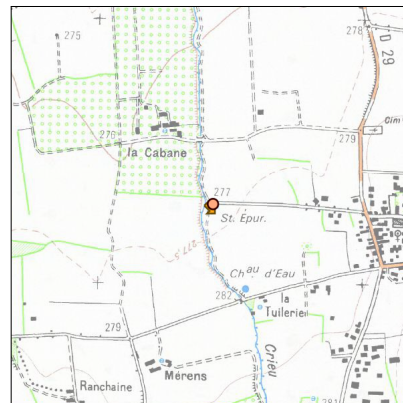
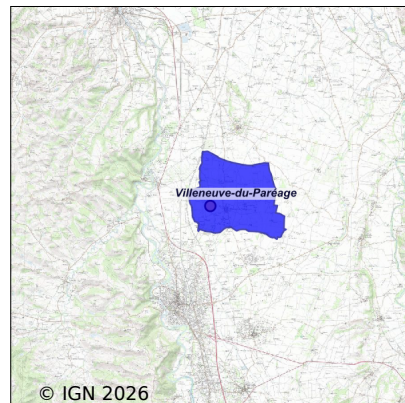


# Systeme d'assainissement 2024

## VILLENEUVE DU PAREAGE

### Reseau de type Separatif



## Station : VILLENEUVE DU PAREAGE

<b>Code Sandre</b>	<b>0509339V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	SYND MIXTE DEP EAU ASSAINIS DE L'ARIEGE
<b>Nom de l'exploitant</b>	SYND MIXTE DEP EAU ASSAINIS DE L'ARIEGE
<b>Date de mise en service</b>	janvier 1971
<b>Date de mise hors service</b>	-
<b>Niveau de traitement</b>	Secondaire bio (Ntk)
<b>Capacité</b>	600 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	30 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	60 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	35 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	75 m3/j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Prétraitements, 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>	588 397, 6 229 423 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - Le Crieu

# Chronologie des raccordements au réseau

## Raccordements communaux

100% de Villeneuve-du-Paréage 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	39 m3/j	52 %			37 m3/j	
DBO5	11,7 Kg/j	39 %	300 mg/l	84 %	1,9 Kg/j	50 mg/l
DCO	30,1 Kg/j	50 %	770 mg/l	75 %	7,5 Kg/j	203 mg/l
MES	9,8 Kg/j		250 mg/l	70 %	2,9 Kg/j	78 mg/l
NGL	4,1 Kg/j		105 mg/l	34 %	2,7 Kg/j	73 mg/l
NTK	4,1 Kg/j		105 mg/l	35 %	2,7 Kg/j	72 mg/l
PT	0,4 Kg/j		11 mg/l	0 %	0,4 Kg/j	11,6 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-0509339V001>