

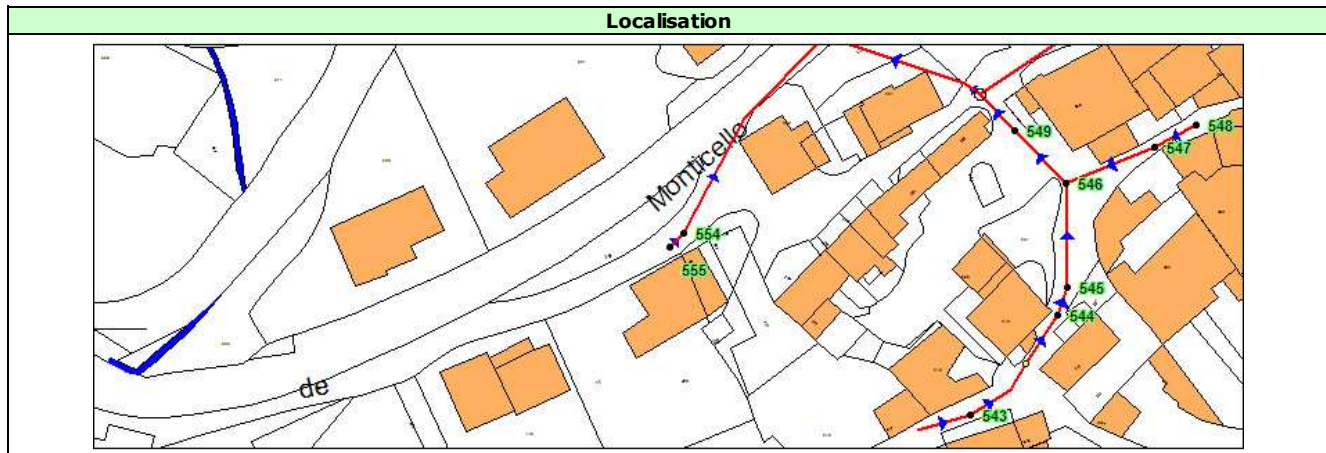


Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

RV N°
00555
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	189 °	Ø120	Fibro ciment	0,920 m	NR m
	2:Arrivée II.1	123 °	Ø100	Fibro ciment	0,550 m	NR m
	8:Exutoire I	27 °	Ø120	Fibro ciment	0,930 m	NR m



Observations sur les collecteurs	
1	
2	Arrivée en chute
8	

Observations sur la cunette

Observations sur le regard

Travaux proposés