

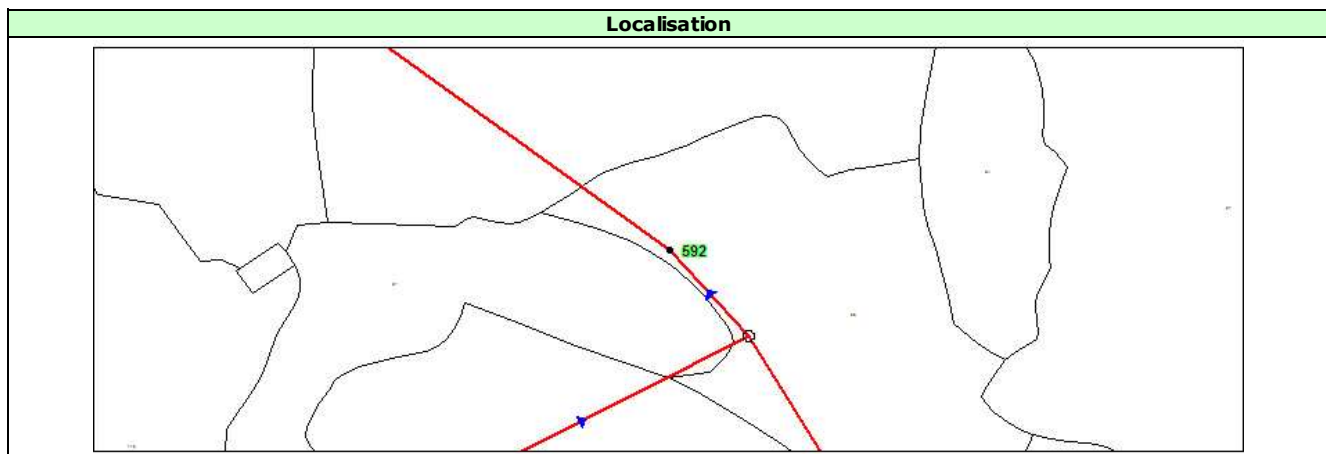


**Diagnostic du réseau
d'assainissement
CCBVIR
Réseau d'eaux usées**

**RV N°
00592
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 (QECP)	NR l/s		

Photo intérieure		caractéristiques des canalisations					
		Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN	FE/NGF
1:Arrivée I		143 °	Ø200	Fibro ciment	0,600 m	NR m	
8:Exutoire I		332 °	Ø200	Fibro ciment	0,600 m	NR m	



Observations sur les collecteurs	
1	
8	

Observations sur la cunette	
Obstacle dépôts	Flashes et contrepente

Observations sur le regard	
Débordements fréquents	
Traces de mise en charge	

Travaux proposés	
Hydrocurage	