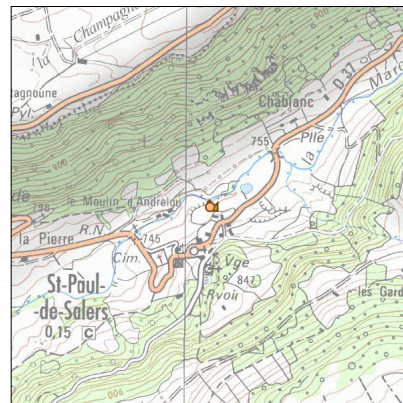
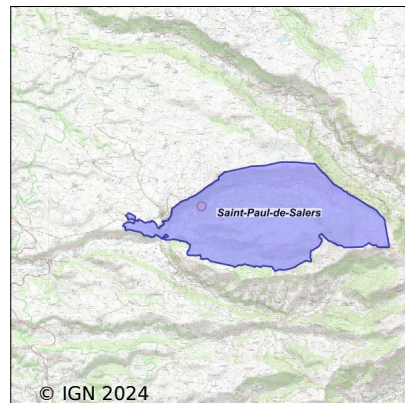


Système d'assainissement 2022

ST PAUL DE SALERS (BOURG)



Station : ST PAUL DE SALERS (BOURG)

Code Sandre	0515205V003
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS DE SALERS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1990
Date de mise hors service	novembre 2016
Niveau de traitement	Primaire décantation (Décanteur Primaire)
Capacité	50 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	3 Kg/j
Charge nominale DCO	6 Kg/j
Charge nominale MES	4 Kg/j
Débit nominal temps sec	8 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Décantation physique
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	662 096, 6 449 257 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Infiltration

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 November-2016

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

0515205V006 ST PAUL DE SALERS (BOURG N°2)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	9,7 m3/j	373 %			9,7 m3/j	
DBO5	1,5 Kg/j	129 %	160 mg/l	96 %	0,1 Kg/j	6,2 mg/l
DCO	3,4 Kg/j	143 %	350 mg/l	85 %	0,5 Kg/j	53 mg/l
MES	0,6 Kg/j		63 mg/l	59 %	0,2 Kg/j	25,7 mg/l
NTK	0,4 Kg/j		38 mg/l	65 %	0,1 Kg/j	13,4 mg/l
PT	0,1 Kg/j		5,1 mg/l	40 %	0 Kg/j	3,1 mg/l

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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0515205V003>