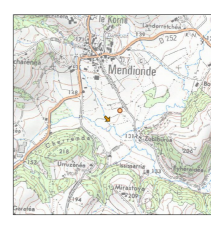
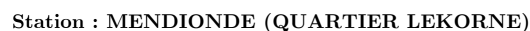


# Système d'assainissement 2023 MENDIONDE (QUARTIER LEKORNE)







Code Sandre 0564377V001

Nom du maître d'ouvrage  $\mbox{ \ \ \, }$  CA DU PAYS BASQUE

Nom de l'exploitant SYNDICAT ADOUR URSUIA

Date de mise en service septembre 2001

Date de mise hors service juillet 2023

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 250 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

Filières EAU File 1: Lagunage naturel

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 351 603, 6 258 048 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - null







# Chronologie des raccordements au réseau

#### Raccordements communaux

70% de Mendionde depuis 2013

## **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-2023

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

0564377V004 MENDIONDE (LEKORNE 2)

#### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$55~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	199 %			$53~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$27,4~\mathrm{Kg/j}$	175 %	$460~\mathrm{mg/l}$	97 %	$0.9~{ m Kg/j}$	$14,4~\mathrm{mg/l}$
DCO	$61~{ m Kg/j}$	193 %	$1~070~\mathrm{mg/l}$	87 %	$8,1~\mathrm{Kg/j}$	129 mg/l
MES	$40~{ m Kg/j}$		660 mg/l	92 %	$3,1~{ m Kg/j}$	48 mg/l
NGL	$3,3~{ m Kg/j}$		$57~\mathrm{mg/l}$	61 %	$1,3~{ m Kg/j}$	$23,2~\mathrm{mg/l}$
NTK	$3,3~{ m Kg/j}$		57 mg/l	72 %	$0.9~{ m Kg/j}$	14,3 mg/l
PT	$0.4~{ m Kg/j}$		6,4 mg/l	26,2 %	$0.3~\mathrm{Kg/j}$	4,5 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).

 $Acc\'{e}s \`a la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0564377V001$ 



