



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

RV N°
00129
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,930 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	19 °	Ø200	Fibro ciment	0,930 m	NR m
	2:Arrivée II.1	38 °	Ø200	Fibro ciment	0,750 m	NR m
	3:Arrivée II.2	324 °	Ø150	Fibro ciment	0,640 m	NR m
	8:Exutoire I	198 °	Ø200	Fibro ciment	0,930 m	NR m

