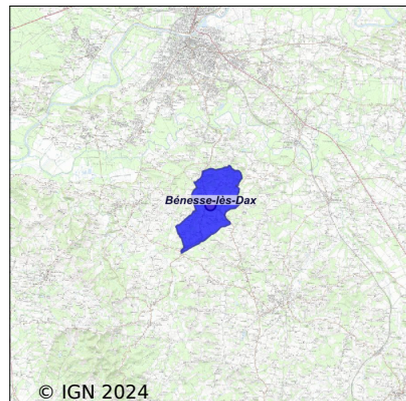


# Système d'assainissement 2022

## BENESSE LES DAX



### Station : BENESSE LES DAX

<b>Code Sandre</b>	<b>0540035V001</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL D'EQUIPEMENT DES
<b>Nom de l'exploitant</b>	-
<b>Date de mise en service</b>	janvier 2000
<b>Date de mise hors service</b>	-
<b>Niveau de traitement</b>	Secondaire bio (Ntk)
<b>Capacité</b>	40 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	2,4 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	4,8 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	2,8 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	6 m3/j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Boues activées faible charge, aération p, Filtres à sables
<b>Filières BOUE</b>	
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	374 212, 6 291 100 - Coordonnées du centroïde de la commune
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - null

## Observations SDDE

### Système de collecte

Le réseau qui alimente la station est gravitaire.

2 postes de relevage sont présents sur la commune mais ils sont raccordés à celui de Saint-Pandelon qui refoule vers le réseau de Dax.

### Station d'épuration

Pour raisons de service, nous n'avons pas effectué de visite cette année sur cette station.

### Sous produits

Aucune observation

## Données chiffrées

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	3 m3/j	50 %			3 m3/j	
DBO5	0,9 Kg/j	39 %	310 mg/l	90 %	0,1 Kg/j	30 mg/l
DCO	2,2 Kg/j	47 %	750 mg/l	90 %	0,2 Kg/j	73 mg/l
MES	0,9 Kg/j		313 mg/l	90 %	0,1 Kg/j	30 mg/l
NGL	0,2 Kg/j		80 mg/l	0 %	0,2 Kg/j	80 mg/l
NTK	0,2 Kg/j		80 mg/l	67 %	0,1 Kg/j	26,7 mg/l
PT	0 Kg/j		10 mg/l	33 %	0 Kg/j	6,7 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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0540035V001>