



Plan Général d'Evacuation des Eaux (PGEE)  
Concept d'évacuation des eaux

Concept d'évacuation des eaux  
Eaux usées et eaux pluviales

1 = 3'000  
0 20 40 60 80 100 Meters



hydro.com  
Gestion des ressources hydrauliques communales  
FERRETTI & MILLERET SA  
FRANCIS LACHENAL  
CERT SA

Version: 1

15.06.2014

0645

Légende	
Système d'assainissement existant	ACTIONS ENVISAGÉES
Réseau primaire	Fond → Type d'eau
Eaux usées	Eaux usées
Eaux mélangées	Eaux mélangées
Réseau secondaire	BORDURE → Priorité
Eaux usées	Eaux usées
Eaux mélangées	Eaux mélangées
Eaux pluviales	Eaux pluviales
Eaux de drainage	Diamètre du collecteur
Conduite sous pression	Conduite sous pression
Dévouvoir	Dévouvoir
Station de pompage	Station pompage
Ouvrages spéciaux	Ouvrages spéciaux
Ouvrage de traitement	STEP publiques et privées
Autre installation autonome	Autre installation autonome
Point de rejet	Point de rejet
Ouvrage de gestion des eaux (tous réseaux)	BASSIN DE RÉTENTION
Ouvrage d'infiltration	Diffuse
Ponçuelle	Ponçuelle
Limite d'ouvrage d'infiltration	LIMITE D'OUVRAGE D'INFILTRATION
Zone d'infiltration pour les nouvelles constructions	ZONE D'INFILTRATION POUR LES NOUVELLES CONSTRUCTIONS
Sous-bassin versant (Eaux pluviales et eaux mélangées)	PLANNING
Existant	Existant modifié à l'état futur
Unitaire	Unitaire
Séparatif	Séparatif
Séparatif modifié	Séparatif modifié
Unitaire modifié	Unitaire modifié
Périmètre hors du système d'assainissement	PERIMÈTRE HORS DU SYSTÈME D'ASSAINISSEMENT
Unitaire	Unitaire
Séparatif	Séparatif
Unitaire modifié	Unitaire modifié
Assainissement non nécessaire	ASSAINISSEMENT NON NÉCESSAIRE

