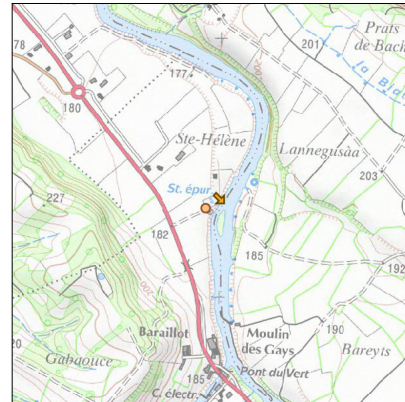
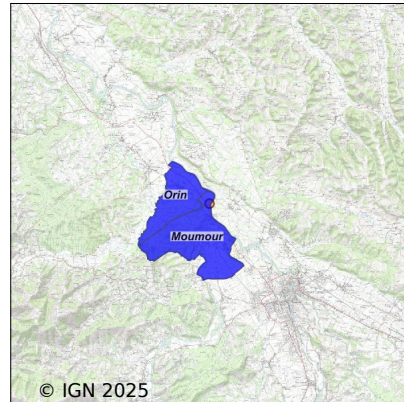


Système d'assainissement 2023

MOUMOUR



Station : MOUMOUR

Code Sandre	0564409V002
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE MOUMOUR
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 1990
Date de mise hors service	mars 2023
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 000 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	60 Kg/j
Charge nominale DCO	-
Charge nominale MES	70 Kg/j
Débit nominal temps sec	150 m ³ /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)	402 903, 6 243 208 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Gave d'Oloron

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Moumour depuis 1964

100% de Orin depuis 2023

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 March-2023

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

0564409V003 MOUMOUR INTERCOMMUNALE

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	360 m3/j	105 %			370 m3/j	
DBO5	57 Kg/j	67 %	175 mg/l	99 %	0,8 Kg/j	2,5 mg/l
DCO	124 Kg/j	75 %	400 mg/l	93 %	8,8 Kg/j	24,6 mg/l
MES	72 Kg/j		229 mg/l	97 %	1,8 Kg/j	5,3 mg/l
NGL	19,5 Kg/j		57 mg/l	13,4 %	16,9 Kg/j	38 mg/l
NTK	19,5 Kg/j		57 mg/l	93 %	1,4 Kg/j	4 mg/l
PT	1,5 Kg/j		4,9 mg/l	-12,9 %	1,7 Kg/j	4 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-0564409V002>