
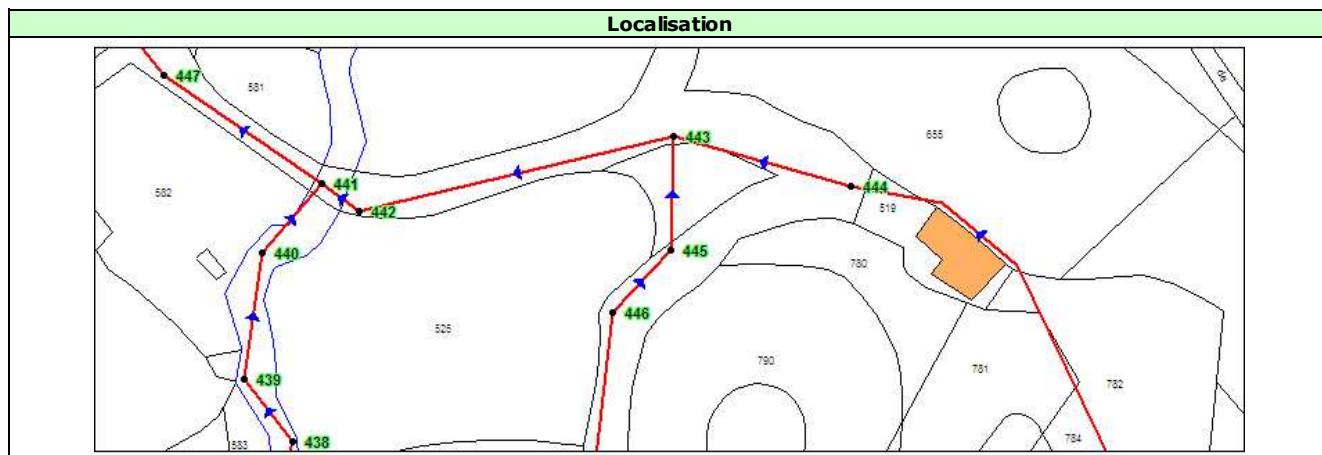


# Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°  
 00445  
 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 : 1,200 m	Cote radier NGF : NR m
<b>Debit eau claire parasite (QECF)</b>	NR l/s		

Photo intérieure	caractéristiques des canalisations					
	Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN	FE/NGF
	1: Arrivée I	186 °	Ø400	PVC	1,200 m	NR m
	8: Exutoire I	1 °	Ø400	PVC	1,200 m	NR m



Observations sur les collecteurs	
1	
8	

Observations sur la cunette	
Présence de racines	Obstacle dépôts

Observations sur le regard	
Obrstrué par les racines	
Traces de mise en charge	

Travaux proposés	
Hydrocurage	Réhabilitation ponctuelle