

Système d'assainissement 2023 PUYMICLAN

Réseau de type Séparatif







Station: PUYMICLAN

Code Sandre 0547216V001

Nom du maître d'ouvrage SYNDICAT EAU47 Nom de l'exploitant S.A.U.R. FRANCE

Date de mise en service août 1994

Date de mise hors service -

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité Secondaire bio (Ntk)

Débit nominal temps pluie -

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

486 276, 6 383 131 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

finition

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

(T. 1 + 02)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Le Trec de la Greffière









Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Puymiclan 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	$36~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	48 %			$36~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$2,9~{ m Kg/j}$	12 %	81 mg/l	88 %	$0.4~{ m Kg/j}$	$9.9~\mathrm{mg/l}$
DCO	$10,4~{ m Kg/j}$	21 %	285 mg/l	81 %	$1,9~{ m Kg/j}$	$53~\mathrm{mg/l}$
MES	$5,1~{ m Kg/j}$		140 mg/l	91 %	$0.5~\mathrm{Kg/j}$	$12.9~\mathrm{mg/l}$
NGL	$1,4~{ m Kg/j}$		39 mg/l	32 %	$0.9~{ m Kg/j}$	$26,2~\mathrm{mg/l}$
NTK	$1,4~{ m Kg/j}$		38 mg/l	34 %	$0.9~{ m Kg/j}$	$25{,}1~\mathrm{mg/l}$
PT	$0.1~{ m Kg/j}$		$3.7~\mathrm{mg/l}$	93 %	0 Kg/j	$0.3~\mathrm{mg/l}$

Problèmes rencontrés en 2023

Problèmes liés...

à l'atteinte des performances européennes N	Von
à l'autosurveillance N	Von
à l'exploitation des ouvrages N	Von
à la production des boues N	Von
à la vétusté N	Von
\dots à la destination des sous-produits N	Von

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0547216V001$



