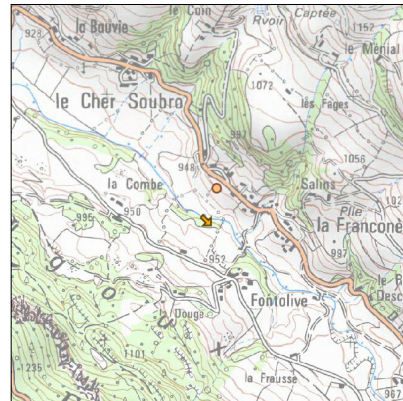
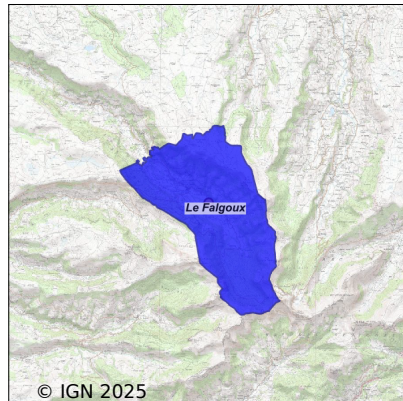


# Système d'assainissement 2023

## LE FALGOUX (BOURG)



### Station : LE FALGOUX (BOURG)

Code Sandre	0515066V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DU FALGOUX
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1967
Date de mise hors service	avril 2011
Niveau de traitement	Primaire décantation (Décanteur Primaire)
Capacité	200 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	12 Kg/j
Charge nominale DCO	-
Charge nominale MES	14 Kg/j
Débit nominal temps sec	30 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Décantation physique
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	671 292, 6 450 047 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Mars

## Chronologie des raccordements au réseau

### Raccordements communaux

80% de Le Falgoux 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 April-2011

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

0515066V009 LE FALGOUX (BOURG NOUVELLE)

#### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	30,8 m3/j	81 %			25,1 m3/j	
DBO5	5,6 Kg/j	37 %	180 mg/l	99 %	0 Kg/j	1,2 mg/l
DCO	15 Kg/j	50 %	490 mg/l	96 %	0,6 Kg/j	24,7 mg/l
MES	5,2 Kg/j		170 mg/l	99 %	0,1 Kg/j	2 mg/l
NGL	1,2 Kg/j		39 mg/l	45 %	0,7 Kg/j	26,2 mg/l
NTK	1,2 Kg/j		38 mg/l	97 %	0 Kg/j	1,6 mg/l
PT	0,2 Kg/j		4,7 mg/l	66 %	0,1 Kg/j	2 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0515066V001>