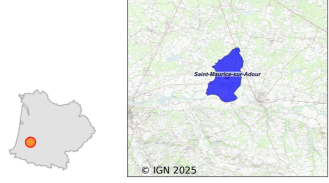


# Système d'assainissement 2023 ST MAURICE SUR ADOUR





# Station: ST MAURICE SUR ADOUR

Code Sandre 0540275V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE SAINT MAURICE SUR ADOUR

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service décembre 1987

Date de mise hors service janvier 2010

Niveau de traitement Primaire bio simple (Décanteur Digesteur

Capacité 350 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

Filières EAU File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien Filières BOUE File 1: Lits de séchage, Digestion anaérobie mésophile

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 421 036, 6 305 305 - Coordonnées du centroïde de la commune

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - null







# Chronologie des raccordements au réseau

#### Raccordements communaux

100% de Saint-Maurice-sur-Adour 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 January-2010

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

0540275V002 SAINT MAURICE SUR L'ADOUR 2

#### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$42 \text{ m}3/\mathrm{j}$	9 %			$24.2 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$9.7~\mathrm{Kg/j}$	27 %	230 mg/l	92 %	$0.8~{ m Kg/j}$	$33~\mathrm{mg/l}$
DCO	$26,1~\mathrm{Kg/j}$	36 %	620 mg/l	83 %	$4,4~{ m Kg/j}$	184 mg/l
MES	$6.7~\mathrm{Kg/j}$		160 mg/l	91 %	$0.6~\mathrm{Kg/j}$	24,8 mg/l
NGL	$4,6~\mathrm{Kg/j}$		110 mg/l	51 %	$2,3~{ m Kg/j}$	94 mg/l
NTK	4,6 Kg/j		110 mg/l	53 %	$2,2~{ m Kg/j}$	90 mg/l
PT	$0.4~\mathrm{Kg/j}$		10 mg/l	48 %	$0.2~\mathrm{Kg/j}$	9,1 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540275V001$ 



