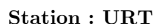


Système d'assainissement 2023 URT







Code Sandre 0564546V002

Nom du maître d'ouvrageCA DU PAYS BASQUENom de l'exploitantSUEZ EAU FRANCE

Date de mise en service juillet 2000 Date de mise hors service août 2012

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 1 850 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

Filières EAU

File 1: Epaississement statique gravitaire

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - L'Adour





352 003, 6 276 117 - Coordonnées établies (précision du décamètre)



Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Urt depuis 2000

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-2012

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

0564546V003 URT 2 (COMMUNALE)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$420~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	57 %			$400~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	84 Kg/j	35 %	223 mg/l	92 %	$6,4~\mathrm{Kg/j}$	11,1 mg/l
DCO	$224~{ m Kg/j}$	47 %	610 mg/l	92 %	17,8 Kg/j	$35~\mathrm{mg/l}$
MES	118 Kg/j		315 mg/l	91 %	11,2 Kg/j	19,5 mg/l
NGL	$26.8~\mathrm{Kg/j}$		$65~\mathrm{mg/l}$	89 %	$2.8~{ m Kg/j}$	7,3 mg/l
NTK	$26,7~\mathrm{Kg/j}$		65 mg/l	99 %	$0.4~{ m Kg/j}$	1 mg/l
PT	2,8 Kg/j		6,9 mg/l	98 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	0,2 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0564546V002$



