



S.I.A.E.P.A D'ARVEYRES

Construction de la station d'épuration des eaux usées



PRINCIPALES CARACTERISTIQUES DE LA STATION

Débit	330	m ³ /j
Capacité	2.200	Eq/hab
Budget	996 200	Euros TTC

DESCRIPTIF GENERAL

Le Syndicat Intercommunal d'Assainissement et d'Eau Potable d'ARVEYRES (33) 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.

L'installation comprend :

- Poste de relèvement des eaux brutes,
- Prétraitement conventionnel,
- Traitement biologique des eaux par aération prolongée par procédé d'aération fines bulles,
- Décantation des eaux,
- Epaissement des boues par tambour d'égouttage,
- Silo de stockage drainé et agité.

**S.I.A.E.P.A
D'ARVEYRES**



Maître d'oeuvre	Concepteur - Constructeur	Génie Civil
		

Mise en service en 2011