

Commune de **GOLFECH**

Extension de la station d'épuration communale à 1 800 EH



PRINCIPALES CARACTERISTIQUES DE LA STATION

Débit	324	m ³ /j
Capacité	1.800	Eq/hab
Budget	919 000	Euros TTC

DESCRIPTIF GENERAL

La commune de GOLFECH (82) doit se doter d'un système épuratoire performant et conforme à l'évolution de la législation.

L'opération comprend la construction de la station d'épuration communale sur le site de l'ancienne station d'épuration et la réutilisation d'une partie de ses ouvrages.

L'installation comprend :

- Poste de relèvement des eaux brutes,
- Prétraitement par tamis rotatif,
- Traitement biologique des eaux par aération prolongée par procédé d'aération par turbines avec zone de contact et zone d'anoxie en tête,
- Décantation des eaux,
- Pré-Epaississement des boues par épaisseur,
- Silo de stockage drainé.



Commune de
GOLFECH

Maîtrise d'oeuvre	Concepteur / Constructeur	Génie Civil

Mise en service 2011