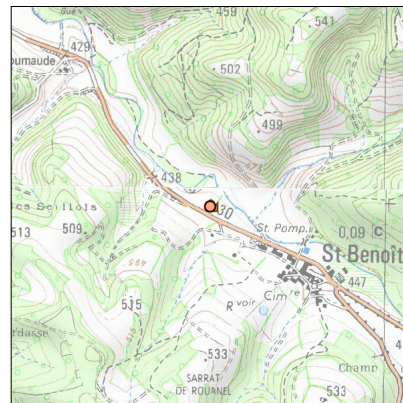
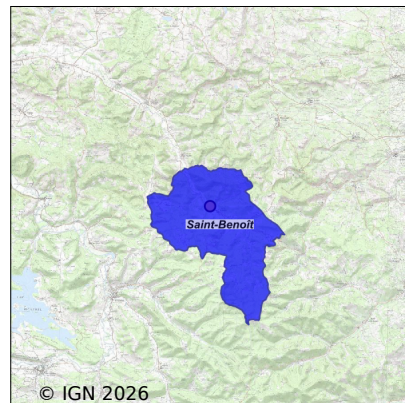


# Système d'assainissement 2024

## 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
Charge nominale DBO5	3,9 Kg/j
Charge nominale DCO	7,8 Kg/j
Charge nominale MES	5,9 Kg/j
Débit nominal temps sec	10 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres à sables
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	623 195, 6 213 794 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
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 m3/j	33 %			3,3 m3/j	
DBO5	0,8 Kg/j	21 %	239 mg/l	96 %	0 Kg/j	9 mg/l
DCO	1,5 Kg/j	19 %	450 mg/l	92 %	0,1 Kg/j	36 mg/l
MES	0,3 Kg/j		101 mg/l	91 %	0 Kg/j	9 mg/l
NGL	0,2 Kg/j		72 mg/l	42 %	0,1 Kg/j	42 mg/l
NTK	0,2 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0511333V002>