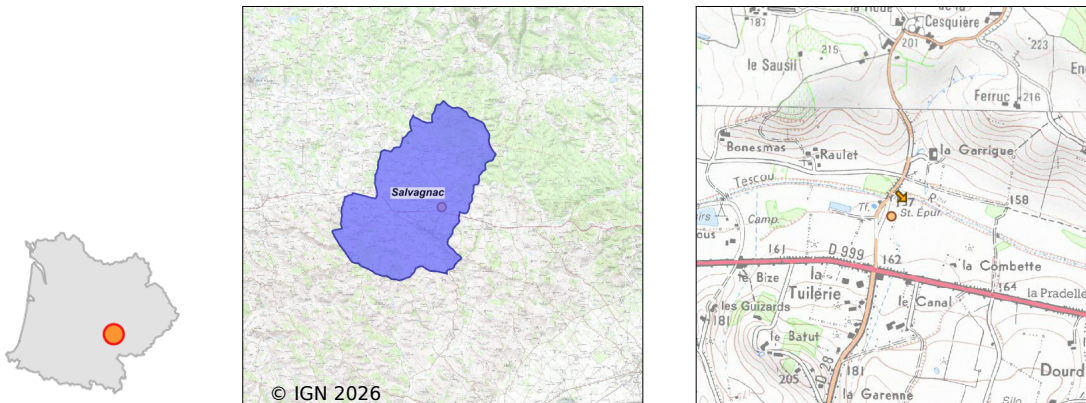


Système d'assainissement 2024

SALVAGNAC (VILLAGE NORD-EST)

Réseau de type Mixte



Station : SALVAGNAC (VILLAGE NORD-EST)

Code Sandre	0581276V002
Nom du maître d'ouvrage	SMIX D'ASSAINISSEMENT ET D'EAU POTABLE DU GAILLACOIS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juillet 1995
Date de mise hors service	avril 2025
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	400 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	23 Kg/j
Charge nominale DCO	46 Kg/j
Charge nominale MES	36 Kg/j
Débit nominal temps sec	60 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Stockage boues liquides
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	595 050, 6 313 888 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Tescou

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

40% de Salvagnac 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 April-2025

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	46 m3/j	77 %			46 m3/j	
DBO5	17,9 Kg/j	78 %	390 mg/l	75 %	4,4 Kg/j	96 mg/l
DCO	37 Kg/j	81 %	810 mg/l	55 %	16,6 Kg/j	360 mg/l
MES	19,8 Kg/j		430 mg/l	33 %	13,2 Kg/j	287 mg/l
NGL	3,6 Kg/j		78 mg/l	-5,3 %	3,8 Kg/j	82 mg/l
NTK	3,6 Kg/j		78 mg/l	-5 %	3,8 Kg/j	82 mg/l
PT	0,4 Kg/j		9,1 mg/l	-16,7 %	0,5 Kg/j	10,7 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-0581276V002>