

# Système d'assainissement 2022

## THOUARS

### Réseau de type Séparatif



## Station : THOUARS

Code Sandre	<b>0547308V001</b>
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT EAU47
Nom de l'exploitant	SYNDICAT EAU47 REGIE EAU
Date de mise en service	avril 2014
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	150 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	9 Kg/j
Charge nominale DCO	18 Kg/j
Charge nominale MES	12 Kg/j
Débit nominal temps sec	22 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Filtres plantés File 2: Prétraitements, Filtres plantés, Zone intermédiaire avant rejet
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	487 020, 6 353 745 - 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	11,2 m3/j	51 %			7,2 m3/j	
DBO5	4,5 Kg/j	50 %	400 mg/l	99 %	0 Kg/j	4,2 mg/l
DCO	10,6 Kg/j	59 %	950 mg/l	96 %	0,4 Kg/j	53 mg/l
MES	3,7 Kg/j		330 mg/l	99 %	0 Kg/j	4,2 mg/l
NGL	1,2 Kg/j		107 mg/l	53 %	0,6 Kg/j	78 mg/l
NTK	1,2 Kg/j		107 mg/l	87 %	0,2 Kg/j	21 mg/l
PT	0,1 Kg/j		11,6 mg/l	30,8 %	0,1 Kg/j	12,6 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=0547308V001>