

Système d'assainissement 2023 MOUTHIERS SUR BOEME (COMMUNALE)







Station: MOUTHIERS SUR BOEME (COMMUNALE)

Code Sandre 0516236V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE MOUTHIERS SUR BOEME

Nom de l'exploitant AQUITAINE DE GESTION URBAINE ET RURALE

Date de mise en service décembre 1981

Date de mise hors service juillet 2008

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 1 000 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 60 Kg/j Charge nominale DCO 120 Kg/j Charge nominale MES 70 Kg/j Débit nominal temps sec 150 m3/j

Débit nominal temps pluie -

File 1: Prétraitements, Lagunage naturel

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 474 674, 6 500 231 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - La Boème







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Mouthiers-sur-Boëme depuis 2008

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 July-2008

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

0516236V003

MOUTHIERS SUR BOEME (NOUVELLE COMMUNALE)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$189 \text{ m}3/\mathrm{j}$	79 %			177 m3/j	
DBO5	114 Kg/j	119 %	580 mg/l	100 %	$0.3~{ m Kg/j}$	2 mg/l
DCO	279 Kg/j	145 %	1 420 mg/l	98 %	6,1 Kg/j	35 mg/l
MES	209 Kg/j		$1~050~\mathrm{mg/l}$	99 %	$1,4~{ m Kg/j}$	7,5 mg/l
NGL	19,9 Kg/j		105 mg/l	58 %	$8,3~\mathrm{Kg/j}$	47 mg/l
NTK	$19,9~\mathrm{Kg/j}$		105 mg/l	98 %	$0.4~{ m Kg/j}$	2,3 mg/l
PT	$2,2~{ m Kg/j}$		11 mg/l	31,4 %	$1,5~\mathrm{Kg/j}$	8,8 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).

 $Acc\'{e}s \`a la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0516236V001$



