



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

**RV N°
00331
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,540 m	Cote radier NGF : NR m
Debit eau claire parasite (OECP)	NR l/s		

Digitized by srujanika@gmail.com

Collecteur Angle Géométrie Nature FF/TN FF/NGE

	1:Arrivée I	215 °	Ø120	PVC	0,540 m	NR m
	2:Arrivée II.1	161 °	Ø150	Fibro ciment	0,540 m	NR m
	8:Exutoire I	68 °	Ø150	Fibro ciment	0,540 m	NR m

Observations sur les collecteurs	
1	
2	
8	

Observations sur la cunette	
Obstacle dépôts	Absence de cunette

© 2019 Pearson Education, Inc.

Travaux proposés