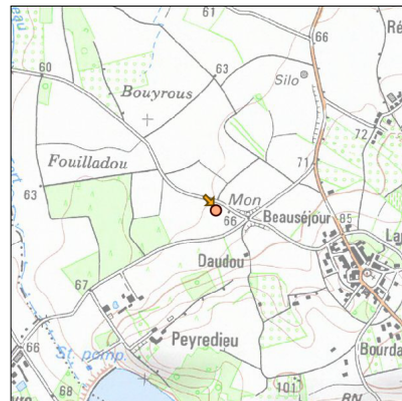
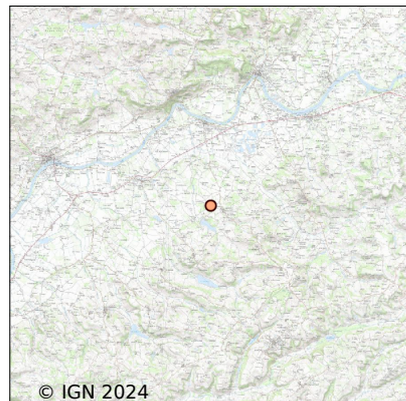


# Système d'assainissement 2022

## SAINT SARDOS

### Réseau de type Séparatif



## Station : SAINT SARDOS

Code Sandre	0547276V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT EAU47
Nom de l'exploitant	AQUITAINE DE GESTION URBAINE ET RURALE
Date de mise en service	janvier 2015
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	100 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	6 Kg/j
Charge nominale DCO	12 Kg/j
Charge nominale MES	9 Kg/j
Débit nominal temps sec	15 m3/j
Débit nominal temps pluie	16,5 m3/j
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	498 417, 6 363 631 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

## 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	16,3 m3/j	99 %			15,1 m3/j	
DBO5	2,6 Kg/j	43 %	160 mg/l	98 %	0,1 Kg/j	3,3 mg/l
DCO	7,5 Kg/j	63 %	460 mg/l	96 %	0,3 Kg/j	19,2 mg/l
MES	2,6 Kg/j		157 mg/l	92 %	0,2 Kg/j	13,2 mg/l
NTK	0,8 Kg/j		49 mg/l	98 %	0 Kg/j	1,3 mg/l
PT	0,1 Kg/j		8,6 mg/l	71 %	0 Kg/j	2,7 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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0547276V001>