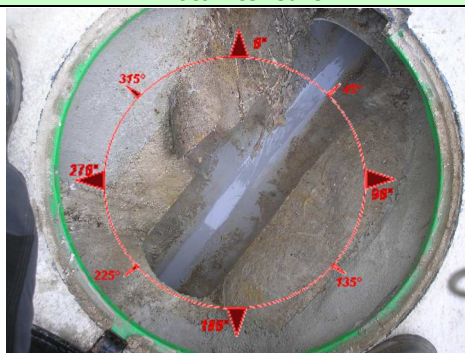
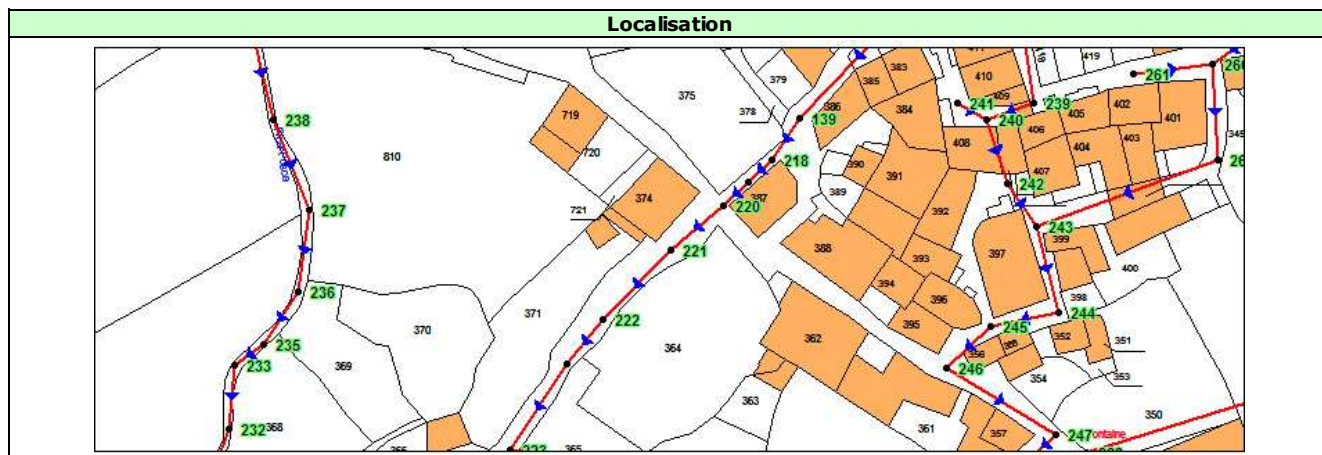


Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°
00221
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : 0,440 m	Profondeur : NR 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	15 °	Ø200	PVC	0,440 m	0,000 m
	2:Arrivée II.1	357 °	Ø150	PVC	0,280 m	0,200 m
	3:Arrivée II.2	292 °	Ø100	PVC	0,240 m	0,200 m
	8:Exutoire I	201 °	Ø200	PVC	0,440 m	0,000 m



Observations sur les collecteurs	
1	
2	
3	
8	

Observations sur la cunette

Observations sur le regard

Travaux proposés
