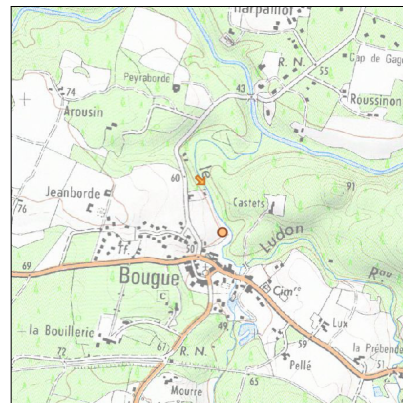
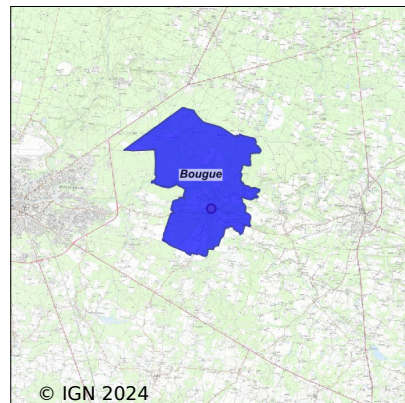


Système d'assainissement 2022

BOUGUE



Station : BOUGUE

Code Sandre	0540051V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL D'EQUIPEMENT DES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 1981
Date de mise hors service	décembre 2008
Niveau de traitement	Primaire décantation (Décanteur Primaire)
Capacité	200 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	12 Kg/j
Charge nominale DCO	24 Kg/j
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	File 1: Lits de séchage, Digestion anaérobie mésophile
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	427 546, 6 316 088 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Ludon

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Bougue 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 December-2009

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

0540051V002 BOUGUE2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	63 m3/j	40 %			63 m3/j	
DBO5	12,9 Kg/j	21 %	205 mg/l	98 %	0,3 Kg/j	4,3 mg/l
DCO	32 Kg/j	25 %	510 mg/l	93 %	2,2 Kg/j	36 mg/l
MES	13,3 Kg/j		210 mg/l	97 %	0,4 Kg/j	5,9 mg/l
NGL	4,6 Kg/j		73 mg/l	82 %	0,8 Kg/j	13,2 mg/l
NTK	4,6 Kg/j		73 mg/l	82 %	0,8 Kg/j	12,9 mg/l
PT	0,4 Kg/j		6,6 mg/l	80 %	0,1 Kg/j	1,3 mg/l

Problèmes rencontrés en 2022

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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0540051V001>