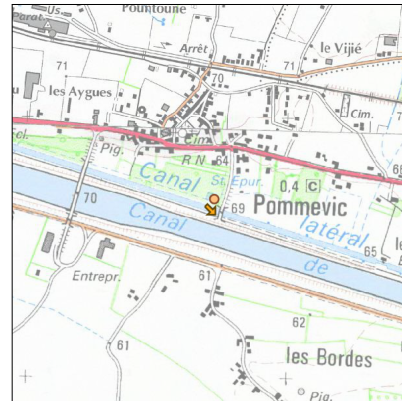


# Système d'assainissement 2022

## POMMEVIC (COMMUNALE)



### Station : POMMEVIC (COMMUNALE)

Code Sandre	0582141V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNAUTE DE COMMUNES DES DEUX RIVES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	septembre 1988
Date de mise hors service	août 2013
Niveau de traitement	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
Capacité	300 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	18 Kg/j
Charge nominale DCO	36 Kg/j
Charge nominale MES	21 Kg/j
Débit nominal temps sec	60 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage, Digestion anaérobie mésophile
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	534 607, 6 335 335 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Canal Latéral à la Garonne

## Chronologie des raccordements au réseau

### Raccordements communaux

100% de Pommevic 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 August-2013

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

0582141V002      POMMEVIC

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	320 m3/j	296 %			240 m3/j	
DBO5	38 Kg/j	107 %	120 mg/l	98 %	0,9 Kg/j	3,7 mg/l
DCO	80 Kg/j	111 %	250 mg/l	91 %	7,2 Kg/j	30 mg/l
MES	45 Kg/j		140 mg/l	97 %	1,2 Kg/j	5 mg/l
NGL	7,4 Kg/j		23 mg/l	53 %	3,5 Kg/j	14,5 mg/l
NTK	7,4 Kg/j		23 mg/l	70 %	2,2 Kg/j	9,3 mg/l
PT	1 Kg/j		3,3 mg/l	54 %	0,5 Kg/j	2 mg/l

### Problèmes rencontrés en 2022

#### 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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0582141V001>