



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

**RV N°
00234
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 1,100 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	303 °	Ø200	PVC	0,360 m	NR m		
2:Arrivée II.1	187 °	Ø200	PVC	1,100 m	NR m		
8:Exutoire I	110 °	Ø200	PVC	1,100 m	NR m		

ESCO

234 Monticello

599 Chemin

Observations sur les collecteurs	
1	Arrivée en chute
2	
8	

Observations sur la cunette

Observations sur le regard

Travaux proposés