



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°
00139
Séparatif
eaux
usées
(HY13 B0001)**

Désignation	Ouvrage visité	Type d'ouvrage	Regard de visite simple
Altimétrie	Cote tampon NGF : NR m	Profondeur : 0,900 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	12 °	Ø200	Fibro ciment	0,750 m	NR m		
2:Arrivée II.1	99 °	Ø100	PVC	0,700 m	NR m		
3:Arrivée II.2	67 °	Ø120	Fibro ciment	0,550 m	NR m		
4:Arrivée II.3	30 °	Ø100	Fibro ciment	0,550 m	NR m		
8:Exutoire I	198 °	Ø200	Fibro ciment	0,900 m	NR m		

