



Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR

Réseau d'eaux usées

**RV N°
00224
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,770 m	Cote radier NGF : NR m
Debit eau claire parasite (OECP)	NR l/s		

Digitized by srujanika@gmail.com

Photo intérieure **caractéristiques des canalisations**

Collecteur AnGLE Géométrie Nature FE/TN FE/NGF

	1:Arrivée I	40 °	Ø250	Fibro ciment	0,770 m	NR m
	8:Exutoire I	222 °	Ø250	Fibro ciment	0,770 m	NR m

Observations sur les collecteurs	
1	
8	

Observations sur la cunette	
Présence de racines	Obstacle dépôts
Altitude fond de cunette	

Observations sur le regard

Travaux proposés