

Ville de Fontaine-Les-Dijon

Construction du bassin de stockage-restitution de 10 000 m³ au Parc des Basses Combottes



DESCRIPTIF GENERAL

La fonction du bassin de stockage-restitution du Parc des Basses Combottes s'inscrit dans le cadre d'un ensemble d'aménagements destinés à diminuer les déversements polluants dans le Suzon.

L'installation comprend :

- Un prétraitement des effluents par dégrillage et dessablage,
- Un bassin de stockage,
- Une fosse de pompage de vidange,
- Un dispositif de nettoyage par clapets de chasse.



Bassin de stockage-restitution de la Ville de Fontaine Les Dijon

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES DU BASSIN

Volume de stockage	10 000 m ³
Débit admissible	4.03 m ³ /s
Montant total	4 426 574 € TTC

Maître d'œuvre	Concepteur - constructeur	Génie Civil
		

En cours de réalisation