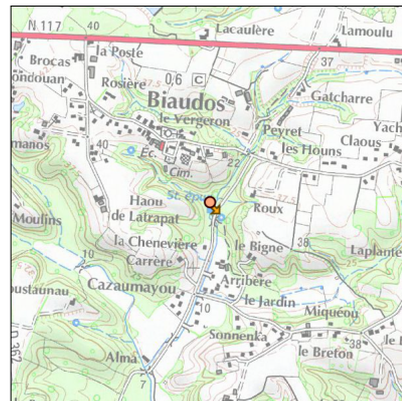


Système d'assainissement 2022

BIAUDOS

Réseau de type Séparatif



Station : BIAUDOS

Code Sandre	0540044V001
Nom du maître d'ouvrage	SM EAUX DU MARENSIN-MAREMNE-ADOUR
Nom de l'exploitant	SUEZ EAU FRANCE
Date de mise en service	août 2005
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	450 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	27 Kg/j
Charge nominale DCO	54 Kg/j
Charge nominale MES	40 Kg/j
Débit nominal temps sec	68 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Lit bactérien, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	352 377, 6 281 651 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Biaudos depuis 2006

Observations SDDE

Système de collecte

Réseau sensible à la pluie.
 1 poste de relevage.

Station d'épuration

Pour raisons de service, nous n'avons pas effectué de visite cette année sur cette station.

Sous produits

Les refus de dégrillage sont évacués par le SITCOM Côte sud des Landes vers la filière d'élimination des ordures ménagères.

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	27 m ³ /j	40 %			27 m ³ /j	
DBO ₅	8,4 Kg/j	31 %	310 mg/l	97 %	0,3 Kg/j	10 mg/l
DCO	19,5 Kg/j	36 %	720 mg/l	89 %	2,2 Kg/j	82 mg/l
MES	9,4 Kg/j		350 mg/l	98 %	0,2 Kg/j	7 mg/l
NGL	2,6 Kg/j		96 mg/l	73 %	0,7 Kg/j	26,3 mg/l
NTK	2,6 Kg/j		96 mg/l	73 %	0,7 Kg/j	25,9 mg/l
PT	0,3 Kg/j		9,7 mg/l	-35,8 %	0,3 Kg/j	13,1 mg/l

Problèmes rencontrés en 2022

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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0540044V001>