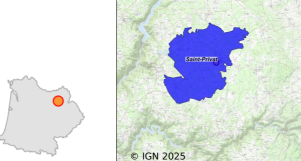
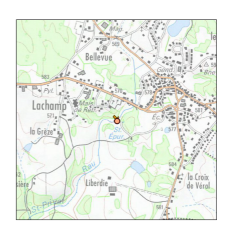


Système d'assainissement 2023 ST PRIVAT 2

Réseau de type Séparatif







Station: ST PRIVAT 2

Code Sandre 0519237V002

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE SAINT PRIVAT

Nom de l'exploitant SAUR

Date de mise en service décembre 2018

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk et Pt phy-chi)

Capacité 1 261 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 75,7 Kg/jCharge nominale DCO 181,6 Kg/jCharge nominale MES 90.8 Kg/jDébit nominal temps sec 189 m3/jDébit nominal temps pluie 400 m3/j

Filières EAU File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p

Filières BOUE File 1: Table d'égouttage, Compostage

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 628 774, 6 448 931 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - La Glane de Saint-Privat







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Saint-Privat depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0519237V001 ST PRIVAT

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$340~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	86 %			$410~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$34~{ m Kg/j}$	45 %	101 mg/l	96 %	$1,2~{ m Kg/j}$	$3~\mathrm{mg/l}$
DCO	$110~{ m Kg/j}$	60 %	320 mg/l	96 %	$4.7~\mathrm{Kg/j}$	$11,6~\mathrm{mg/l}$
MES	$47~{ m Kg/j}$		138 mg/l	98 %	$1,2~{ m Kg/j}$	$2.8~\mathrm{mg/l}$
NGL	$13,4~{ m Kg/j}$		$39~\mathrm{mg/l}$	88 %	$1.7~{ m Kg/j}$	4.1 mg/l
NTK	13 Kg/j		38 mg/l	97 %	$0.3~{ m Kg/j}$	0,8 mg/l
PT	$1.5~\mathrm{Kg/j}$		4,5 mg/l	63 %	$0.6~\mathrm{Kg/j}$	$1,4~\mathrm{mg/l}$

Problèmes rencontrés en 2023

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).

Accés à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0519237V002



