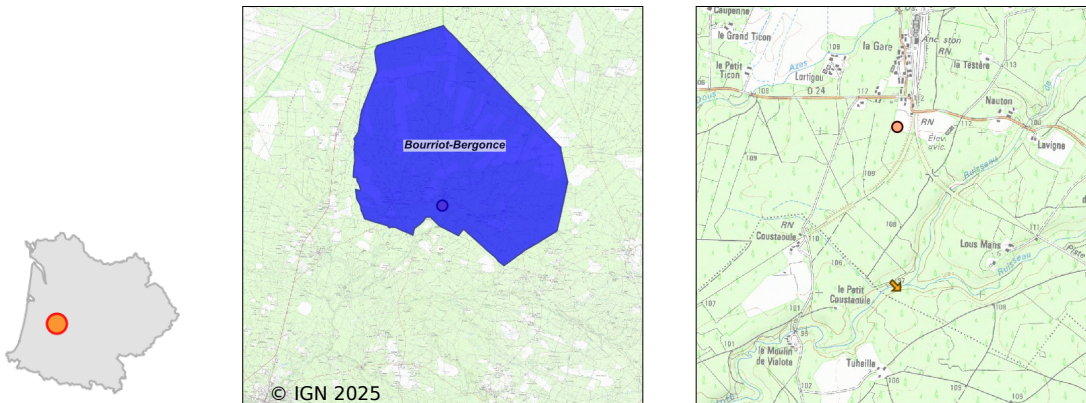


Système d'assainissement 2023

BOURRIOT BERGONCE Gare

Réseau de type Séparatif



Station : BOURRIOT BERGONCE Gare

Code Sandre	0540053V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL D'EQUIPEMENT DES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 2009
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	150 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	9 Kg/j
Charge nominale DCO	18 Kg/j
Charge nominale MES	10,5 Kg/j
Débit nominal temps sec	22 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	442 416, 6 341 545 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - ruisseau de vialote

Observations SDDE

Système de collecte

21/02

Réseau gravitaire ; il ny a pas eu de travaux ni d'extension en 2022 et à priori, rien n'est prévu cette année non plus.

Station d'épuration

21/02

Le faucardage des roseaux est prévu au mois de mars.

Un point deau a été installé à proximité du canal de sortie pour en faciliter l'entretien.

Le fossé dans lequel se rejette leau traitée a tendance à se combler rapidement ; cela va donc nécessiter un curage régulier pour évacuer le rejet.

Il ny a pas de problème particulier de fonctionnement sur cette station qui globalement, bénéficie d'un bon suivi et entretien.

Sous produits

21/02

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	43 m3/j	195 %			33 m3/j	
DBO5	0,8 Kg/j	9 %	19,1 mg/l	80 %	0,2 Kg/j	5 mg/l
DCO	3,9 Kg/j	21 %	90 mg/l	63 %	1,5 Kg/j	44 mg/l
MES	0,9 Kg/j		20 mg/l	77 %	0,2 Kg/j	6,1 mg/l
NGL	0,8 Kg/j		17,4 mg/l	22,7 %	0,6 Kg/j	17,6 mg/l
NTK	0,7 Kg/j		16 mg/l	78 %	0,2 Kg/j	4,5 mg/l
PT	0,1 Kg/j		1,4 mg/l	8,3 %	0,1 Kg/j	1,7 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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540053V001>