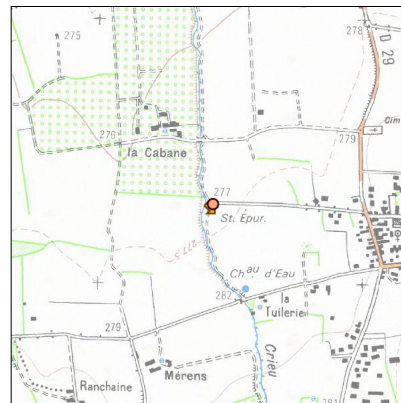
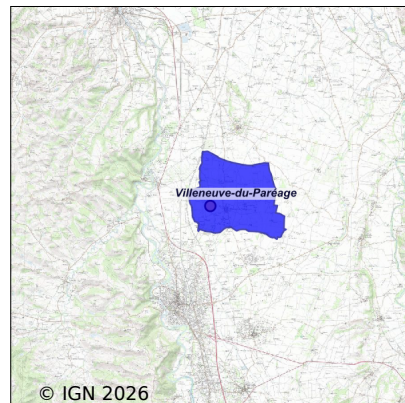


Système d'assainissement 2024

VILLENEUVE DU PAREAGE

Réseau de type Séparatif



Station : VILLENEUVE DU PAREAGE

Code Sandre	0509339V001
Nom du maître d'ouvrage	SYND MIXTE DEP EAU ASSAINIS DE L'ARIEGE
Nom de l'exploitant	SYND MIXTE DEP EAU ASSAINIS DE L'ARIEGE
Date de mise en service	janvier 1971
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	600 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	30 Kg/j
Charge nominale DCO	60 Kg/j
Charge nominale MES	35 Kg/j
Débit nominal temps sec	75 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Lit bactérien
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage, Digestion anaérobie mésophile
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	588 397, 6 229 423 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	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>