


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

**RV N°
 00412
 Séparatif
 eaux
 usées
 (HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,700 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	161 °	Ø200	Fibro ciment	0,600 m	NR m
	2:Arrivée II.1	50 °	Ø80	PVC	0,350 m	NR m
	3:Arrivée II.2	78 °	Ø90	PVC	0,600 m	NR m
	8:Exutoire I	342 °	Ø200	Fibro ciment	0,700 m	NR m

Localisation