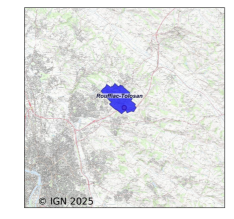
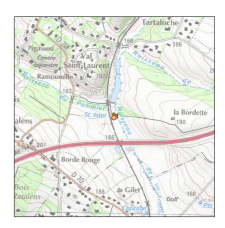


Système d'assainissement 2023 ROUFFIAC TOLOSAN







Station: ROUFFIAC TOLOSAN

Code Sandre 0531462V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE ROUFFIAC TOLOSAN

Nom de l'exploitant VEOLIA EAU - COMPAGNIE GENERALE DES EAUX

Date de mise en service janvier 1982 Date de mise hors service août 2010

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 1 000 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

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

Filières BOUE File 1: Lits de séchage

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 581 524, 6 285 262 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Ruisseau de Gilet







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Rouffiac-Tolosan depuis 1964

Raccordements des établissements industriels

SA ROUFFIAC DISTRIBUTION depuis 1995

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 August-2010

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

0531462V002 ROUFFIAC-TOLOSAN N°2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$570~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	68 %			$630~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$125~\mathrm{Kg/j}$	59 %	219 mg/l	98 %	$1,9~{ m Kg/j}$	$3~\mathrm{mg/l}$
DCO	$340~{ m Kg/j}$	80 %	$590~\mathrm{mg/l}$	96 %	$11,9~{ m Kg/j}$	$18.9~\mathrm{mg/l}$
MES	194 Kg/j		340 mg/l	98 %	$3~{ m Kg/j}$	4.8 mg/l
NGL	$34~{ m Kg/j}$		$59~\mathrm{mg/l}$	90 %	$3,3~{ m Kg/j}$	$5.2~\mathrm{mg/l}$
NTK	$33~{ m Kg/j}$		58 mg/l	97 %	1,1 Kg/j	1,8 mg/l
PT	$5,1~{ m Kg/j}$		8,9 mg/l	88 %	$0.6~\mathrm{Kg/j}$	$1~{ m mg/l}$

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0531462V001$



