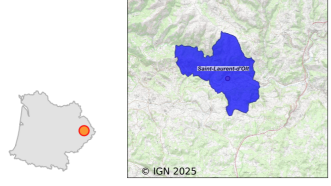


Système d'assainissement 2023 ST LAURENT D'OLT





Station: ST LAURENT D'OLT

Code Sandre 0512237V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNAUTE DE COMMUNES DES HAUTES VALLEES DU LOT ET

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service janvier 1978 Date de mise hors service juin 2005

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité Secondaire bio (Ntk)

Débit nominal temps pluie -

File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p

Filières BOUE File 1: Lits de séchage

Coordonnées du point de rejet

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Le Lot

Filières ODEUR





708 455, 6 371 480 - Coordonnées établies (précision du décamètre)



Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Saint-Laurent-d'Olt 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 June-2005

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

0512237V002 ST LAURENT D'OLT (BOURG)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$67~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	50 %			$67~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$19,5~\mathrm{Kg/j}$	41 %	$290~\mathrm{mg/l}$	98 %	$0.4~{ m Kg/j}$	$6~\mathrm{mg/l}$
DCO	$50~{ m Kg/j}$	52 %	$750~\mathrm{mg/l}$	92 %	$4.2~\mathrm{Kg/j}$	$62~\mathrm{mg/l}$
MES	$25,5~\mathrm{Kg/j}$		380 mg/l	98 %	$0.4~\mathrm{Kg/j}$	5,8 mg/l
NGL	$6.7~{ m Kg/j}$		$99~\mathrm{mg/l}$	80 %	$1,3~{ m Kg/j}$	19,8 mg/l
NTK	$6,6~{ m Kg/j}$		99 mg/l	85 %	1 Kg/j	15,1 mg/l
PT	$0.8~{ m Kg/j}$		12,1 mg/l	33 %	$0.5~\mathrm{Kg/j}$	8 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





novembre 2025

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0512237V001$



