

# COCA COLA

**Activité :** Effluents industriels

**Pays :** France



**Capacité en m<sup>3</sup>/h :** 225

**Capacité en m<sup>3</sup>/jour :** 1000

**Année de construction :** 2014

**Maître d'ouvrage :** COCA COLA  
ENTREPRISES

**Maître d'oeuvre :** DEKRA



## Filière de traitement

### Traitement de l'eau :

Réhabilitation de la station de prétraitement des eaux industrielles

Caractéristiques de l'installation	Capacité de traitement	Qualité du rejet
Débit de pointe	225 m <sup>3</sup> /h	45 m <sup>3</sup> /h
Demande biologique en oxygène	787 kg/j	

Demande chimique en oxygène 415 kg/j pH 1 à 14,5 à 8,5 Température 5 à 80°C < 30