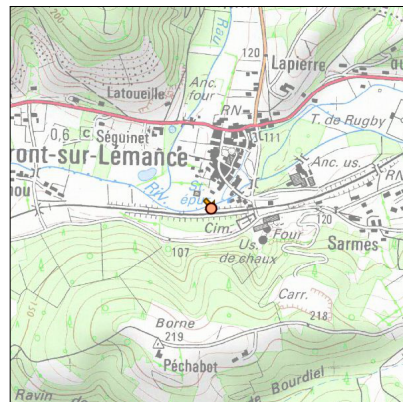


# Système d'assainissement 2023

## ST FRONT SUR LEMANCE

### Réseau de type Séparatif



## Station : ST FRONT SUR LEMANCE

Code Sandre	<b>0547242V001</b>
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT EAU47
Nom de l'exploitant	SAUR
Date de mise en service	novembre 1979
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	17,5 Kg/j
Débit nominal temps sec	38 m <sup>3</sup> /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	538 901, 6 388 202 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Lémance

## Chronologie des raccordements au réseau

### Raccordements communaux

72% de Saint-Front-sur-Lémance depuis 2009

### 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	18,7 m <sup>3</sup> /j	49 %			15 m <sup>3</sup> /j	
DBO5	6,2 Kg/j	41 %	330 mg/l	96 %	0,2 Kg/j	16,9 mg/l
DCO	14,9 Kg/j	50 %	800 mg/l	90 %	1,4 Kg/j	95 mg/l
MES	5,7 Kg/j		302 mg/l	90 %	0,6 Kg/j	37 mg/l
NGL	1,7 Kg/j		89 mg/l	46 %	0,9 Kg/j	59 mg/l
NTK	1,6 Kg/j		88 mg/l	47 %	0,9 Kg/j	59 mg/l
PT	0,2 Kg/j		11,2 mg/l	52 %	0,1 Kg/j	6,7 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-0547242V001>