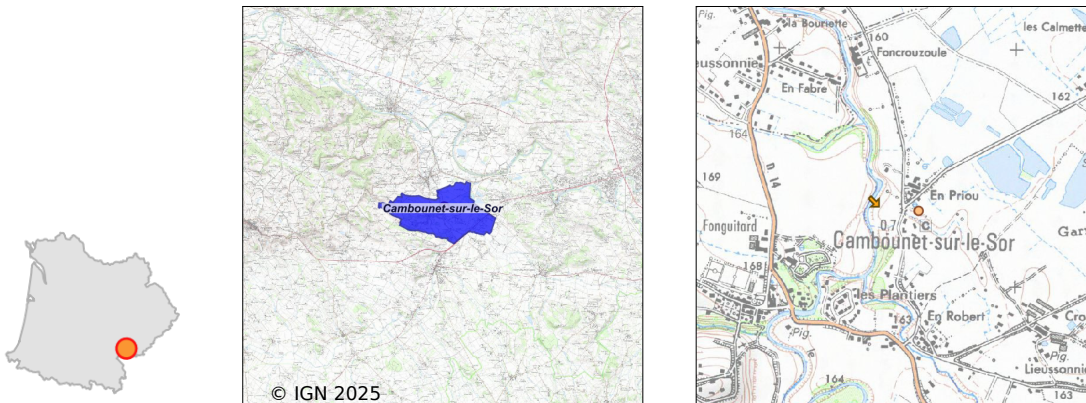


Système d'assainissement 2023

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	360 m3/j	201 %			360 m3/j	
DBO5	17 Kg/j	33 %	47 mg/l	87 %	2,2 Kg/j	6 mg/l
DCO	88 Kg/j	87 %	244 mg/l	83 %	15,2 Kg/j	42 mg/l
MES	43 Kg/j		120 mg/l	90 %	4,3 Kg/j	12 mg/l
NGL	12,4 Kg/j		34 mg/l	12,9 %	10,9 Kg/j	30 mg/l
NTK	12,4 Kg/j		34 mg/l	60 %	5 Kg/j	13,7 mg/l
PT	1,4 Kg/j		4 mg/l	-3,5 %	1,5 Kg/j	4,1 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-0581054V001>