

Système d'assainissement 2022 ARTIGUES DE LUSSAC (LES)

Réseau de type Séparatif







Station: ARTIGUES DE LUSSAC (LES)

Code Sandre 0533014V002

Nom du maître d'ouvrage SYNDICAT INTERCOMMUNAL D'EAU ET D'ASSAINISSEMENT DE

Nom de l'exploitant SUEZ EAU FRANCE

Date de mise en service décembre 2009

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 1 200 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 72 Kg/j
Charge nominale DCO 144 Kg/j
Charge nominale MES 108 Kg/j
Débit nominal temps sec 180 m3/j
Débit nominal temps pluie 180 m3/j

Filières EAU File 1: Prétraitements, Filtres plantés, Lagunage de finition, Stockage avant

rejet

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

452 876, 6 435 028 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Le Quarteyran







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Les Artigues-de-Lussac depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

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

0533014V001 LES ARTIGUES DE LUSSAC

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$55~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	31 %			61 m3/j	
DBO5	$20,5~\mathrm{Kg/j}$	28 %	370 mg/l	99 %	$0.2~{ m Kg/j}$	$3~\mathrm{mg/l}$
DCO	$46~{ m Kg/j}$	32 %	840 mg/l	95 %	$2.2~\mathrm{Kg/j}$	$35~\mathrm{mg/l}$
MES	$21,2~\mathrm{Kg/j}$		380 mg/l	99 %	$0.2~{ m Kg/j}$	$2.5~\mathrm{mg/l}$
NGL	$6,4~{ m Kg/j}$		116 mg/l	36 %	$4.1~\mathrm{Kg/j}$	$67~\mathrm{mg/l}$
NTK	6,4 Kg/j		116 mg/l	98 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	1,8 mg/l
PT	$0.7~\mathrm{Kg/j}$		13 mg/l	-9,5 %	$0.8~{ m Kg/j}$	$12.9~\mathrm{mg/l}$

Problèmes rencontrés en 2022

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).

Accés à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement communal : http://assainissement. developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0533014V002



