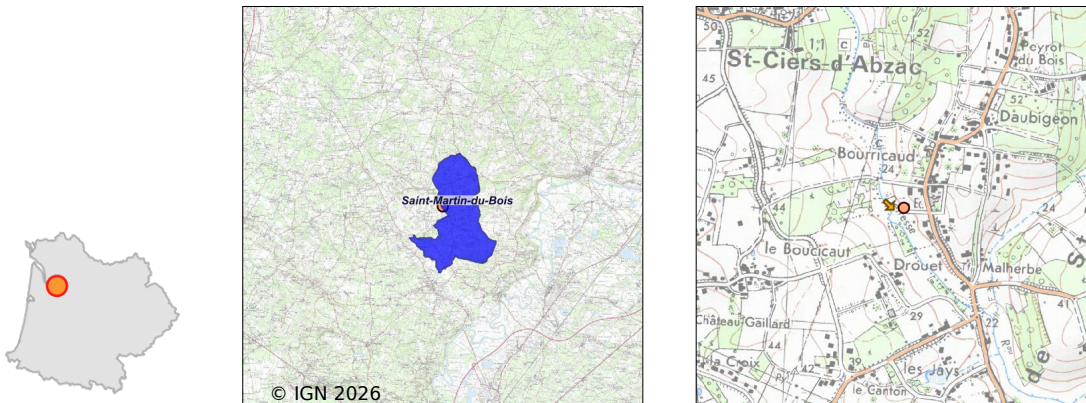


# Système d'assainissement 2024

## SAINT MARTIN DU BOIS (Communale)

### Réseau de type Séparatif



## Station : SAINT MARTIN DU BOIS (Communale)

Code Sandre	0533445V001
Nom du maître d'ouvrage	S.I.E.P.A. DU NORD LIBOURNAIS
Nom de l'exploitant	SUEZ EAU FRANCE
Date de mise en service	mai 2004
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	250 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	15 Kg/j
Charge nominale DCO	30 Kg/j
Charge nominale MES	23 Kg/j
Débit nominal temps sec	38 m3/j
Débit nominal temps pluie	38 m3/j
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres à sables
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	442 666, 6 441 453 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de la Détresse

# Chronologie des raccordements au réseau

## Raccordements communaux

100% de Saint-Martin-du-Bois depuis 2004

## 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	42 m3/j	110 %			42 m3/j	
DBO5	9,4 Kg/j	63 %	225 mg/l	98 %	0,2 Kg/j	5 mg/l
DCO	48 Kg/j	159 %	1 140 mg/l	97 %	1,6 Kg/j	38 mg/l
MES	10,9 Kg/j		260 mg/l	96 %	0,4 Kg/j	9,1 mg/l
NGL	5 Kg/j		120 mg/l	76 %	1,2 Kg/j	29,3 mg/l
NTK	5 Kg/j		120 mg/l	91 %	0,5 Kg/j	11,1 mg/l
PT	0,5 Kg/j		12,7 mg/l	66 %	0,2 Kg/j	4,3 mg/l

## Problèmes rencontrés en 2024

### 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-0533445V001>