

COCA COLA

Activité : Effluents industriels

Pays : France



Capacité en m³/h : 225
Capacité en m³/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 ³ /h	45 m ³ /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