

Système d'assainissement 2023 SAUBRIGUES





Station: SAUBRIGUES

Code Sandre 0540292V001

Nom du maître d'ouvrage SM EAUX DU MARENSIN-MAREMNE-ADOUR

Nom de l'exploitant SUEZ EAU FRANCE

Date de mise en service janvier 1989

Date de mise hors service février 2015

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité Secondaire bio (Ntk)

Charge nominale DBO5 33 Kg/j Charge nominale DCO 66 Kg/j Charge nominale MES 38 Kg/j Débit nominal temps sec 82 m3/j

Débit nominal temps pluie -

File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 350 987, 6 288 611 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - null







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Saubrigues depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en February-2015

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0540292V002 SAUBRIGUES 2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$179~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	41 %			$207~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$31,6~{ m Kg/j}$	24 %	210 mg/l	98 %	$0.7~{ m Kg/j}$	$3.5~\mathrm{mg/l}$
DCO	$85~{ m Kg/j}$	32 %	560 mg/l	91 %	8 Kg/j	$40~\mathrm{mg/l}$
MES	38 Kg/j		253 mg/l	96 %	$1,5~\mathrm{Kg/j}$	7,5 mg/l
NGL	$12~{ m Kg/j}$		79 mg/l	93 %	$0.8~{ m Kg/j}$	$3.7~\mathrm{mg/l}$
NTK	$12~{ m Kg/j}$		80 mg/l	95 %	$0.6~\mathrm{Kg/j}$	2,8 mg/l
PT	$1,2~\mathrm{Kg/j}$		7,6 mg/l	94 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	$0.3~\mathrm{mg/l}$

Problèmes rencontrés en 2023

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540292V001$



