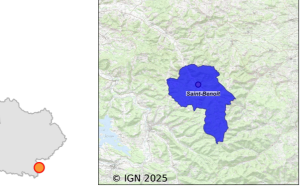


Système d'assainissement 2023 SAINT BENOIT (COMMUNALE)

Réseau de type Séparatif





Station: SAINT BENOIT (COMMUNALE)

Code Sandre 0511333V002

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE SAINT BENOIT

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service janvier 2009

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 65 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

Filères EAU File 1: Prétraitements, Filtres à sables

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 623 195, 6 213 794 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - L'Ambrone







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	$3,3~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	33 %			$3,3 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$0.8~{ m Kg/j}$	21 %	239 mg/l	96 %	$0~{ m Kg/j}$	9 mg/l
DCO	$1,5~\mathrm{Kg/j}$	19 %	450 mg/l	92 %	$0.1~{ m Kg/j}$	$36~\mathrm{mg/l}$
MES	$0.3~{ m Kg/j}$		101 mg/l	91 %	0 Kg/j	9 mg/l
NGL	$0.2~{ m Kg/j}$		72 mg/l	42 %	$0.1~{ m Kg/j}$	42 mg/l
NTK	$0.2~\mathrm{Kg/j}$		72 mg/l	83 %	0 Kg/j	11,9 mg/l
PT	0 Kg/j		6 mg/l	-50 %	0 Kg/j	9 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0511333V002$



