



## Syndicat mixte pour la Station d'Epuration de Givors

### Zonage des eaux pluviales - Saint-Andéol-le-Château

Fiche descriptive du bassin de rétention du PR de la Combe



#### Localisation

**Commune :** Saint-Andéol-le-Château

**Type :** Rétention

**Coordonnées :** X : 831666,26 m

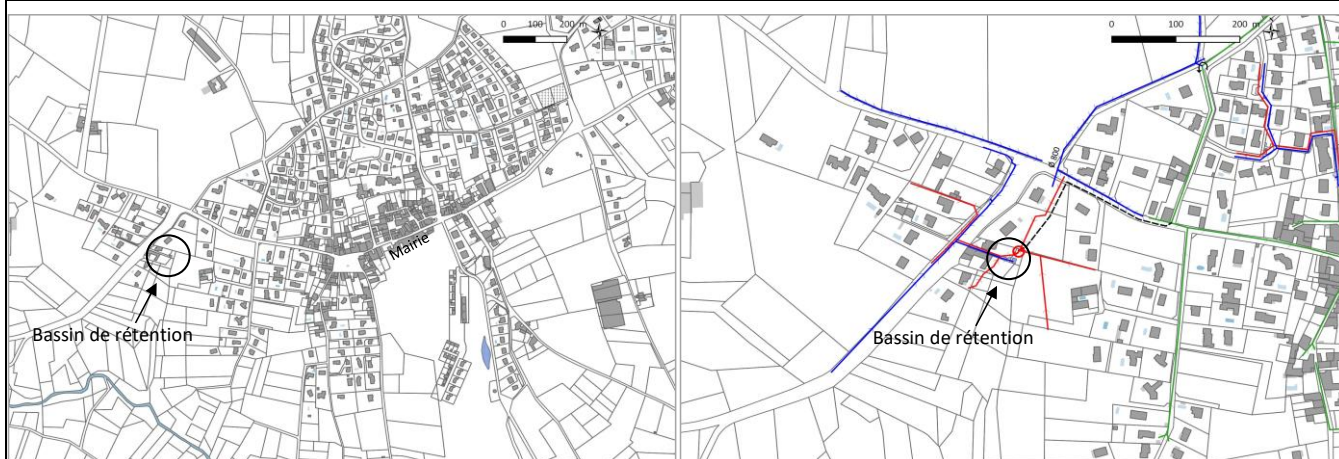
Y : 6499711,31 m

**Implantation :** Enterré

En L93 - RGF 93

**Date :** Inconnue

#### Plan général



#### Schéma de principe

Ouvrage non visité

#### Dimensions et Caractéristiques

Zone de rétention			Ouvrages particuliers	
Longueur du bassin :	-	m	Ouvrage(s) de régulation :	-
Largeur du bassin :	-	m	Caractéristiques :	
Hauteur utile :	-	m	Vanne(s) de régulation :	-
Volume estimatif :	-	m <sup>3</sup>	Hauteur d'ouverture :	
Diamètre collecteur arrivée 1 :	500	mm	Organe(s) de trop-plein :	Oui
Diamètre collecteur arrivée 2 :	-	mm	Hauteur avant surverse :	
Diamètre collecteur sortie 1 :	250	mm	Caractéristiques :	
Diamètre collecteur sortie 2 :	200	mm	Dispositif anti-obstruction :	-
Revêtement :	Struture alvéolaire		Séparateur hydrocarbures :	-
			Métrologie :	-

### Photographies des installations



*Regard de visite du bassin*



*Collecteurs de sortie du bassin*

Entretien		Sécurité/Conformité réglementaire	
Zone de décantation :	-	Clôture :	Oui
Accès engins possible :	Oui	Régime loi sur l'eau :	Non connu
Zone dense en végétation :	-	Dossier loi sur l'eau :	Non connu

**Localisation**
**Commune :** Saint-Andéol-le-Château

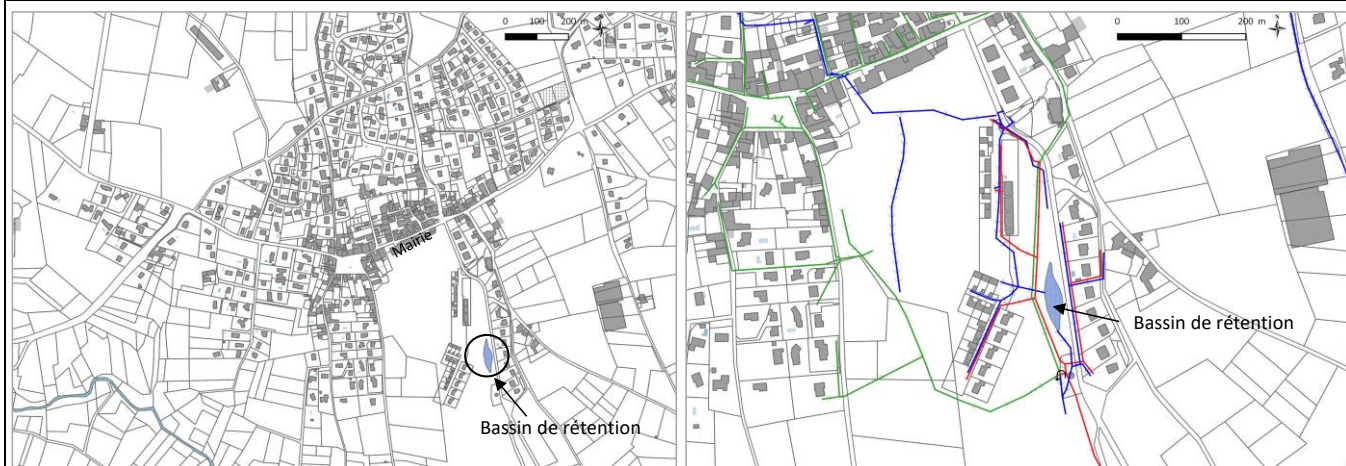
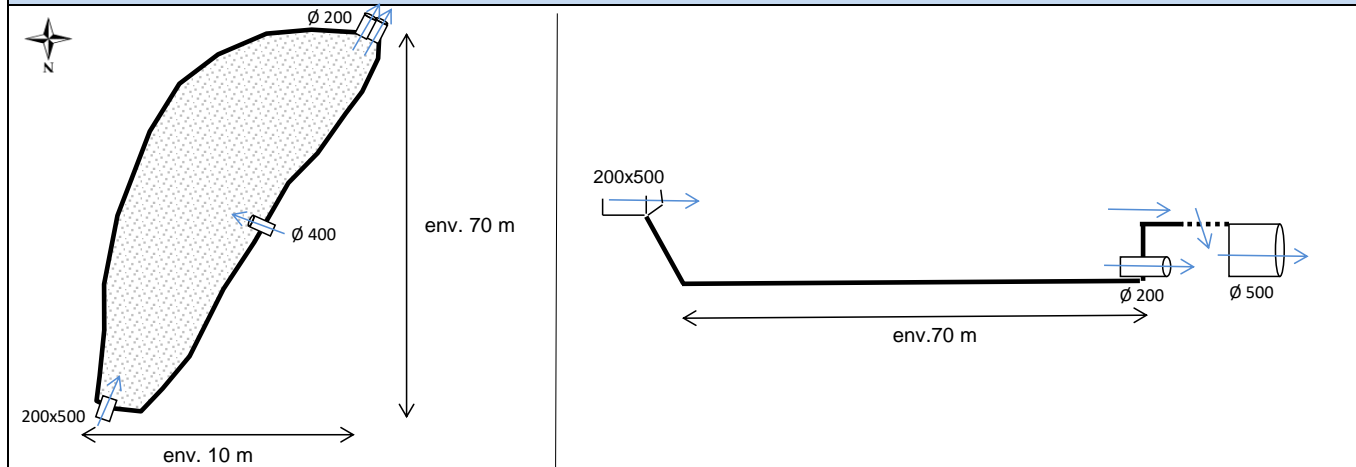
**Type :** Rétention

**Coordonnées :** X : 83236,81 m

Y : 6499509,68 m

**Implantation :** Ciel ouvert

*En L93 - RGF 93*
**Date :** début du XXème siècle

**Plan général**

**Schéma de principe**

**Dimensions et Caractéristiques**

Zone de rétention			Ouvrages particuliers	
Longueur du bassin :	env. 70	m	Ouvrage(s) de régulation :	Oui
Largeur du bassin :	entre 9 et 10	m	Caractéristiques :	Diamètre 200 mm
Hauteur utile :	entre 0,6 et 0,9	m	Vanne(s) de régulation :	Non
Volume estimatif :	-	m <sup>3</sup>	Hauteur d'ouverture :	-
Diamètre collecteur arrivée 1 :	200x500	mm	Organe(s) de trop-plein :	Oui
Diamètre collecteur arrivée 2 :	-	mm	Hauteur avant surverse :	0,85 m
Diamètre collecteur sortie 1 :	200	mm	Caractéristiques :	-
Diamètre collecteur sortie 2 :	-	mm	Dispositif anti-obstruction :	Non
Revêtement :	Béton		Séparateur hydrocarbures :	Non
			Métrologie :	Non



### Photographies des installations



Vue vers l'entrée du bassin



Vue vers la sortie du bassin



Vue vers l'amont depuis la sortie du bassin



Vue vers l'aval depuis l'entrée du bassin



Vue de la rampe d'accès du bassin



Vue de la surverse

Entretien		Sécurité/Conformité réglementaire	
Zone de décantation :	Non	Clôture :	Non
Accès engins possible :	Oui	Régime loi sur l'eau :	Non connu
Zone dense en végétation :	Non	Dossier loi sur l'eau :	Non connu