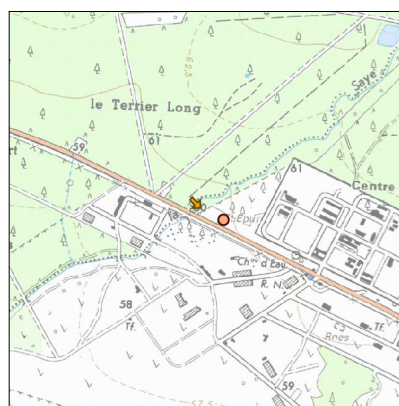
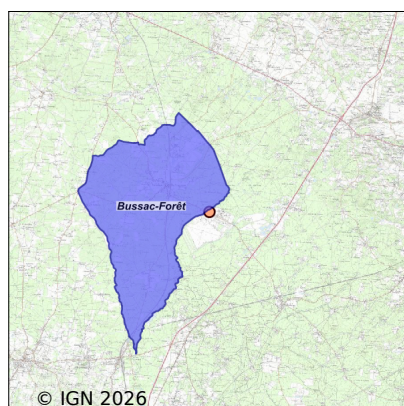


# Système d'assainissement 2023

## BUSSAC FORET

### Réseau de type Séparatif



## Station : BUSSAC FORET

Code Sandre	0517038V001
Nom du maître d'ouvrage	EAU 17 SERVICE ASSAINISSEMENT GESTION PUBLIQUE
Nom de l'exploitant	REGIE D'EXPLOITATION DES SERVICES D'EAU DE LA CHARENTE-
Date de mise en service	avril 1995
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	850 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	46 Kg/j
Charge nominale DCO	102 Kg/j
Charge nominale MES	51 Kg/j
Débit nominal temps sec	127 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	437 465, 6 461 458 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de la Saye

## Chronologie des raccordements au réseau

### Raccordements communaux

50% de Bussac-Forêt depuis 1964

### 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	70 m3/j	55 %			1,8 m3/j	
DBO5	33 Kg/j	71 %	470 mg/l	100 %	0 Kg/j	5,7 mg/l
DCO	72 Kg/j	70 %	1 030 mg/l	100 %	0,1 Kg/j	33 mg/l
MES	50 Kg/j		720 mg/l	100 %	0 Kg/j	5,6 mg/l
NGL	9,8 Kg/j		140 mg/l	100 %	0 Kg/j	10,9 mg/l
NTK	9,7 Kg/j		140 mg/l	100 %	0 Kg/j	10,9 mg/l
PT	0,9 Kg/j		13,5 mg/l	99 %	0 Kg/j	5,4 mg/l

## Problèmes rencontrés en 2023

### Problèmes liés...

... à la collecte des effluents	Non
...à l'atteinte des performances européennes	Non
...à l'autosurveillance	Non
...à l'exploitation des ouvrages	Non
...à la production des boues	Non
...à la vétusté	Non
...à la destination des sous-produits	Non

## 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](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-0517038V001>