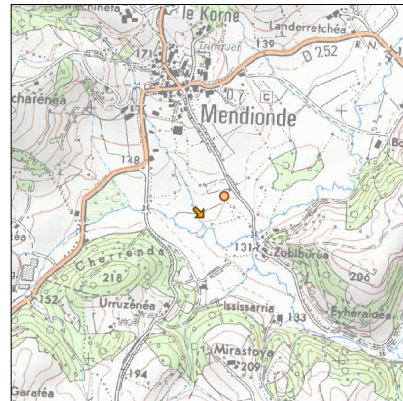
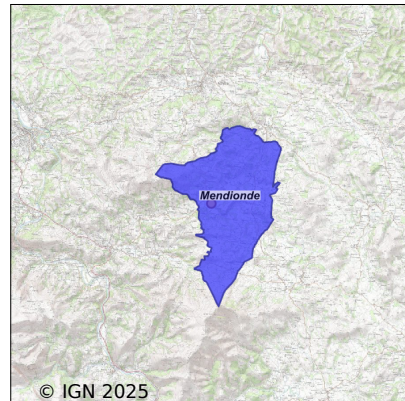


# Système d'assainissement 2023

## MENDIONDE (QUARTIER LEKORNE)



### Station : MENDIONDE (QUARTIER LEKORNE)

Code Sandre	0564377V001
Nom du maître d'ouvrage	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
Charge nominale DBO5	15 Kg/j
Charge nominale DCO	30 Kg/j
Charge nominale MES	17,5 Kg/j
Débit nominal temps sec	20 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	351 603, 6 258 048 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
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 m3/j	199 %			53 m3/j	
DBO5	27,4 Kg/j	175 %	460 mg/l	97 %	0,9 Kg/j	14,4 mg/l
DCO	61 Kg/j	193 %	1 070 mg/l	87 %	8,1 Kg/j	129 mg/l
MES	40 Kg/j		660 mg/l	92 %	3,1 Kg/j	48 mg/l
NGL	3,3 Kg/j		57 mg/l	61 %	1,3 Kg/j	23,2 mg/l
NTK	3,3 Kg/j		57 mg/l	72 %	0,9 Kg/j	14,3 mg/l
PT	0,4 Kg/j		6,4 mg/l	26,2 %	0,3 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0564377V001>