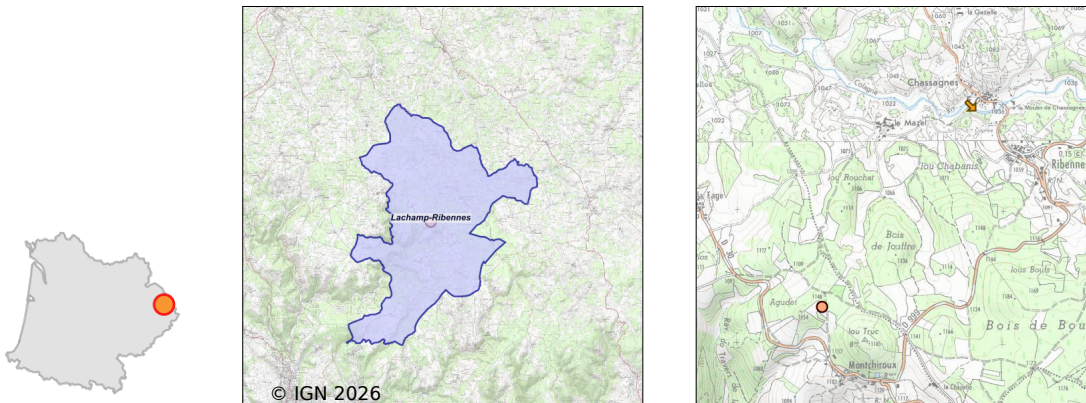


# Système d'assainissement 2024

## RIBENNES (Chassagnes)

### Réseau de type Séparatif



## Station : RIBENNES (Chassagnes)

Code Sandre	0548126V005
Nom du maître d'ouvrage	RANDON - MARGERIDE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	décembre 2015
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	40 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	2,4 Kg/j
Charge nominale DCO	4,8 Kg/j
Charge nominale MES	3,6 Kg/j
Débit nominal temps sec	6 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Décantation physique, Filtres à sables
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	729 994, 6 392 255 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Colagne

## Observations SDDE

### Système de collecte

Le réseau de collecte des eaux usées de Chassagnes est bien séparatif.

### Station d'épuration

Le fonctionnement épuratoire de la station de traitement des eaux usées de Chassagnes a été correct avec des charges organiques à traiter moyennes tout au long de l'année.

L'entretien et l'exploitation se maintiennent à un très bon niveau.

### Sous produits

Forte accumulation de boues dans la fosse toutes eaux qui a été vidangée en 2019 pour la dernière fois. Il est urgent de réaliser une nouvelle vidange.

## Données chiffrées

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	3 m3/j	50 %			3 m3/j	
DBO5	0,1 Kg/j	4 %	30 mg/l	89 %	0 Kg/j	3,3 mg/l
DCO	0,2 Kg/j	5 %	73 mg/l	91 %	0 Kg/j	6,7 mg/l
MES	0,1 Kg/j		30 mg/l	89 %	0 Kg/j	3,3 mg/l
NGL	0,2 Kg/j		80 mg/l	0 %	0,2 Kg/j	80 mg/l
NTK	0,1 Kg/j		26,7 mg/l	62 %	0 Kg/j	10 mg/l
PT	0 Kg/j		6,7 mg/l	50 %	0 Kg/j	3,3 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-0548126V005>