

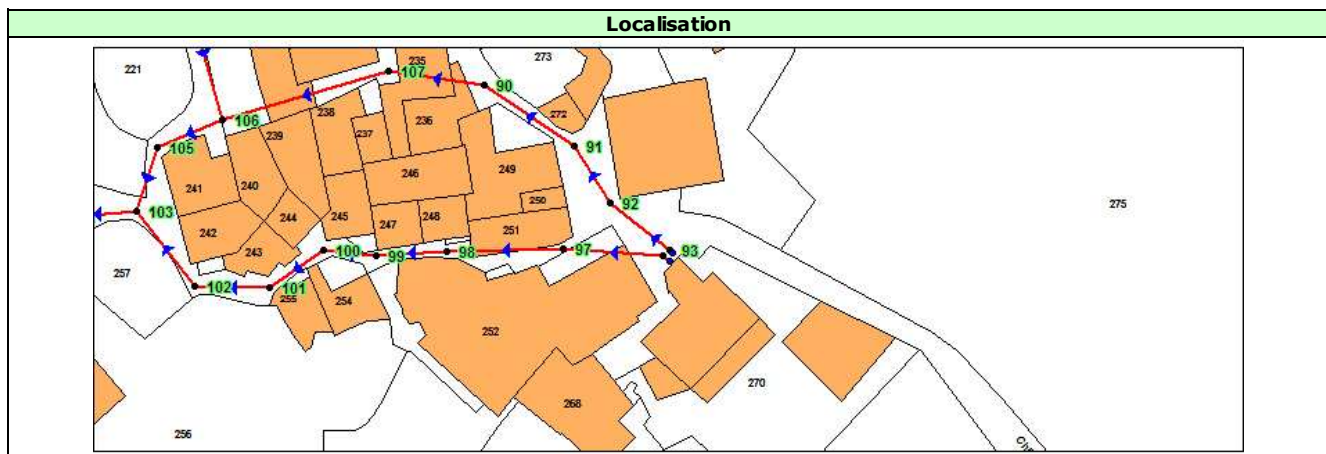


**Diagnostic du réseau  
d'assainissement  
CCBVIR  
Réseau d'eaux usées**

**RV N°  
00093  
Séparatif  
eaux  
usées  
(HY13 B0001)**

<b>Désignation</b>	Ouvrage visité	<b>Type d'ouvrage</b>	Regard de visite simple
<b>Altimétrie</b>	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,820 m	Cote radier NGF : NR m
<b>Debit eau claire parasite (QECP)</b>	NR l/s		

Photo intérieure	caractéristiques des canalisations					
	Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN	FE/NGF
	8:Exutoire I	328 °	Ø200	Fibro ciment	0,820 m	NR m



<b>Observations sur les collecteurs</b>	
8	Arrivée en chute
<b>Observations sur la cunette</b>	
<b>Observations sur le regard</b>	
<b>Travaux proposés</b>	