

Système d'assainissement 2023 BLANQUEFORT SUR BRIOLANCE-LA SAUVETAT







Station: BLANQUEFORT SUR BRIOLANCE-LA SAUVETAT

Code Sandre 0547029V002

Nom du maître d'ouvrage SYNDICAT EAU47

Nom de l'exploitant SAUR

Date de mise en service novembre 2012

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 150 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

Filères EAU File 1: Filtres plantés

File 2: Prétraitements, Filtres plantés, Zone intermédiaire avant rejet

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

535 355, 6 390 671 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - null







Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$4 \text{ m}3/\mathrm{j}$	18 %			4 m3/j	
DBO5	$1~{ m Kg/j}$	12 %	260 mg/l	95 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	$13,5~\mathrm{mg/l}$
DCO	$2,3~{ m Kg/j}$	13 %	580 mg/l	74 %	$0.6~{ m Kg/j}$	$150~\mathrm{mg/l}$
MES	1 Kg/j		260 mg/l	77 %	$0.2~\mathrm{Kg/j}$	60 mg/l
NGL	$0.4~{ m Kg/j}$		94 mg/l	19,8 %	$0.3~{ m Kg/j}$	$75~\mathrm{mg/l}$
NTK	$0.4~{ m Kg/j}$		94 mg/l	76 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	22,5 mg/l
PT	0 Kg/j		7,5 mg/l	-66,7 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	12,5 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0547029V002$



