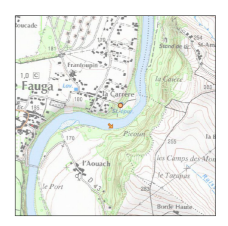


Système d'assainissement 2023 LE FAUGA







Station: LE FAUGA

Code Sandre 0531181V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DU FAUGA

Nom de l'exploitant

Date de mise en service janvier 1991 Date de mise hors service juin 2005

Niveau de traitement Primaire décantation (Décanteur Primaire

Capacité 500 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 28,5 Kg/j

Charge nominale DCO

Charge nominale MES 45 Kg/jDébit nominal temps sec 100 m3/j

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Prétraitements, Décantation physique

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 562 637, 6 256 888 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93) Milieu récepteur Rivière - La Garonne







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Le Fauga 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 :

0531181V002 LE FAUGA N°2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$240~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	61 %			$276~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$51~{ m Kg/j}$	44 %	210 mg/l	74 %	$13,4~\mathrm{Kg/j}$	$48~\mathrm{mg/l}$
DCO	$173~{ m Kg/j}$	76 %	720 mg/l	78 %	$37~{ m Kg/j}$	$135~\mathrm{mg/l}$
MES	77 Kg/j		320 mg/l	81 %	14,2 Kg/j	$52~\mathrm{mg/l}$
NTK	$17~{ m Kg/j}$		70 mg/l	75 %	$4.2~\mathrm{Kg/j}$	$15,1~\mathrm{mg/l}$
PT	$2,3~{ m Kg/j}$		$9.7~\mathrm{mg/l}$	35 %	$1,5~\mathrm{Kg/j}$	$5.9~\mathrm{mg/l}$

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0531181V001$



