

TELOCHE

Activité : Eaux résiduaires urbaines

Pays : France



Taille en E-H : 2 400

Année de construction : 2012

Maître d'ouvrage : COMMUNE DE
TELOCHE

Maître d'oeuvre : SAFEGE



Filière de traitement

Traitement de l'eau :

Bassin d'aération de 522 m³ - Aération par insufflation d'air, 2 surpresseurs de 30 kW - 3 raquettes, 92 diffuseurs au total - clarificateur raclé diamètre 15,70 m - canal de comptage, puits à flottants, poste toutes eaux.

Traitement des boues :

Puits de recyclage des boues, épaissement des boues sur table d'égouttage, silo de stockage des boues (660 m³).

TITRE	Capacité de traitement	Qualité du rejet
Débit de pointe	180m ³ /h	
Demande biologique en oxygène	144 kg/j	
Demande chimique en oxygène	324 kg/j	
Phosphore	9,4 kg/j	1 mg/l