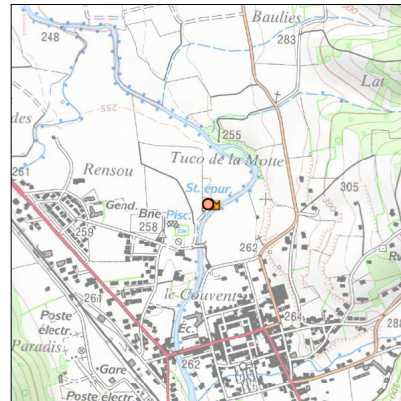
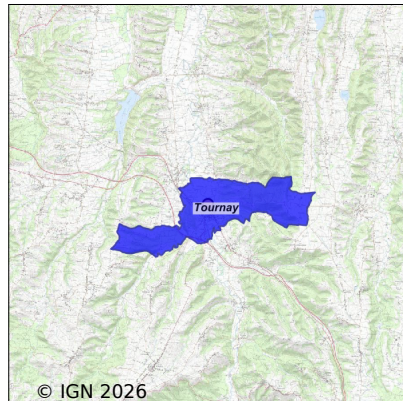


# Système d'assainissement 2024

## TOURNAY

### Réseau de type Séparatif



## Station : TOURNAY

Code Sandre	<b>0565447V002</b>
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE TOURNAY
Nom de l'exploitant	SAUR
Date de mise en service	janvier 1988
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 500 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	81 Kg/j
Charge nominale DCO	162 Kg/j
Charge nominale MES	105 Kg/j
Débit nominal temps sec	300 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Filtres plantés de roseaux
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	475 721, 6 236 132 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - L'Arros

# Chronologie des raccordements au réseau

## Raccordements communaux

100% de Tournay depuis 1964

## 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	500 m3/j	166 %			500 m3/j	
DBO5	26,7 Kg/j	33 %	59 mg/l	93 %	1,8 Kg/j	3,6 mg/l
DCO	93 Kg/j	57 %	205 mg/l	83 %	15,6 Kg/j	31,6 mg/l
MES	66 Kg/j		148 mg/l	96 %	2,3 Kg/j	4,6 mg/l
NGL	12,7 Kg/j		27,6 mg/l	78 %	2,8 Kg/j	5,5 mg/l
NTK	12,5 Kg/j		27,1 mg/l	89 %	1,3 Kg/j	2,8 mg/l
PT	1,8 Kg/j		3,9 mg/l	53 %	0,8 Kg/j	1,8 mg/l

## Problèmes rencontrés en 2024

### 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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0565447V002>