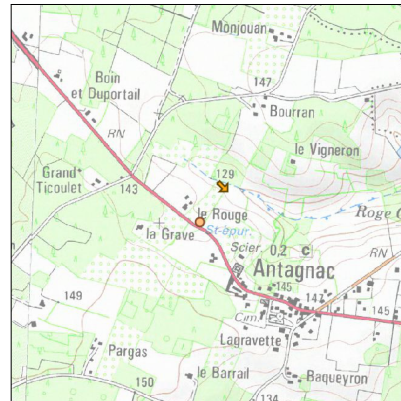
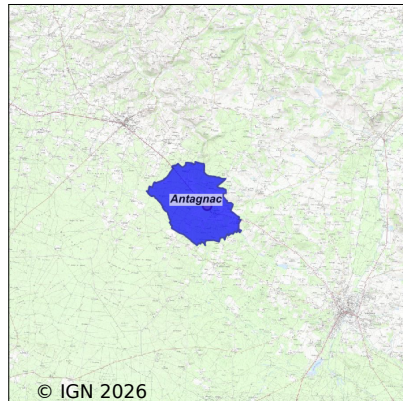


Système d'assainissement 2024

ANTAGNAC



Station : ANTAGNAC

Code Sandre	0547010V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT DES EAUX GARONNE GASCOGNE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1979
Date de mise hors service	septembre 2017
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	130 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	8 Kg/j
Charge nominale DCO	15,6 Kg/j
Charge nominale MES	9 Kg/j
Débit nominal temps sec	20 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	461 344, 6 366 337 - 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

Attention, cette STEP a été mise hors service en September-2017

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

0547010V002 ANTAGNAC 2

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-0547010V001>