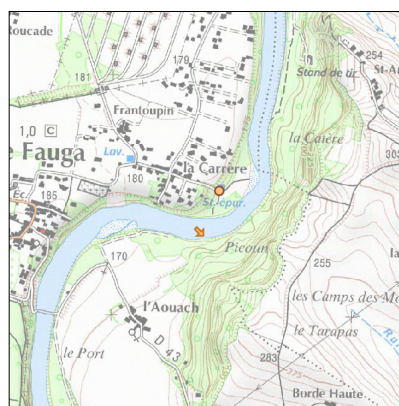
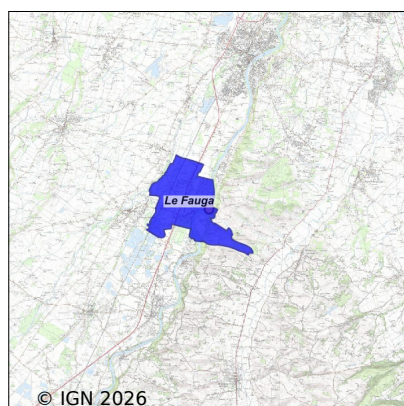


# Système d'assainissement 2023

## 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/j
Débit 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 (Lambert 93)	562 637, 6 256 888 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
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 m3/j	61 %			276 m3/j	
DBO5	51 Kg/j	44 %	210 mg/l	74 %	13,4 Kg/j	48 mg/l
DCO	173 Kg/j	76 %	720 mg/l	78 %	37 Kg/j	135 mg/l
MES	77 Kg/j		320 mg/l	81 %	14,2 Kg/j	52 mg/l
NTK	17 Kg/j		70 mg/l	75 %	4,2 Kg/j	15,1 mg/l
PT	2,3 Kg/j		9,7 mg/l	35 %	1,5 Kg/j	5,9 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](http://adour-garonne.eaufrance.fr)).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0531181V001>