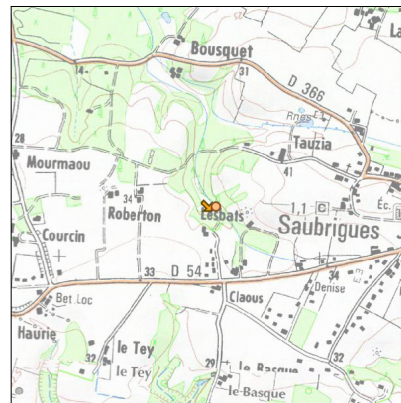


Système d'assainissement 2024

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	550 équivalent-habitant
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	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	350 987, 6 288 611 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
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	209 m3/j	47 %			231 m3/j	
DBO5	40 Kg/j	30 %	198 mg/l	97 %	1 Kg/j	4,4 mg/l
DCO	103 Kg/j	39 %	510 mg/l	91 %	9,3 Kg/j	40 mg/l
MES	53 Kg/j		265 mg/l	96 %	2 Kg/j	8,2 mg/l
NGL	13,4 Kg/j		67 mg/l	81 %	2,5 Kg/j	10,8 mg/l
NTK	13,3 Kg/j		67 mg/l	82 %	2,4 Kg/j	10,5 mg/l
PT	1,3 Kg/j		6,7 mg/l	94 %	0,1 Kg/j	0,3 mg/l

Problèmes rencontrés en 2024

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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540292V001>