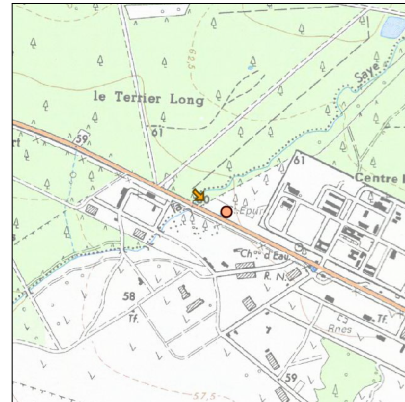
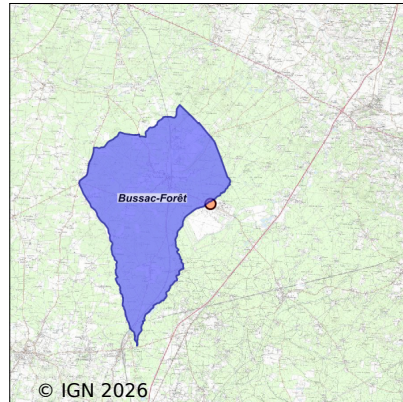


Système d'assainissement 2023

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 m ³ /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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0517038V001>