



Diagnostic du réseau d'assainissement CCB VIR Réseau d'eaux usées

**RV N°
00306
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		

[View Details](#) | [Edit](#) | [Delete](#)

Photo intérieure **caractéristiques des canalisations**

Collecteur **Angle** **Géométrie** **Nature** **FE/TN** **FE/NGF**

	1:Arrivée I	152 °	Ø300	PVC	0,600 m	NR m
	2:Arrivée II.1	252 °	Ø120	PVC	0,340 m	NR m
	3:Arrivée II.2	265 °	Ø200	PVC	0,600 m	NR m
	8:Exutoire I	1 °	Ø200	PVC	0,600 m	NR m

Observations sur les collecteurs	
1	
2	Arrivée en chute
3	
8	

Observations sur la cunette	
Obstacle dépôts	Absence de cunette

Observations sur le regard

Travaux proposés	
Hydrocurage	