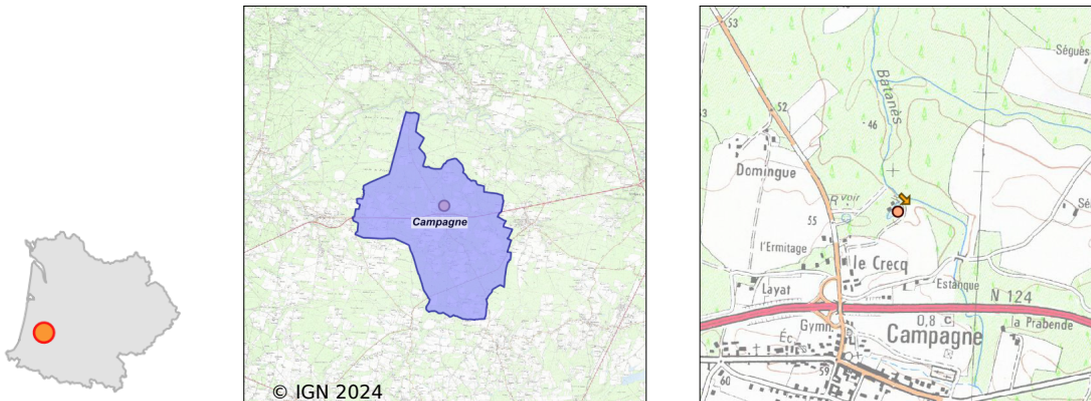


Système d'assainissement 2022

CAMPAGNE (lagune)

Réseau de type Séparatif



Station : CAMPAGNE (lagune)

Code Sandre	0540061V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL D'EQUIPEMENT DES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	février 1980
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	300 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	12 Kg/j
Charge nominale DCO	24 Kg/j
Charge nominale MES	21 Kg/j
Débit nominal temps sec	36 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	407 691, 6 314 695 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de Batanès

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

35% de Campagne depuis 1999

Observations SDDE

Système de collecte

Réseau gravitaire qui dessert quelques maisons.

Station d'épuration

Pour raisons de service, nous n'avons pas effectué de visite cette année sur cette station.

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	22,5 m3/j	62 %			22,5 m3/j	
DBO5	7 Kg/j	58 %	311 mg/l	90 %	0,7 Kg/j	31,1 mg/l
DCO	16,9 Kg/j	70 %	750 mg/l	90 %	1,7 Kg/j	76 mg/l
MES	7 Kg/j		311 mg/l	90 %	0,7 Kg/j	31,1 mg/l
NGL	1,8 Kg/j		80 mg/l	0 %	1,8 Kg/j	80 mg/l
NTK	1,8 Kg/j		80 mg/l	67 %	0,6 Kg/j	26,7 mg/l
PT	0,2 Kg/j		8,9 mg/l	0 %	0,2 Kg/j	8,9 mg/l

Problèmes rencontrés en 2022

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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0540061V001>