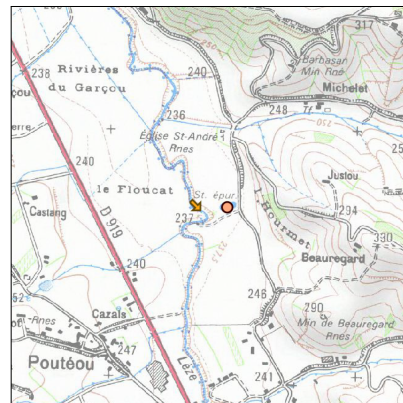
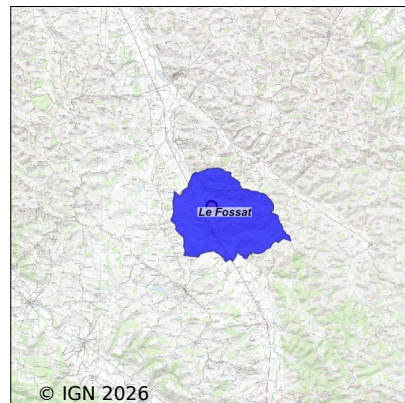


Système d'assainissement 2024

LE FOSSAT (COMMUNALE)

Réseau de type Mixte



Station : LE FOSSAT (COMMUNALE)

Code Sandre	0509124V003
Nom du maître d'ouvrage	SYND MIXTE DEP EAU ASSAINIS DE L'ARIEGE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1993
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 500 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	90 Kg/j
Charge nominale DCO	180 Kg/j
Charge nominale MES	105 Kg/j
Débit nominal temps sec	225 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	570 459, 6 232 966 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Lèze

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Le Fossat depuis 1964

Raccordements des établissements industriels

USINE DU FOSSAT depuis 2008

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	360 m3/j	159 %			360 m3/j	
DBO5	60 Kg/j	66 %	167 mg/l	97 %	1,6 Kg/j	4,5 mg/l
DCO	150 Kg/j	83 %	420 mg/l	94 %	8,3 Kg/j	23,3 mg/l
MES	61 Kg/j		170 mg/l	97 %	2 Kg/j	5,7 mg/l
NGL	11,9 Kg/j		33 mg/l	85 %	1,8 Kg/j	4,9 mg/l
NTK	11,7 Kg/j		33 mg/l	94 %	0,7 Kg/j	2 mg/l
PT	1,3 Kg/j		3,7 mg/l	85 %	0,2 Kg/j	0,6 mg/l

Problèmes rencontrés en 2024

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-0509124V003>