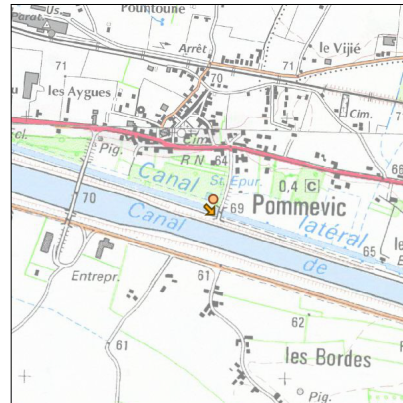


# Système d'assainissement 2022 POMMEVIC (COMMUNALE)



## Station : POMMEVIC (COMMUNALE)

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