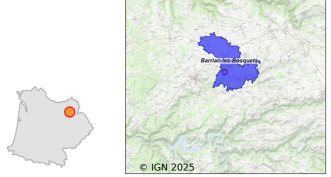


Système d'assainissement 2023 BARRIAC LES BOSQUETS (BOURG N°2)

Réseau de type Séparatif





Station: BARRIAC LES BOSQUETS (BOURG N°2)

Code Sandre 0515018V004

Nom du maître d'ouvrage COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS DE SALERS

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service avril 2017

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité Secondaire bio (Ntk)

Débit nominal temps pluie -

File 1: Prétraitements, Filtres plantés, Zone intermédiaire avant rejet

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 641 896, 6 449 219 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Ruisseau d'Escladines







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 :

0515018V001 BARRIAC LES BOSQUETS (Bourg et Bouval)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$3.8~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	25~%			$3.8 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$0.1~{ m Kg/j}$	4 %	$32~\mathrm{mg/l}$	92 %	0 Kg/j	$2.7~\mathrm{mg/l}$
DCO	$0.3~{ m Kg/j}$	5 %	75 mg/l	89 %	0 Kg/j	8 mg/l
MES	0,1 Kg/j		32 mg/l	92 %	0 Kg/j	2,7 mg/l
NGL	$0.3~{ m Kg/j}$		80 mg/l	0 %	$0.3~{ m Kg/j}$	80 mg/l
NTK	0,1 Kg/j		29,3 mg/l	64 %	0 Kg/j	10,7 mg/l
PT	0 Kg/j		8 mg/l	33 %	0 Kg/j	5,3 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0515018V004$



