



INGENIERIE EUROPE  
GROUPE  
**GINGER**  
ENVIRONNEMENT &  
INFRASTRUCTURES  
Les Hauts de la Duranne - 370 rue R.  
Descartes - CS 90340  
13799 Aix-en-Provence Cedex3  
04 42 99 27 27  
www.gingergroupe.com

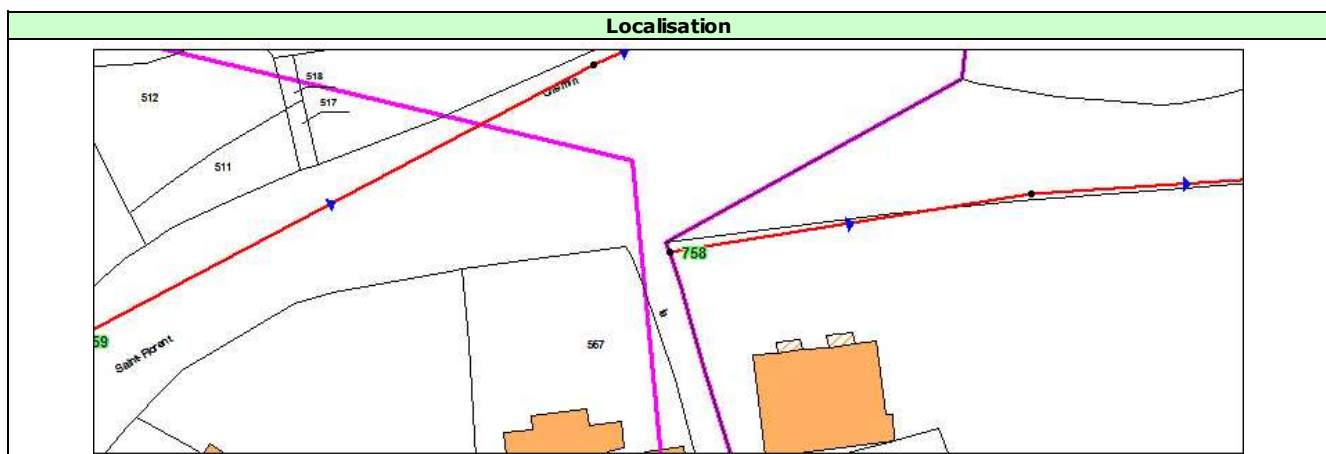


## Diagnostic du réseau d'assainissement CCBVIR Réseau d'eaux usées

**RV N°  
00758  
Séparatif  
eaux  
usées  
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 1,400 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	205 °	Ø120	PVC	0,930 m	NR m
	2:Arrivée II.1	267 °	Ø100	Fibro ciment	1,250 m	NR m
	3:Arrivée II.2	164 °	Ø100	Fonte	1,080 m	NR m
	4:Arrivée II.3	138 °	Ø120	PVC	0,600 m	NR m
	5:Arrivée II.4	357 °	Ø120	Fibro ciment	1,150 m	NR m
	8:Exutoire I	84 °	Ø200	PVC	1,400 m	NR m



Observations sur les collecteurs	
1	Arrivée en chute
2	Arrivée en chute
3	Arrivée en chute
4	Arrivée en chute
5	Arrivée en chute
8	

### Observations sur la cunette

### Observations sur le regard

### Travaux proposés