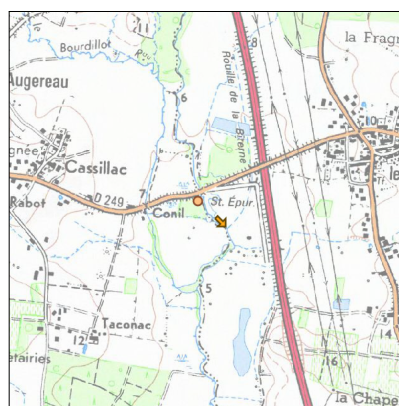
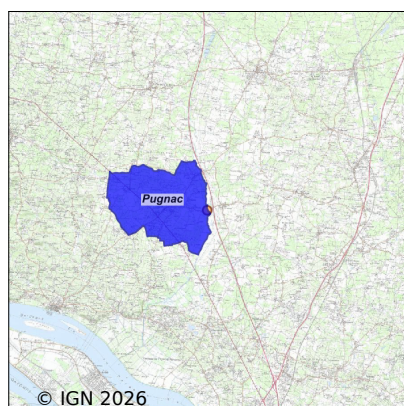


Système d'assainissement 2023 PUGNAC (COMMUNALE)



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
Charge nominale DBO5	48 Kg/j
Charge nominale DCO	96 Kg/j
Charge nominale MES	56 Kg/j
Débit nominal temps sec	120 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	426 839, 6 448 489 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
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 Avril-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 m3/j	105 %			296 m3/j	
DBO5	94 Kg/j	98 %	370 mg/l	99 %	1,2 Kg/j	4 mg/l
DCO	212 Kg/j	110 %	840 mg/l	94 %	11,9 Kg/j	40 mg/l
MES	131 Kg/j		520 mg/l	99 %	1,3 Kg/j	4,5 mg/l
NGL	29 Kg/j		115 mg/l	96 %	1,1 Kg/j	3,7 mg/l
NTK	29 Kg/j		115 mg/l	97 %	0,9 Kg/j	2,9 mg/l
PT	3,7 Kg/j		14,5 mg/l	75 %	0,9 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0533341V002>