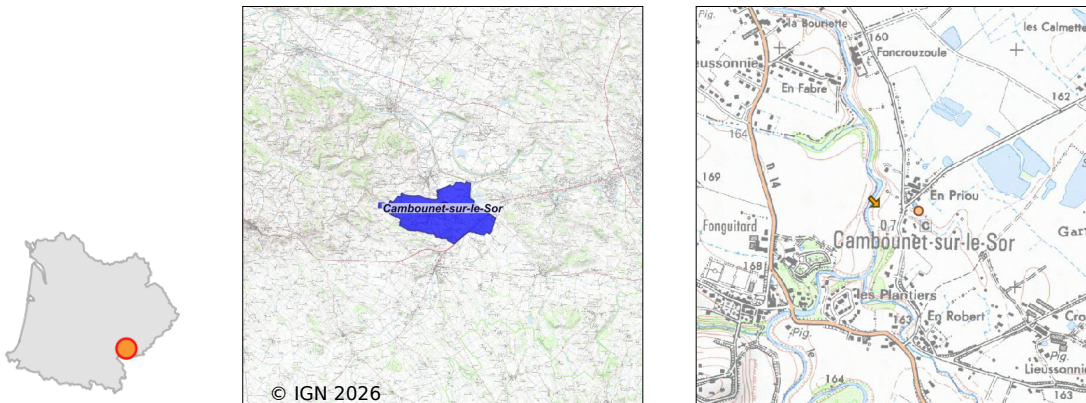


# Système d'assainissement 2024

## CAMBOUNET SUR LE SOR (LAVERGNE)



### Station : CAMBOUNET SUR LE SOR (LAVERGNE)

Code Sandre	0581054V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE CAMBOUNET SUR LE SOR
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 1991
Date de mise hors service	janvier 2014
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	600 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	30 Kg/j
Charge nominale DCO	60 Kg/j
Charge nominale MES	45 Kg/j
Débit nominal temps sec	90 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	628 988, 6 276 114 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Sor

# Chronologie des raccordements au réseau

## Raccordements communaux

100% de Cambounet-sur-le-Sor depuis 1964

## 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 January-2014

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

0581054V002 CAMBOUNET SUR LE SOR (COMMUNALE)

## Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	278 m3/j	154 %			278 m3/j	
DBO5	19,7 Kg/j	39 %	71 mg/l	82 %	3,6 Kg/j	13 mg/l
DCO	80 Kg/j	78 %	287 mg/l	85 %	11,9 Kg/j	43 mg/l
MES	69 Kg/j		250 mg/l	94 %	3,9 Kg/j	14 mg/l
NGL	11,4 Kg/j		41 mg/l	28,3 %	8,2 Kg/j	29,4 mg/l
NTK	11,4 Kg/j		41 mg/l	42 %	6,6 Kg/j	23,9 mg/l
PT	1,1 Kg/j		4,1 mg/l	8,3 %	1 Kg/j	3,8 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-0581054V001>