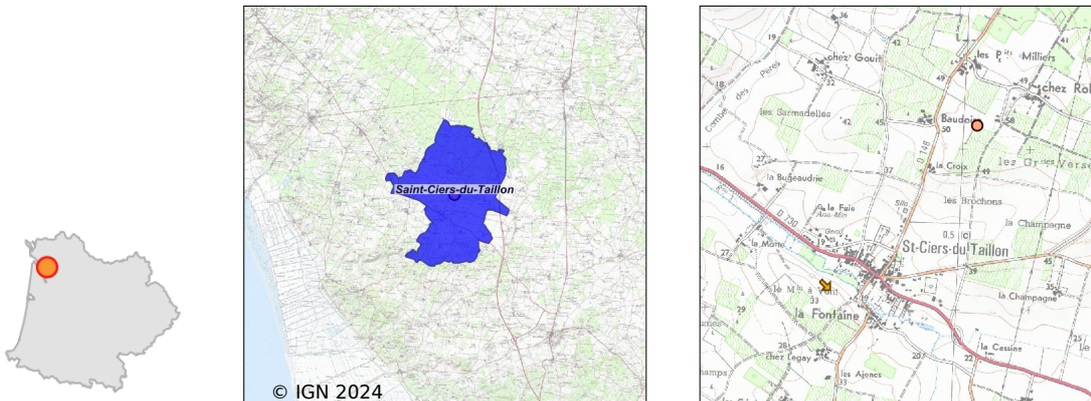


# Système d'assainissement 2022

## ST CIERS DU TAILLON (BOURG)

### Réseau de type Séparatif



## Station : ST CIERS DU TAILLON (BOURG)

Code Sandre	0517317V001
Nom du maître d'ouvrage	EAU 17 SERVICE ASSAINISSEMENT GESTION PUBLIQUE
Nom de l'exploitant	COMPAGNIE DES EAUX DE ROYAN
Date de mise en service	janvier 2011
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	290 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	23,4 Kg/j
Charge nominale DCO	54,6 Kg/j
Charge nominale MES	35,1 Kg/j
Débit nominal temps sec	43 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	416 062, 6 487 862 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Infiltration

## Chronologie des raccordements au réseau

### Raccordements communaux

100% de Saint-Ciers-du-Taillon depuis 2011

### Observations SDDE

#### Système de collecte

Aucune observation

#### Station d'épuration

Aucune observation

#### Sous produits

Aucune observation

## Données chiffrées

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	15,1 m3/j	35 %			13 m3/j	
DBO5	1,1 Kg/j	5 %	71 mg/l	96 %	0 Kg/j	3,1 mg/l
DCO	3,4 Kg/j	6 %	225 mg/l	89 %	0,4 Kg/j	30 mg/l
MES	1,7 Kg/j		110 mg/l	98 %	0 Kg/j	2,3 mg/l
NGL	0,4 Kg/j		25,8 mg/l	36 %	0,2 Kg/j	19,2 mg/l
NTK	0,4 Kg/j		25,2 mg/l	95 %	0 Kg/j	1,5 mg/l
PT	0,1 Kg/j		7,9 mg/l	8,3 %	0,1 Kg/j	8,5 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=0517317V001>