



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

**RV N°
00210
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 1,000 m	Cote radier NGF : NR m
Debit eau claire parasite (OECP)	NR l/s		

Page 10 of 10

Collecteur Angle Géométrie Nature FE/TN FE/NGF

	1:Arrivée I	357 °	Ø150	Fibro ciment	0,800 m	NR m
	2:Arrivée II.1	267 °	Ø120	Fibro ciment	1,000 m	NR m
	8:Exutoire I	102 °	Ø150	Fibro ciment	1,000 m	NR m

The map shows a network of roads and numbered locations (201 to 238) in a hilly area. A red line with blue arrows indicates a specific route. The map includes contour lines and a 'National' river label.

Observations sur les collecteurs	
1	Arrivée en chute
2	
8	

Observations sur la cunette	
Obstacle dépôts	Absence de cunette

Observations sur le regard
Travaux proposés