
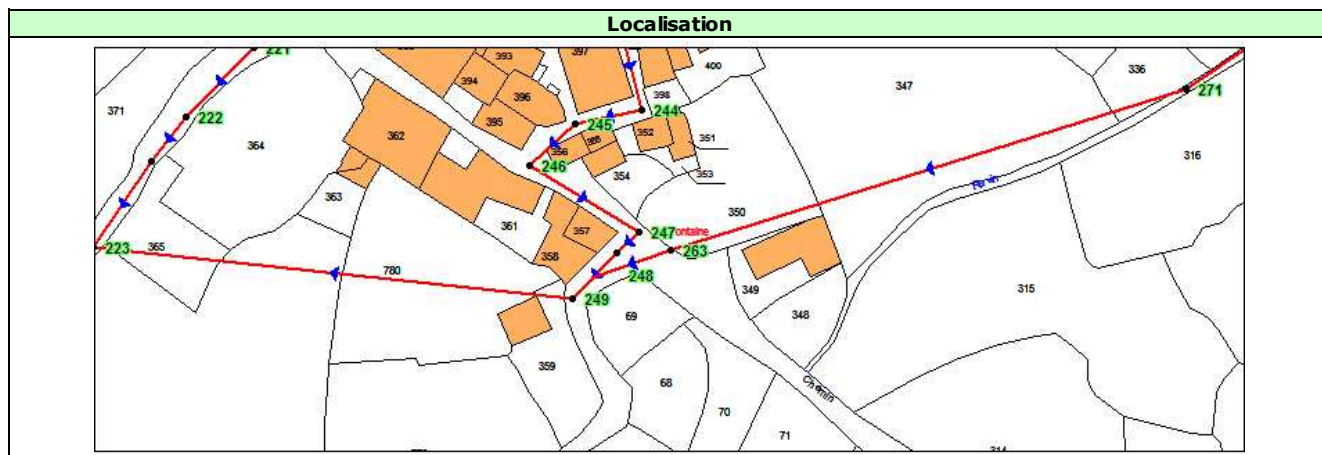


Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°
 00263
 Séparatif
 eaux
 usées
 (HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,600 m	Cote radier NGF : NR m
Debit eau claire parasite (QECF)	NR l/s		

Photo intérieure	caractéristiques des canalisations					
	Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN	FE/NGF
	1:Arrivée I	48 °	Ø200	PVC	0,440 m	NR m
	2:Arrivée II.1	63 °	Ø100	Fibro ciment	0,230 m	NR m
	8:Exutoire I	239 °	Ø200	PVC	0,600 m	NR m



Observations sur les collecteurs	
1	Arrivée en chute
2	Arrivée en chute
8	
Observations sur la cunette	
Obstacle dépôts	Absence de cunette
Observations sur le regard	
Travaux proposés	