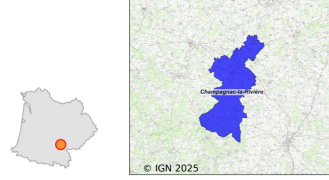
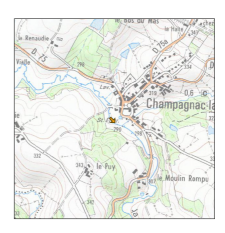


# Système d'assainissement 2023 CHAMPAGNAC LA RIVIERE (le Bourg ) Réseau de type Unitaire





# Station: CHAMPAGNAC LA RIVIERE (le Bourg)

Code Sandre 0487034V003

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE CHAMPAGNAC LA RIVIERE

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service novembre 2004

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 230 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 14 Kg/j Charge nominale DCO 28 Kg/j Charge nominale MES 16 Kg/j Débit nominal temps sec 35 m3/j

Débit nominal temps pluie -

File 1: Décantation physique, Filtres à sables

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 537 440, 6 514 213 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - La Tardoire







## Chronologie des raccordements au réseau

#### Raccordements communaux

100% de Champagnac-la-Rivière depuis 1964

#### Observations SDDE

#### Système de collecte

Aucune observation

#### Station d'épuration

Aucune observation

#### Sous produits

Aucune observation

#### Données chiffrées

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

0487034S0003 CHAMPAGNAC LA RIVIERE (le Bourg )

#### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$30,2 \text{ m}3/\mathrm{j}$	86 %			$30,2 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$26~{ m Kg/j}$	185 %	860 mg/l	99 %	$0.3~{ m Kg/j}$	$8.9~\mathrm{mg/l}$
DCO	69 Kg/j	246 %	2 280 mg/l	96 %	$2,4~{ m Kg/j}$	80 mg/l
MES	$37~{ m Kg/j}$		1 210 mg/l	99 %	$0.4~{ m Kg/j}$	$13.9~\mathrm{mg/l}$
NGL	$4.8~\mathrm{Kg/j}$		160 mg/l	34 %	$3,2~{ m Kg/j}$	$105~\mathrm{mg/l}$
NTK	4,8 Kg/j		160 mg/l	79 %	1 Kg/j	$33~\mathrm{mg/l}$
PT	$0.6~{ m Kg/j}$		21,2 mg/l	52 %	$0.3~{ m Kg/j}$	$10,3~\mathrm{mg/l}$

### 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).

Accés à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0487034V003



