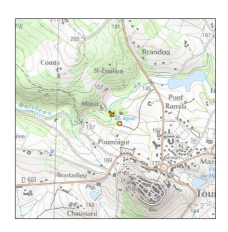


Système d'assainissement 2023 TOURNON D'AGENAIS





Station: TOURNON D'AGENAIS

Code Sandre 0547312V001

Nom du maître d'ouvrage SYNDICAT EAU47

Nom de l'exploitant VEOLIA EAU - COMPAGNIE GENERALE DES EAUX

Date de mise en service juillet 1966

Date de mise hors service juillet 2018

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 1 000 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

Filières EAU File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien Filières BOUE File 1: Lits de séchage, Digestion anaérobie mésophile

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 540 167, 6 369 294 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - La Rivièrette







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Tournon-d'Agenais depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en July-2018

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0547312V002 TOURNON d'AGENAIS 2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$86~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	18 %			$85~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$13,4~\mathrm{Kg/j}$	12 %	158 mg/l	98 %	$0.2~\mathrm{Kg/j}$	3 mg/l
DCO	$37~{ m Kg/j}$	16 %	440 mg/l	95 %	$1.8~\mathrm{Kg/j}$	$20,5~\mathrm{mg/l}$
MES	$55~{ m Kg/j}$		660 mg/l	99 %	$0.3~\mathrm{Kg/j}$	3,6 mg/l
NGL	$5,3~{ m Kg/j}$		61 mg/l	48 %	$2.8~\mathrm{Kg/j}$	$32~\mathrm{mg/l}$
NTK	$5,3~{ m Kg/j}$		61 mg/l	92 %	$0.4~{ m Kg/j}$	5,1 mg/l
PT	$0.5~{ m Kg/j}$		5,7 mg/l	-11,4 %	$0.5~\mathrm{Kg/j}$	6,3 mg/l

Problèmes rencontrés en 2023

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0547312V001$



