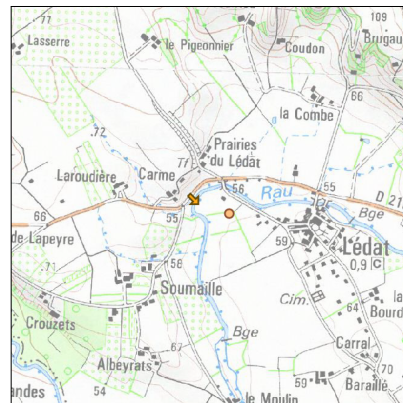
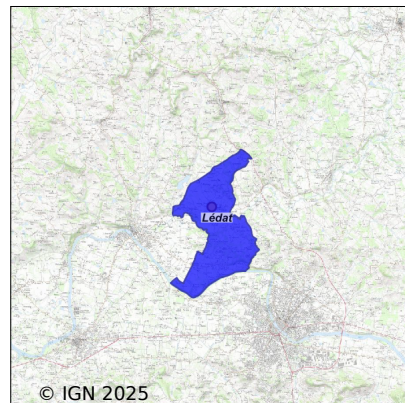


# Système d'assainissement 2023

## LE LEDAT



### Station : LE LEDAT

<b>Code Sandre</b>	<b>0547146V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	SYNDICAT EAU47
<b>Nom de l'exploitant</b>	-
<b>Date de mise en service</b>	avril 2002
<b>Date de mise hors service</b>	décembre 2015
<b>Niveau de traitement</b>	Secondaire bio (Ntk)
<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 m <sup>3</sup> /j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Lagunage naturel
<b>Filières BOUE</b>	
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	514 168, 6 375 600 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - La Lède

## 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 December-2016

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

0547146V002      LE LEDAT

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	50 m3/j	75 %			50 m3/j	
DBO5	6 Kg/j	26 %	120 mg/l	98 %	0,2 Kg/j	3 mg/l
DCO	11,9 Kg/j	26 %	237 mg/l	92 %	1 Kg/j	20,1 mg/l
MES	2,7 Kg/j		53 mg/l	95 %	0,1 Kg/j	2,4 mg/l
NGL	2,8 Kg/j		56 mg/l	62 %	1,1 Kg/j	21,2 mg/l
NTK	2,8 Kg/j		56 mg/l	98 %	0,1 Kg/j	1,2 mg/l
PT	0,3 Kg/j		5,6 mg/l	-32,1 %	0,4 Kg/j	7,4 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-0547146V001>