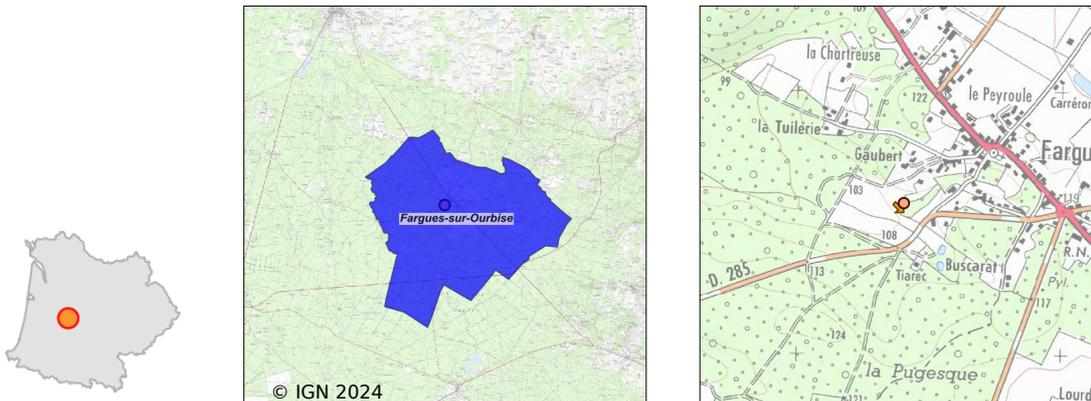


Système d'assainissement 2022

FARGUES SUR OURBISE

Réseau de type Séparatif



Station : FARGUES SUR OURBISE

Code Sandre	0547093V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE FARGUES SUR OURBISE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1990
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	150 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	9 Kg/j
Charge nominale DCO	-
Charge nominale MES	14 Kg/j
Débit nominal temps sec	23 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	472 450, 6 352 801 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

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	4,1 m3/j	18 %			4,1 m3/j	
DBO5	1,6 Kg/j	18 %	400 mg/l	98 %	0 Kg/j	7,4 mg/l
DCO	2,7 Kg/j		670 mg/l	86 %	0,4 Kg/j	96 mg/l
MES	1,9 Kg/j		460 mg/l	96 %	0,1 Kg/j	17,2 mg/l
NGL	0,3 Kg/j		74 mg/l	73 %	0,1 Kg/j	19,7 mg/l
NTK	0,3 Kg/j		74 mg/l	73 %	0,1 Kg/j	19,7 mg/l
PT	0 Kg/j		9,9 mg/l	25 %	0 Kg/j	7,4 mg/l

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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0547093V001>