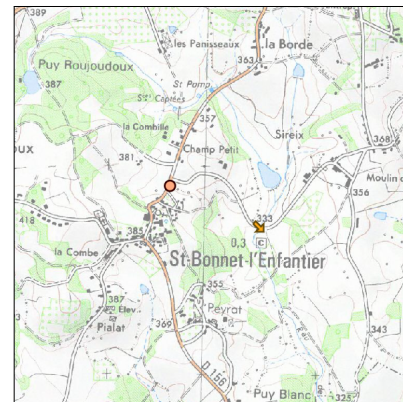


# Système d'assainissement 2023

## ST BONNET L'ENFANTIER

### Réseau de type Séparatif



## Station : ST BONNET L'ENFANTIER

Code Sandre	<b>0519188V001</b>
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNAUTE D'AGGLOMERATION BASSIN DE BRIVE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1991
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	45 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	2 Kg/j
Charge nominale DCO	4 Kg/j
Charge nominale MES	3 Kg/j
Débit nominal temps sec	9 m <sup>3</sup> /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	584 360, 6 468 057 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de Peyrat

## 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	36 m <sup>3</sup> /j	400 %			36 m <sup>3</sup> /j	
DBO5	35 Kg/j	1 728 %	960 mg/l	90 %	3,5 Kg/j	96 mg/l
DCO	70 Kg/j	1 750 %	1 940 mg/l	90 %	7 Kg/j	194 mg/l
MES	34 Kg/j		940 mg/l	90 %	3,4 Kg/j	94 mg/l
NTK	7,5 Kg/j		208 mg/l	65 %	2,6 Kg/j	73 mg/l
PT	1 Kg/j		28,6 mg/l	35 %	0,7 Kg/j	18,6 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-0519188V001>