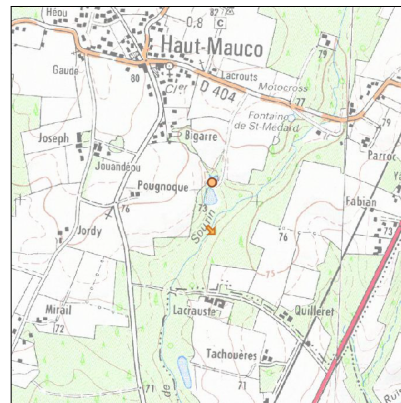
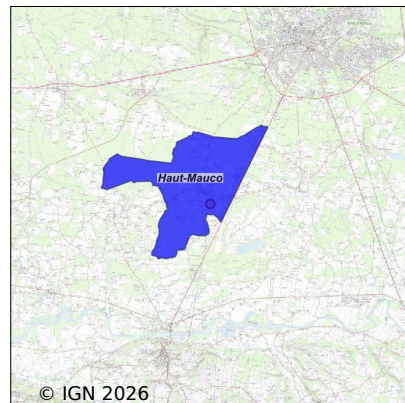


Système d'assainissement 2024

HAUT MAUCO



Station : HAUT MAUCO

Code Sandre	0540122V002
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE D'HAUT MAUCO
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1990
Date de mise hors service	décembre 2009
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	230 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	14 Kg/j
Charge nominale DCO	28 Kg/j
Charge nominale MES	16 Kg/j
Débit nominal temps sec	35 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	414 427, 6 308 861 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - ruisseau de lacrauste

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Haut-Mauco 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 December-2010

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

0540122V003 HAUT MAUCO

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	153 m3/j	102 %			182 m3/j	
DBO5	17,6 Kg/j	29 %	127 mg/l	96 %	0,7 Kg/j	4,2 mg/l
DCO	57 Kg/j	48 %	420 mg/l	88 %	6,8 Kg/j	39 mg/l
MES	27,7 Kg/j		196 mg/l	97 %	0,8 Kg/j	4,6 mg/l
NGL	7,8 Kg/j		55 mg/l	89 %	0,8 Kg/j	4,6 mg/l
NTK	7,7 Kg/j		54 mg/l	91 %	0,7 Kg/j	3,9 mg/l
PT	0,7 Kg/j		5,3 mg/l	81 %	0,1 Kg/j	0,7 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-0540122V002>