

# Système d'assainissement 2022 OUSSE SUZAN

# Réseau de type Séparatif







## Station: OUSSE SUZAN

Code Sandre 0540215V002

Nom du maître d'ouvrage SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL D'EQUIPEMENT DES

Nom de l'exploitant

Date de mise en service avril 2011

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk) Capacité 80 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 4.8 Kg/jCharge nominale DCO 9,6 Kg/jCharge nominale MES 7,2 Kg/j12 m3/jDébit nominal temps sec Débit nominal temps pluie 12 m3/j

Filières EAU File 1: Prétraitements, Filtres plantés

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

Milieu récepteur Infiltration

(Lambert 93)





398 086, 6 324 686 - Coordonnées établies (précision du décamètre)



### Observations SDDE

#### Système de collecte

Réseau gravitaire.

#### Station d'épuration

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

#### Sous produits

Les refus de dégrillage sont évacués vers la filière d'élimination des ordures ménagères par le SEDHL.

### Données chiffrées

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

0540215V001 OUSSE SUZAN

#### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$13 \text{ m}3/\mathrm{j}$	108 %			$13 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$4~{ m Kg/j}$	84 %	310 mg/l	97 %	$0.1~{ m Kg/j}$	$10~\mathrm{mg/l}$
DCO	10 Kg/j	104 %	770 mg/l	94 %	$0.6~\mathrm{Kg/j}$	46 mg/l
MES	$2,2~{ m Kg/j}$		170 mg/l	96 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	7,1 mg/l
NTK	1,1 Kg/j		82 mg/l	65 %	0,4 Kg/j	28,5 mg/l
PT	$0.2~\mathrm{Kg/j}$		11,5 mg/l	33 %	0,1 Kg/j	7,7 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).

Accés à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement communal : http://assainissement. developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0540215V002



