

# Système d'assainissement 2023 MARSOLAN





## Station: MARSOLAN

Code Sandre 0532239V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE MARSOLAN

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service juin 1980

Date de mise hors service décembre 2013

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité Secondaire bio (Ntk)

Capacité 100 équivalent-Charge nominale DBO5 5 Kg/j

Débit nominal temps pluie -

File 1: Prétraitements, Lagunage naturel

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 502 400, 6 318 718 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - L'Auchie







# 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 December-2014

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

0532239V002 MARSOLAN 2

#### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$9.8~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	51 %			$9.8~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$3~{ m Kg/j}$	39 %	309 mg/l	90 %	$0.3~{ m Kg/j}$	$30.8~\mathrm{mg/l}$
DCO	$7.3~{ m Kg/j}$	47 %	750 mg/l	90 %	$0.7~{ m Kg/j}$	$75~\mathrm{mg/l}$
MES	$3~{ m Kg/j}$		313 mg/l	90 %	$0.3~{ m Kg/j}$	$32~{ m mg/l}$
NGL	$0.8~{ m Kg/j}$		80 mg/l	0 %	$0.8~{ m Kg/j}$	$80~\mathrm{mg/l}$
NTK	$0.8~{ m Kg/j}$		80 mg/l	65 %	$0.3~{ m Kg/j}$	27.7  mg/l
PT	0,1 Kg/j		11,3 mg/l	36 %	$0.1~{ m Kg/j}$	$7.2~\mathrm{mg/l}$

#### 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0532239V001$ 



