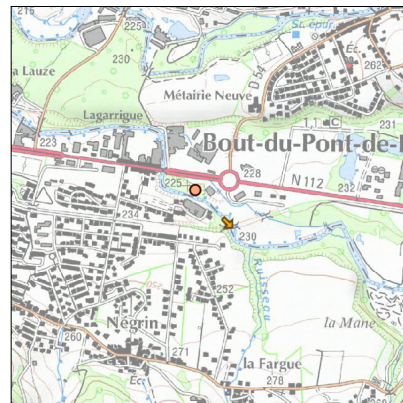
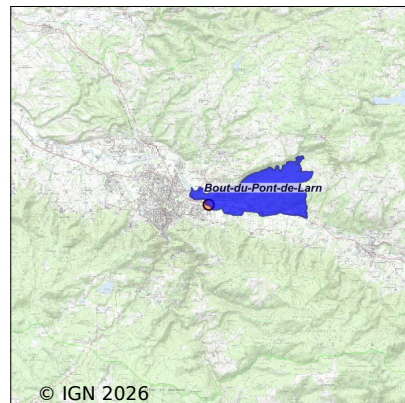


Système d'assainissement 2024

BOUT DU PONT DE L'ARN-BOURG-

Réseau de type Mixte



Station : BOUT DU PONT DE L'ARN-BOURG-

Code Sandre	0581036V003
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT MIXTE DES VALLEES DE L'ARNETTE ET DU THORE
Nom de l'exploitant	S.I. DES VALLEES DE L'ARNETTE ET DU THORE
Date de mise en service	janvier 2009
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 800 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	108 Kg/j
Charge nominale DCO	216 Kg/j
Charge nominale MES	128 Kg/j
Débit nominal temps sec	270 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Lit bactérien, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	651 355, 6 266 587 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Thoré

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

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

0581036V001 BOUT DU PONT DE LARN

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	210 m3/j	78 %			190 m3/j	
DBO5	39 Kg/j	36 %	185 mg/l	96 %	1,7 Kg/j	9 mg/l
DCO	93 Kg/j	43 %	440 mg/l	89 %	9,8 Kg/j	52 mg/l
MES	46 Kg/j		220 mg/l	94 %	2,8 Kg/j	14,5 mg/l
NGL	11,7 Kg/j		56 mg/l	55 %	5,3 Kg/j	27,9 mg/l
NTK	11,7 Kg/j		56 mg/l	72 %	3,3 Kg/j	17,5 mg/l
PT	1,3 Kg/j		6,2 mg/l	33 %	0,9 Kg/j	4,7 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-0581036V003>