

# Système d'assainissement 2023 BUSSAC FORET (CITE CLEMENCEAU) Réseau de type Séparatif







# Station: BUSSAC FORET (CITE CLEMENCEAU)

Code Sandre 0517074V001

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 juin 1958

Date de mise hors service -

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk et Ngl)

Capacité 800 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

Filières EAU File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien

File 1: Digestion anaérobie mésophile

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 435 795, 6 463 496 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Le Ri







# 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	$94~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	78 %			94 m3/j	
DBO5	$4.7~\mathrm{Kg/j}$	10 %	$50~\mathrm{mg/l}$	64 %	$1.7~\mathrm{Kg/j}$	18 mg/l
DCO	$11,2~\mathrm{Kg/j}$	12 %	119 mg/l	21 %	8,8 Kg/j	94 mg/l
MES	4 Kg/j		43 mg/l	33 %	$2.7~\mathrm{Kg/j}$	29 mg/l
NGL	$2.5~{ m Kg/j}$		27,2 mg/l	23,9 %	$1,9~{ m Kg/j}$	$20.7~\mathrm{mg/l}$
NTK	$2.5~{ m Kg/j}$		27 mg/l	25,9 %	$1,9~{ m Kg/j}$	20 mg/l
PT	$0.2~\mathrm{Kg/j}$		2,5 mg/l	13 %	$0.2~{ m Kg/j}$	2,1 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0517074V001$ 



