M56	CC	Compléments au cadastre des canalisations, divers secteurs	1

Légende

Etat actuel

- Limite communale
- Contour zone urbanisée
- Cours d'eau
- Cours d'eau sous tuyau
- Périmètre des égouts
- Espace nécessaire au cours d'eau (SEn, fév. 2017) INCONSTRUCTIBLE
- Infiltration favorable
- Infiltration moyennement favorable
- Infiltration interdite

Cadastre souterrain

- Coll. gravitaire, EU
- Coll. sous pression, EU
- Coll. gravitaire, EM
- Coll. gravitaire, EC
- Station de pompage EU
- Station de pompage EC
- Déversoir EU
- Déversoir EC
- Vannes EU
- Rejet EC
- Rejet EM
- Rejet EU

Bassin de rétention, type

- Ciel ouvert
- Enterré

Mesures

- Chambre avec présence soupçonnée d'ECP
- Dysfonctionnement recensé par le Cadastre des événements
- Rejets à assainir
- Rejet pollué provenant de trop-plein de STAP ou de trop-plein de canalisation EU (pas de mesure)
- M... Numéro mesure avec référence rapport

Bassin de rétention/infiltration sur les eaux pluviales

- Bassin de rétention / infiltration à ciel ouvert type biotope
- Bassin de rétention enterré
- Mesure collective
- Mesure individuelle
- Infiltration interdite
- Rétention existante

Mesures sur les canalisations (concept)

- Canalisation projetée eaux usées, DN 250mm
- Canalisation projetée eaux usées, sous pression
- Canalisation projetée eaux claires
- Canalisation réaffectée aux eaux usées
- Canalisation réaffectée aux eaux claires
- Canalisation à supprimer

Bassins versants, état futur

- Limite bassins versants partiels
- Les différentes couleurs de remplissage permettent de distinguer le découpage en sous-bassins versants par exutoire

Mesures d'entretien, réparation, assainissement

- Sur collecteur d'eaux usées
- Sur collecteur d'eaux mixtes
- Sur collecteur d'eaux claires

Mesures concernant les ouvrages sur les cours d'eau

- A conserver
- A restaurer ou à aménager
- A supprimer
- Mesures de surveillance et d'entretien

Mesures de revitalisation du cours d'eau

- Tracé projeté
- Remise à ciel ouvert du cours d'eau
- Zone humide inondable

Mesures diverses sur les cours d'eau

- Lit de cours d'eau à aménager
- Mesures de surveillance et d'entretien
- Curage
- Curage de l'entrée amont de la mise sous tuyau
- Stabilisation et protection des berges
- Mesures préventives (passives)
- Mesures de protection contre les crues

Ce plan remplace et annule le plan Concept / Avant-Projet n° 1771-GRV-M-01 du 01.09.2002

Fond cadastral établi par : GIEOSUD Ingénieurs géomètres Av. de la Gare 40 1618 CHATEL-ST-DENIS

Echelle : 1:2'000 Plan établi par : Partenaires Ingénieurs conseils SA 1618 Châtel-St-Denis Plan n° 1814-M-01

Date: 03.11.2008 Sign: MyG Visa: 06.02.2018 MyG Mise à jour PGEE 2017

