

Système d'assainissement 2023 MONSEGUR







Station: MONSEGUR

Code Sandre 0540190V001

Nom du maître d'ouvrage SYNDICAT INTERCOMMUNAL DES EAUX DU TURSAN

Nom de l'exploitant

Date de mise en service janvier 1988 Date de mise hors service septembre 2010 Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk) Capacité 100 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 6 Kg/jCharge nominale DCO 12 Kg/jCharge nominale MES 7 Kg/jDébit nominal temps sec 15 m3/j

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Prétraitements, Lagunage naturel

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

(Lambert 93)

 $413\ 809,\ 6\ 286\ 015$ - Coordonnées du centroïde de la commune

Milieu récepteur Rivière - null







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 September-2010

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

0540190V002 MONSEGUR n°2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$30.8~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	55 %			$42~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$4~{ m Kg/j}$	18 %	130 mg/l	97 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	$3,1~\mathrm{mg/l}$
DCO	$7.5~{ m Kg/j}$	17 %	243 mg/l	80 %	$1,5~\mathrm{Kg/j}$	36 mg/l
MES	$7,1~{ m Kg/j}$		230 mg/l	98 %	$0.2~{ m Kg/j}$	$3,6~\mathrm{mg/l}$
NGL	$0.9~{ m Kg/j}$		29.9 mg/l	-64,1 %	$1,5~\mathrm{Kg/j}$	36 mg/l
NTK	$0.9~{ m Kg/j}$		29,9 mg/l	83 %	$0.2~{ m Kg/j}$	3,8 mg/l
PT	0,1 Kg/j		3,2 mg/l	-70 %	$0.2~{ m Kg/j}$	4,1 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540190V001$



