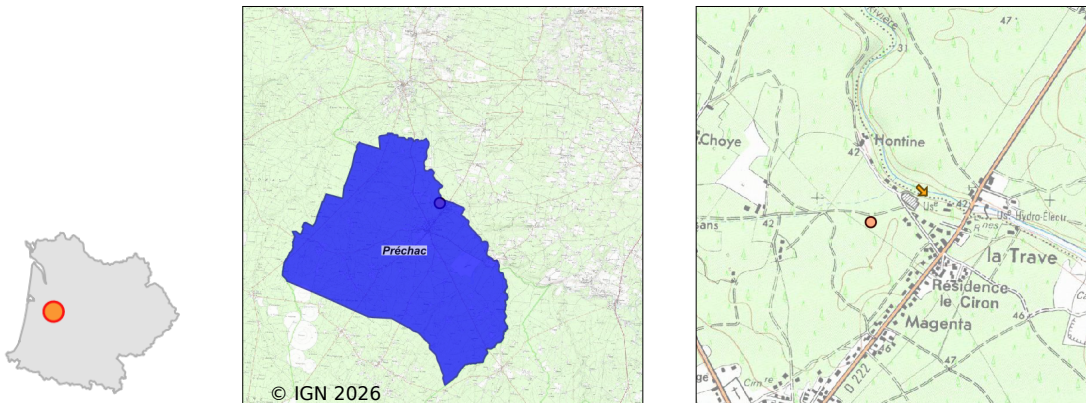


# Système d'assainissement 2024

## PRECHAC

### Réseau de type Séparatif



## Station : PRECHAC

Code Sandre	<b>0533336V001</b>
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE PRECHAC
Nom de l'exploitant	VEOLIA EAU - COMPAGNIE GENERALE DES EAUX
Date de mise en service	janvier 2006
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	850 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	51 Kg/j
Charge nominale DCO	76 Kg/j
Charge nominale MES	59 Kg/j
Débit nominal temps sec	170 m3/j
Débit nominal temps pluie	170 m3/j
Filières EAU	File 1: Stockage avant traitement, Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	433 483, 6 373 501 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Ciron

# Chronologie des raccordements au réseau

## Raccordements communaux

100% de Préchac 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	69 m3/j	41 %			69 m3/j	
DBO5	19,4 Kg/j	38 %	282 mg/l	100 %	0,1 Kg/j	1 mg/l
DCO	56 Kg/j	74 %	810 mg/l	96 %	2,4 Kg/j	35 mg/l
MES	19,3 Kg/j		280 mg/l	97 %	0,6 Kg/j	8,3 mg/l
NGL	6,5 Kg/j		94 mg/l	68 %	2,1 Kg/j	30,3 mg/l
NTK	6,5 Kg/j		94 mg/l	96 %	0,2 Kg/j	3,5 mg/l
PT	0,7 Kg/j		9,6 mg/l	-7,7 %	0,7 Kg/j	10,3 mg/l

## Problèmes rencontrés en 2024

### 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-0533336V001>