

# Ville de Fontaine-Les-Dijon

## Construction du bassin de stockage-restitution de 10 000 m<sup>3</sup> 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.



### PRINCIPALES CARACTERISTIQUES DU BASSIN

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| <b>Volume de stockage</b> | 10 000 m <sup>3</sup>  |
| <b>Débit admissible</b>   | 4.03 m <sup>3</sup> /s |
| <b>Montant total</b>      | 4 426 574 € TTC        |

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

| Maître d'œuvre   | Concepteur - constructeur   | Génie Civil   |
|--|---|---|
|  |  |  |

Mise en service en août 2015