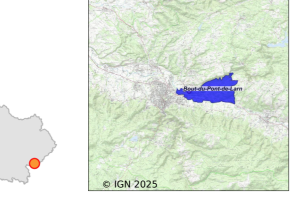


Système d'assainissement 2023 BOUT DU PONT DE LARN





Station: BOUT DU PONT DE LARN

Code Sandre 0581036V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE BOUT DU PONT DE LARN

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service février 1975

Date de mise hors service janvier 2009

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 800 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

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

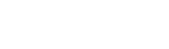
Filières BOUE File 1: Lits de séchage

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 651 668, 6 267 133 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - L'Arn



eaufrance





Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

90% de Bout-du-Pont-de-Larn depuis 2009

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 January-2009

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

0581036V003

BOUT DU PONT DE L'ARN-BOURG-

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$210~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	78 %			$206~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$31,4~{ m Kg/j}$	29 %	158 mg/l	89 %	$3,5~{ m Kg/j}$	$16.5~\mathrm{mg/l}$
DCO	$75~{ m Kg/j}$	35 %	380 mg/l	83 %	$13~{ m Kg/j}$	$65~\mathrm{mg/l}$
MES	$35~{ m Kg/j}$		175 mg/l	83 %	6 Kg/j	28,5 mg/l
NGL	11 Kg/j		$55~\mathrm{mg/l}$	33 %	$7,3~\mathrm{Kg/j}$	$37~\mathrm{mg/l}$
NTK	11 Kg/j		$55~\mathrm{mg/l}$	42 %	6,4 Kg/j	32 mg/l
PT	1,1 Kg/j		5,4 mg/l	15 %	$0.9~{ m Kg/j}$	4,7 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0581036V001$



