

Système d'assainissement 2023 **MENTIERES**







Station: MENTIERES

Code Sandre 0515125V001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE MENTIERES

Nom de l'exploitant

Date de mise en service janvier 1968 Date de mise hors service septembre 2021 Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk) Capacité 200 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 12 Kg/jCharge nominale DCO 24 Kg/jCharge nominale MES 14 Kg/jDébit nominal temps sec 30 m3/j

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Décantation physique, Lit bactérien

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Ruisseau de Valiergues





710 974, 6 441 147 - Coordonnées établies (précision du décamètre)



Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

82% de Mentières depuis 2010

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 September-2021

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

0515125V003 MENTIERES (BOURG N°2)

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$2.7~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	68 %			$2.7 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	3 %	$29.6~\mathrm{mg/l}$	87 %	$0~{ m Kg/j}$	$3.7~\mathrm{mg/l}$
DCO	$0.2~\mathrm{Kg/j}$	4 %	$74~\mathrm{mg/l}$	90 %	$0~{ m Kg/j}$	$7.4~\mathrm{mg/l}$
MES	$0.1~\mathrm{Kg/j}$		$29,6~\mathrm{mg/l}$	87 %	0 Kg/j	3,7 mg/l
NGL	$0.2~\mathrm{Kg/j}$		81 mg/l	0 %	$0.2~{ m Kg/j}$	81 mg/l
NTK	$0.1~{ m Kg/j}$		29,6 mg/l	62 %	0 Kg/j	11,1 mg/l
PT	0 Kg/j		7,4 mg/l	50 %	0 Kg/j	3,7 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0515125V001$



