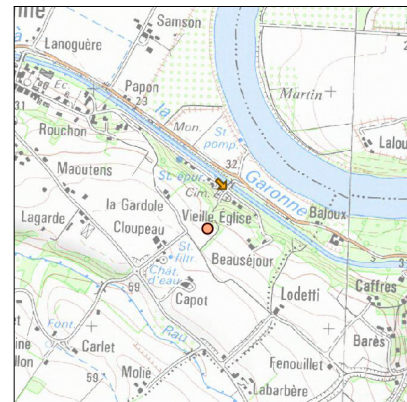
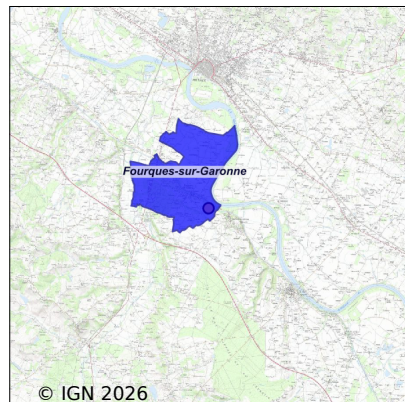


# Système d'assainissement 2023

## FOURQUES SUR GARONNE 2

### Réseau de type Séparatif



## Station : FOURQUES SUR GARONNE 2

<b>Code Sandre</b>	<b>0547101V003</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	SYNDICAT EAU47
<b>Nom de l'exploitant</b>	SYNDICAT EAU47 REGIE EAU
<b>Date de mise en service</b>	mai 2022
<b>Date de mise hors service</b>	-
<b>Niveau de traitement</b>	Secondaire bio (Ntk)
<b>Capacité</b>	1 000 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	60 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	120 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	90 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	200 m <sup>3</sup> /j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
<b>Filières BOUE</b>	
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	474 753, 6 375 619 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	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 m3/j	
DBO5	26,5 Kg/j	44 %	340 mg/l	99 %	0,2 Kg/j	3,1 mg/l
DCO	54 Kg/j	45 %	690 mg/l	94 %	3 Kg/j	42 mg/l
MES	22,9 Kg/j		294 mg/l	99 %	0,2 Kg/j	3,2 mg/l
NGL	7,4 Kg/j		95 mg/l	33 %	4,9 Kg/j	69 mg/l
NTK	7,4 Kg/j		95 mg/l	99 %	0,1 Kg/j	0,8 mg/l
PT	0,7 Kg/j		9,5 mg/l	34 %	0,5 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>).

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