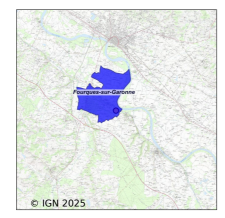
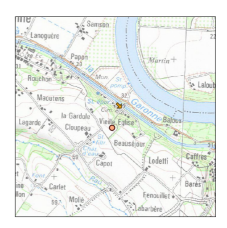


Système d'assainissement 2023 FOURQUES SUR GARONNE 2 Réseau de type Séparatif







Station: FOURQUES SUR GARONNE 2

Code Sandre 0547101V003

Nom du maître d'ouvrage SYNDICAT EAU47

Nom de l'exploitant SYNDICAT EAU47 REGIE EAU

Date de mise en service mai 2022

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 1 000 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 60 Kg/j Charge nominale DCO 120 Kg/j Charge nominale MES 90 Kg/j Débit nominal temps sec 200 m3/j

Débit nominal temps pluie -

Filères EAU File 1: Prétraitements, Filtres plantés

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

474 753, 6 375 619 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - La Garonne







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Fourques-sur-Garonne depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

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

0547101V001 FOURQUES SUR GARONNE

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	78 m3/j	39 %			$72~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$26,5~\mathrm{Kg/j}$	44 %	340 mg/l	99 %	$0.2~{ m Kg/j}$	$3.1~\mathrm{mg/l}$
DCO	$54~{ m Kg/j}$	45 %	690 mg/l	94 %	$3~{ m Kg/j}$	$42~\mathrm{mg/l}$
MES	$22,9~{ m Kg/j}$		294 mg/l	99 %	$0.2~{ m Kg/j}$	$3.2~\mathrm{mg/l}$
NGL	$7,4~{ m Kg/j}$		$95~\mathrm{mg/l}$	33 %	$4.9~{ m Kg/j}$	$69~\mathrm{mg/l}$
NTK	$7,4~{ m Kg/j}$		95 mg/l	99 %	$0.1~{ m Kg/j}$	0,8 mg/l
PT	$0.7~\mathrm{Kg/j}$		$9.5~\mathrm{mg/l}$	34 %	$0.5~\mathrm{Kg/j}$	6.8 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).

Accés à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0547101V003



