

Système d'assainissement 2023 AURIAC SUR VENDINELLE (COMMUNALE)





Station: AURIAC SUR VENDINELLE (COMMUNALE)

Code Sandre 0531026V001

Nom du maître d'ouvrage SYNDICAT MIXTE DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT DE LA

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service juillet 1986 Date de mise hors service août 2022

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité Secondaire bio (Ntk)

Débit nominal temps pluie -

File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p

Filères BOUE File 1: Filtres plantés de roseaux

Coordonnées du point de rejet

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Ruisseau de la Vendinelle

Filières ODEUR





604 767, 6 270 456 - Coordonnées établies (précision du décamètre)



Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Auriac-sur-Vendinelle 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 August-2022

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

0531026V002

AURIAC-SUR-VENDINELLE - N^2

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$62~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	68 %			$62~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$16~{ m Kg/j}$	33 %	260 mg/l	89 %	$1.8~\mathrm{Kg/j}$	$29~\mathrm{mg/l}$
DCO	$39~{ m Kg/j}$	41 %	640 mg/l	89 %	$4,3~{ m Kg/j}$	$70~\mathrm{mg/l}$
MES	$17.5~\mathrm{Kg/j}$		285 mg/l	98 %	$0,4~{ m Kg/j}$	6 mg/l
NGL	$4.8~\mathrm{Kg/j}$		78 mg/l	-2 %	$4.9~\mathrm{Kg/j}$	$79~\mathrm{mg/l}$
NTK	$4.7~\mathrm{Kg/j}$		78 mg/l	71 %	$1,4~{ m Kg/j}$	22 mg/l
PT	$0.5~{ m Kg/j}$		8,7 mg/l	22,4 %	$0.4~{ m Kg/j}$	$6.6~\mathrm{mg/l}$

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0531026V001$



