



CHARGES A TRAITER

Débit	1 325	m ³ /j
Débit de pointe	90	m ³ /h
Capacité	5.600	eq/hab
Budget	2.328.648,00	euros TTC

DESCRIPTIF GENERAL

Afin de répondre aux exigences de protection du milieu récepteur et de disposer d'une unité de traitement des eaux usées conforme à la réglementation applicable en matière d'assainissement des collectivités, la Communauté de Communes Pays des Sorgues Monts de Vaucluse a décidé de remplacer les ouvrages d'épuration actuels à Châteauneuf-de-Gadagne en construisant une nouvelle station.

Nous avons donc établi une exploitation aisée, sécuritaire et pérenne pour satisfaire les nouveaux besoins et ainsi démolir l'ancienne station.

L'installation comprend :

- Prétraitements complets (dégrillage et dessablage/dégraissage),
- Ecrêtage du débit et bassin d'orage,
- Traitement biologique par boues activées,
- Noue avant rejet,
- Epaississement des boues en silo,
- Déshydratation des boues par presse à vis,
- Traitement des odeurs par une désodorisation (tour CAG).



Station d'épuration de Châteauneuf-de-Gadagne

Maîtrise d'œuvre	Mandataire	Architecte	Génie Civil
 <p>sce Aménagement & environnement</p>	 <p>Sources</p>	 <p>studio bt architectes</p>	 <p>RIVASI</p>

En cours de réalisation