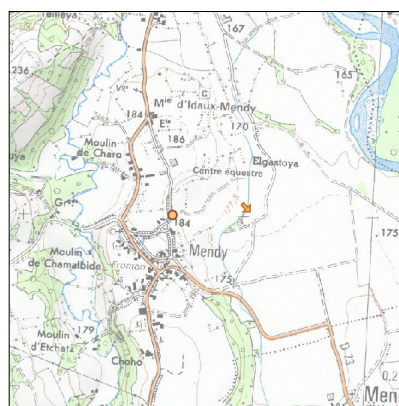
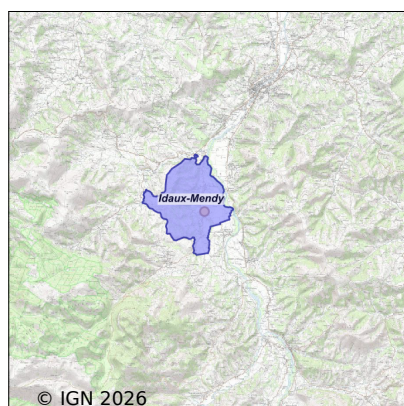


# Système d'assainissement 2023

## IDAUX MENDY (MENDY)



### Station : IDAUX MENDY (MENDY)

Code Sandre	0564268V002
Nom du maître d'ouvrage	CA DU PAYS BASQUE
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1993
Date de mise hors service	septembre 2008
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	100 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	10 Kg/j
Charge nominale DCO	30 Kg/j
Charge nominale MES	297 Kg/j
Débit nominal temps sec	15 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Zone intermédiaire avant rejet
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	381 571, 6 238 080 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

## 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-2008

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

0564268V004 IDAUX MENDY (MENDY 2)

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	8,3 m3/j	55 %			8,4 m3/j	
DBO5	2,2 Kg/j	36 %	260 mg/l	97 %	0,1 Kg/j	7,2 mg/l
DCO	5,4 Kg/j	45 %	660 mg/l	93 %	0,4 Kg/j	46 mg/l
MES	2,4 Kg/j		286 mg/l	94 %	0,1 Kg/j	16,7 mg/l
NGL	0,7 Kg/j		81 mg/l	55 %	0,3 Kg/j	36 mg/l
NTK	0,7 Kg/j		81 mg/l	96 %	0 Kg/j	3,6 mg/l
PT	0,1 Kg/j		8,5 mg/l	-14,3 %	0,1 Kg/j	9,6 mg/l

## 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-0564268V002>