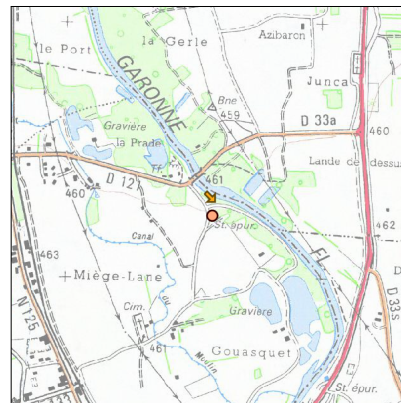
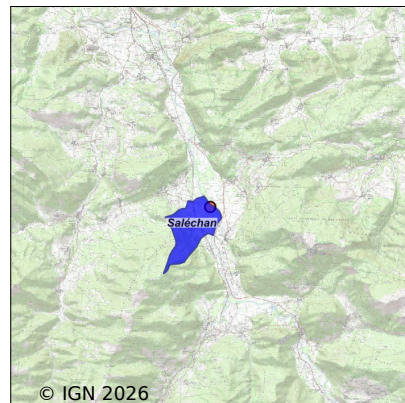


Système d'assainissement 2024

SALECHAN (SALECHAN ET SIRADAN)

Réseau de type Séparatif



Station : SALECHAN (SALECHAN ET SIRADAN)

Code Sandre	0565398V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT DES EAUX DE LA BAROUSSE DU COMMINGES ET DE
Nom de l'exploitant	SYNDICAT DES EAUX DE LA BAROUSSE DU COMMINGES ET DE
Date de mise en service	mars 2006
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 000 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	60 Kg/j
Charge nominale DCO	120 Kg/j
Charge nominale MES	70 Kg/j
Débit nominal temps sec	150 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Décantation physique, Lit bactérien
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	507 297, 6 210 082 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Garonne

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Saléchan depuis 2004

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	69 m3/j	46 %			69 m3/j	
DBO5	9,8 Kg/j	16 %	145 mg/l	97 %	0,3 Kg/j	4,5 mg/l
DCO	24,5 Kg/j	20 %	360 mg/l	92 %	2 Kg/j	29,5 mg/l
MES	7,4 Kg/j		112 mg/l	92 %	0,6 Kg/j	8,6 mg/l
NGL	2,5 Kg/j		36 mg/l	33 %	1,6 Kg/j	24,2 mg/l
NTK	2,4 Kg/j		35 mg/l	88 %	0,3 Kg/j	4,1 mg/l
PT	0,3 Kg/j		3,9 mg/l	2,8 %	0,3 Kg/j	3,8 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-0565398V001>