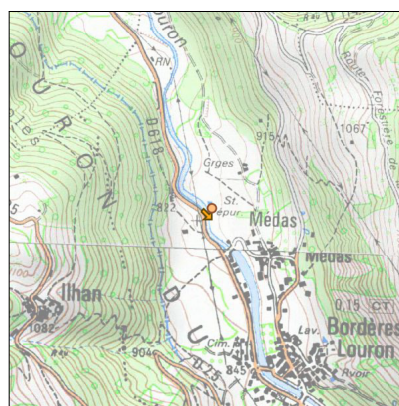
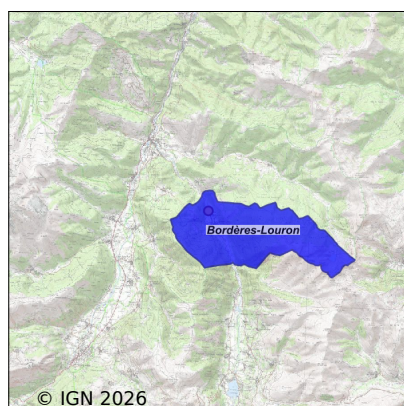


Système d'assainissement 2023

BORDERES LOURON



Station : BORDERES LOURON

Code Sandre	0565099V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE BORDERES LOURON
Nom de l'exploitant	COMMUNAUTE COMMUNES VALLEE LOURON
Date de mise en service	janvier 1984
Date de mise hors service	avril 2015
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	700 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	38 Kg/j
Charge nominale DCO	76 Kg/j
Charge nominale MES	49 Kg/j
Débit nominal temps sec	140 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)	486 678, 6 201 065 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Neste du Louron

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Bordères-Louron 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 Avril-2015

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

0565099V002 BORDERES LOURON

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	70 m3/j	50 %			79 m3/j	
DBO5	15,1 Kg/j	31 %	226 mg/l	98 %	0,2 Kg/j	3,1 mg/l
DCO	49 Kg/j	51 %	730 mg/l	92 %	3,9 Kg/j	52 mg/l
MES	22,6 Kg/j		340 mg/l	98 %	0,4 Kg/j	4,8 mg/l
NGL	4,2 Kg/j		63 mg/l	48 %	2,2 Kg/j	28,3 mg/l
NTK	4,2 Kg/j		62 mg/l	97 %	0,1 Kg/j	1,4 mg/l
PT	0,5 Kg/j		7,5 mg/l	37 %	0,3 Kg/j	4,1 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0565099V001>