

Système d'assainissement 2022 BARZAN (BOURG)

Réseau de type Séparatif







Station: BARZAN (BOURG)

Code Sandre $0517034\mathrm{V}002$

Nom du maître d'ouvrage AGGLOMERATION ROYAN ATLANTIQUE

Nom de l'exploitant COMPAGNIE D'ENVIRONNEMENT ROYAN ATLANTIQUE

Date de mise en service janvier 2007

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk) Capacité 500 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 30 Kg/jCharge nominale DCO 60 Kg/jCharge nominale MES 45 Kg/jDébit nominal temps sec 75 m3/j

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Lagunage naturel

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Le Rambaud







399 131, 6 498 441 - Coordonnées établies (précision du décamètre)



Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

90% de Barzan depuis 2007

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$20{,}7~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	28 %			$61~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$7.7~{ m Kg/j}$	26 %	$370~\mathrm{mg/l}$	98 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	2 mg/l
DCO	$15,9~{ m Kg/j}$	26 %	770 mg/l	79 %	3,3 Kg/j	54 mg/l
MES	7,4 Kg/j		360 mg/l	53 %	$3,5~{ m Kg/j}$	57 mg/l
NGL	$2,2~{ m Kg/j}$		108 mg/l	89 %	$0.2~\mathrm{Kg/j}$	4 mg/l
NTK	$2,2~{ m Kg/j}$		107 mg/l	91 %	$0.2~\mathrm{Kg/j}$	3,3 mg/l
PT	$0.2~{ m Kg/j}$		11,6 mg/l	12,5 %	$0.2~\mathrm{Kg/j}$	3,5 mg/l

Problèmes rencontrés en 2022

Problèmes liés...

à la collecte des effluents	Non
à l'atteinte des performances européennes	Non
à l'autosurveillance	Non
à l'exploitation des ouvrages	Non
à la production des boues	Non
à la vétusté	Non
à la destination des sous-produits	Non

Accès aux données

Les données historiques sont disponibles en téléchargement depuis la thématique "Usages et pressions polluantes domestiques et urbaines" ou sous forme d'archive depuis le catalogue de données du SIE du Bassin Adour Garonne (http://adour-garonne.eaufrance.fr).

Accés à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement communal : http://assainissement. developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0517034V002



