

Système d'assainissement 2023 PUGNAC (COMMUNALE)





Station: PUGNAC (COMMUNALE)

Code Sandre 0533341V002

Nom du maître d'ouvrage SIAEPA DES COTEAUX DE L'ESTUAIRE

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service janvier 1994 Date de mise hors service avril 2012

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 800 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

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

Filières BOUE File 1: Lits de séchage

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 426 839, 6 448 489 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Le Moron







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Pugnac 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 April-2012

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

0533341V003 PUGNAC N°2 (communale)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$252~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	105 %			$296~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	94 Kg/j	98 %	370 mg/l	99 %	$1,2~\mathrm{Kg/j}$	4 mg/l
DCO	$212~{ m Kg/j}$	110 %	840 mg/l	94 %	11,9 Kg/j	40 mg/l
MES	131 Kg/j		520 mg/l	99 %	$1,3~{ m Kg/j}$	4,5 mg/l
NGL	$29~{ m Kg/j}$		115 mg/l	96 %	$1,1~{ m Kg/j}$	3,7 mg/l
NTK	$29~{ m Kg/j}$		115 mg/l	97 %	$0.9~{ m Kg/j}$	2,9 mg/l
PT	$3,7~{ m Kg/j}$		14,5 mg/l	75 %	$0.9~{ m Kg/j}$	3,1 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0533341V002$



