



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

**RV N°
00647
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,950 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	250 °	Ø250	PVC	0,880 m	NR m
	2:Arrivée II.1	220 °	Ø200	PVC	0,570 m	NR m
	8:Exutoire I	71 °	Ø250	PVC	0,950 m	NR m

Localisation						

Observations sur les collecteurs						
1	Arrivée en chute					
2	Arrivée en chute					
8						

Observations sur la cunette						

Observations sur le regard						
Cadre du regard perforé						
Couronne non scellée						

Travaux proposés						
Etanchéification						