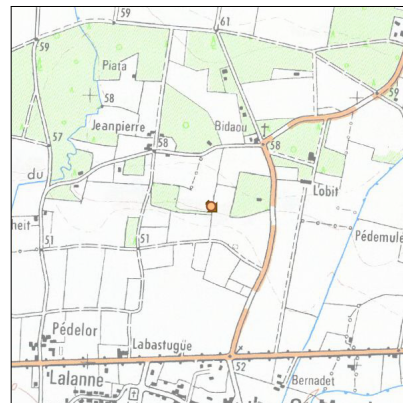
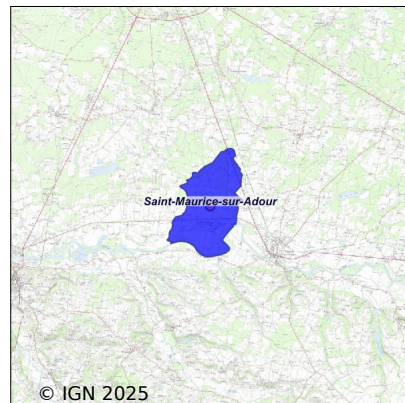


# Système d'assainissement 2023

## ST MAURICE SUR ADOUR



### Station : ST MAURICE SUR ADOUR

<b>Code Sandre</b>	<b>0540275V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	COMMUNE DE SAINT MAURICE SUR ADOUR
<b>Nom de l'exploitant</b>	-
<b>Date de mise en service</b>	décembre 1987
<b>Date de mise hors service</b>	janvier 2010
<b>Niveau de traitement</b>	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
<b>Capacité</b>	350 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	19 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	38 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	21 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	52 m3/j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien
<b>Filières BOUE</b>	File 1: Lits de séchage, Digestion anaérobie mésophile
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	421 036, 6 305 305 - Coordonnées du centroïde de la commune
<b>Milieu récepteur</b>	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 m3/j	9 %			24,2 m3/j	
DBO5	9,7 Kg/j	27 %	230 mg/l	92 %	0,8 Kg/j	33 mg/l
DCO	26,1 Kg/j	36 %	620 mg/l	83 %	4,4 Kg/j	184 mg/l
MES	6,7 Kg/j		160 mg/l	91 %	0,6 Kg/j	24,8 mg/l
NGL	4,6 Kg/j		110 mg/l	51 %	2,3 Kg/j	94 mg/l
NTK	4,6 Kg/j		110 mg/l	53 %	2,2 Kg/j	90 mg/l
PT	0,4 Kg/j		10 mg/l	48 %	0,2 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540275V001>