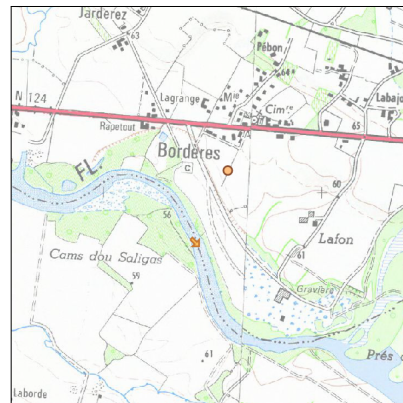


# Système d'assainissement 2023

## BORDERES ET LAMENSANS



### Station : BORDERES ET LAMENSANS

<b>Code Sandre</b>	<b>0540049V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	COMMUNE DE BORDERES ET LAMENSANS
<b>Nom de l'exploitant</b>	-
<b>Date de mise en service</b>	juin 1983
<b>Date de mise hors service</b>	octobre 2006
<b>Niveau de traitement</b>	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
<b>Capacité</b>	120 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	7,2 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	14,4 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	10,8 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	18 m3/j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Décantation physique
<b>Filières BOUE</b>	File 1: Digestion anaérobie mésophile
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	429 129, 6 302 734 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - L'Adour

## Observations SDDE

### Système de collecte

Aucune observation

### Station d'épuration

Aucune observation

### Sous produits

Aucune observation

## Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en October-2006

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0540049V002      BORDERES ET LAMENSANS 2

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	15 m3/j	33 %			11,3 m3/j	
DBO5	2 Kg/j	11 %	130 mg/l	95 %	0,1 Kg/j	8,8 mg/l
DCO	4,7 Kg/j	13 %	313 mg/l	86 %	0,6 Kg/j	58 mg/l
MES	1,6 Kg/j		110 mg/l	95 %	0,1 Kg/j	7,1 mg/l
NGL	1 Kg/j		66 mg/l	51 %	0,5 Kg/j	43 mg/l
NTK	1 Kg/j		65 mg/l	84 %	0,2 Kg/j	14,2 mg/l
PT	0,1 Kg/j		5,3 mg/l	50 %	0 Kg/j	3,5 mg/l

## 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-0540049V001>