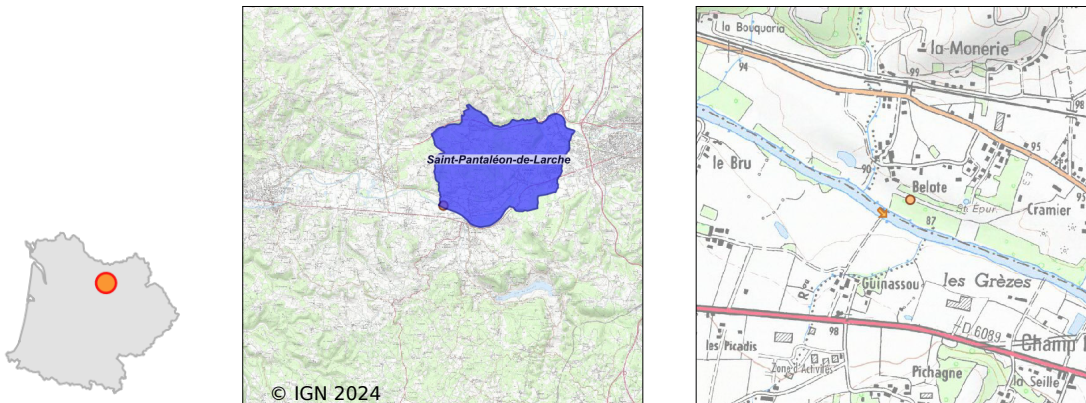


Système d'assainissement 2022

ST PANTALEON DE LARCHE (BERNOU)



Station : ST PANTALEON DE LARCHE (BERNOU)

Code Sandre	0519229V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE SAINT PANTALEON DE LARCHE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1976
Date de mise hors service	mai 2005
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	400 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	24 Kg/j
Charge nominale DCO	-
Charge nominale MES	28 Kg/j
Débit nominal temps sec	80 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	574 298, 6 449 090 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Vézère

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

70% de Saint-Pantaléon-de-Larche 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 May-2005

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

0519229V002 SAINT PANTALEON DE LANCHE (BERNOU)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	213 m3/j	68 %			209 m3/j	
DBO5	60 Kg/j	66 %	280 mg/l	96 %	2,1 Kg/j	10 mg/l
DCO	111 Kg/j	62 %	520 mg/l	95 %	5,9 Kg/j	28,2 mg/l
MES	46 Kg/j		215 mg/l	98 %	0,8 Kg/j	4 mg/l
NGL	13,3 Kg/j		62 mg/l	91 %	1,2 Kg/j	5,7 mg/l
NTK	13,1 Kg/j		62 mg/l	92 %	1,1 Kg/j	5,1 mg/l
PT	1,3 Kg/j		6,2 mg/l	20,2 %	1,1 Kg/j	5,1 mg/l

Problèmes rencontrés en 2022

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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0519229V001>