



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

**RV N°
00079
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 (OECP)	NR l/s		

Photo intérieure		caractéristiques des canalisations				
Collecteur	Angle	Géométrie	Nature	FE/TN	FE/NGF	
1:Arrivée I	84 °	Ø200	Fibro ciment	0,560 m	NR m	
8:Exutoire I	186 °	Ø200	Fibro ciment	0,600 m	NR m	

Observations sur les collecteurs	
1	
8	

Observations sur la cunette	
Présence de racines	Obstacle dépôts
Abrasion/corrasion	Absence de cunette

Observations sur le regard	
couronné non étanche	

Travaux proposés