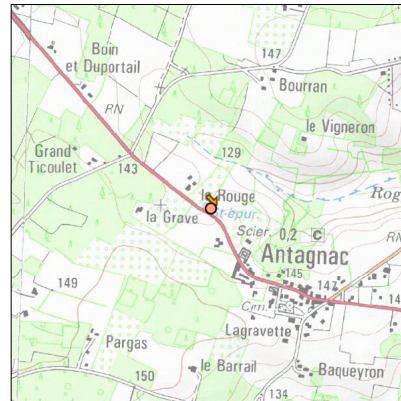
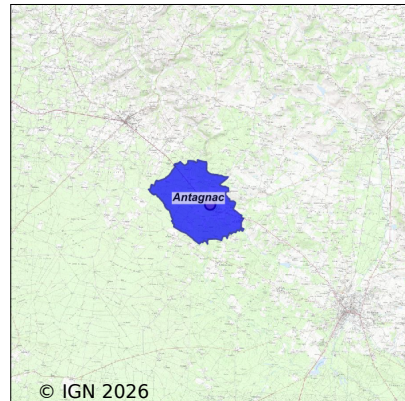


Système d'assainissement 2024

ANTAGNAC 2

Réseau de type Séparatif



Station : ANTAGNAC 2

Code Sandre	0547010V002
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT DES EAUX GARONNE GASCOGNE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	octobre 2017
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	110 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	6,6 Kg/j
Charge nominale DCO	13,2 Kg/j
Charge nominale MES	9,9 Kg/j
Débit nominal temps sec	20,8 m3/j
Débit nominal temps pluie	23,6 m3/j
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	461 372, 6 366 321 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Cougouse

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 :

0547010V001 ANTAGNAC

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	34 m3/j	144 %			38 m3/j	
DBO5	1,4 Kg/j	21 %	41 mg/l	92 %	0,1 Kg/j	2,9 mg/l
DCO	6,9 Kg/j	52 %	202 mg/l	86 %	1 Kg/j	26,1 mg/l
MES	3,2 Kg/j		93 mg/l	96 %	0,1 Kg/j	3,4 mg/l
NGL	0,6 Kg/j		19,1 mg/l	-30,8 %	0,9 Kg/j	22,4 mg/l
NTK	0,6 Kg/j		19,1 mg/l	92 %	0,1 Kg/j	1,3 mg/l
PT	0,1 Kg/j		2,4 mg/l	-23,7 %	0,1 Kg/j	2,6 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-0547010V002>