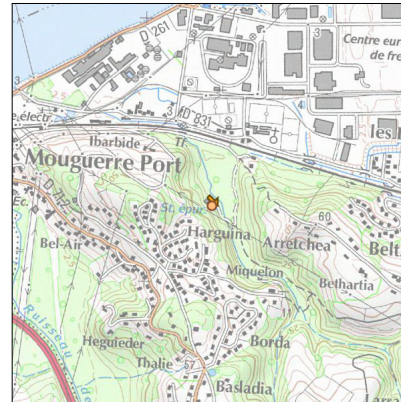


## Système d'assainissement 2023 MOUGUERRE



### Station : MOUGUERRE

<b>Code Sandre</b>	<b>0564407V005</b>
<b>Nom du maître d'ouvrage</b>	SYNDICAT MIXTE D'ASSAINISSEMENT URA
<b>Nom de l'exploitant</b>	SUEZ EAU FRANCE
<b>Date de mise en service</b>	octobre 1988
<b>Date de mise hors service</b>	septembre 2011
<b>Niveau de traitement</b>	Secondaire bio (Ntk)
<b>Capacité</b>	2 500 équivalent-habitant
<b>Charge nominale DBO5</b>	150 Kg/j
<b>Charge nominale DCO</b>	300 Kg/j
<b>Charge nominale MES</b>	155 Kg/j
<b>Débit nominal temps sec</b>	375 m <sup>3</sup> /j
<b>Débit nominal temps pluie</b>	-
<b>Filières EAU</b>	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
<b>Filières BOUE</b>	
<b>Filières ODEUR</b>	
<b>Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)</b>	341 491, 6 274 798 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
<b>Milieu récepteur</b>	Rivière - null

## Chronologie des raccordements au réseau

### Raccordements communaux

100% de Mouguerre depuis 2011

### Raccordements des établissements industriels

SAGEM depuis 2011

### 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-2011

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

0564407V006 MOUGUERRE (BOURG-ZI)

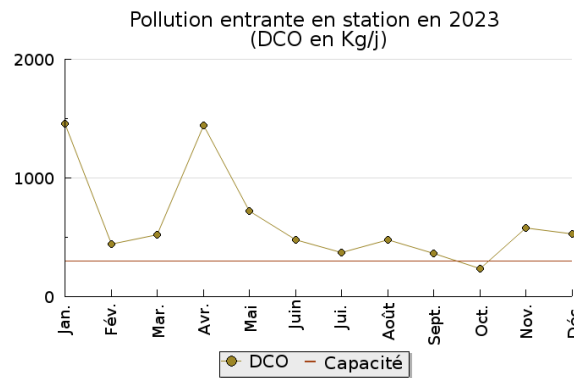
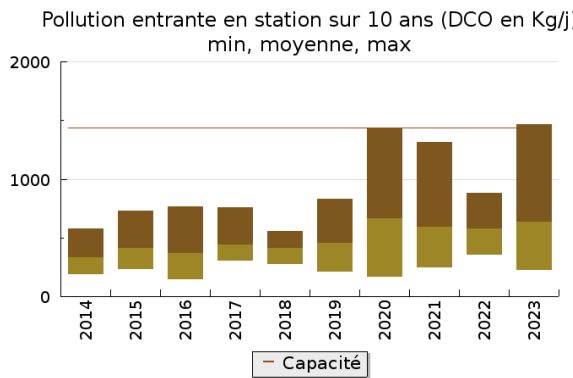
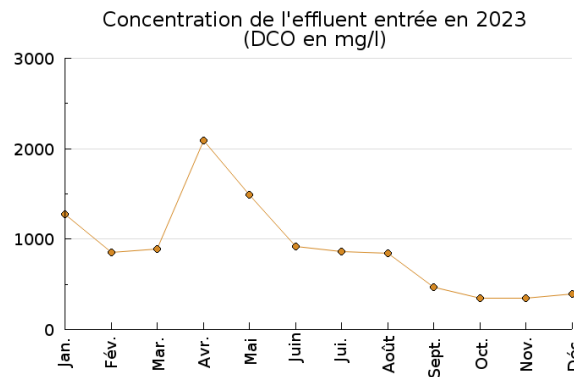
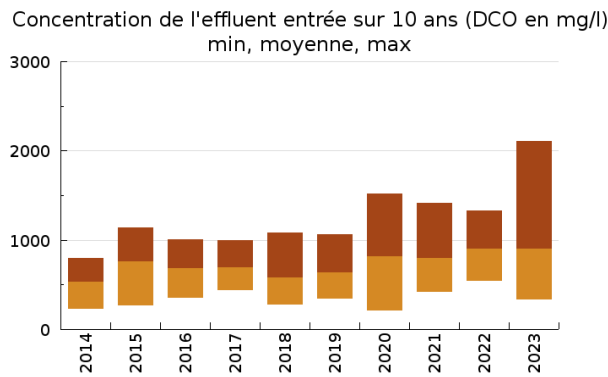
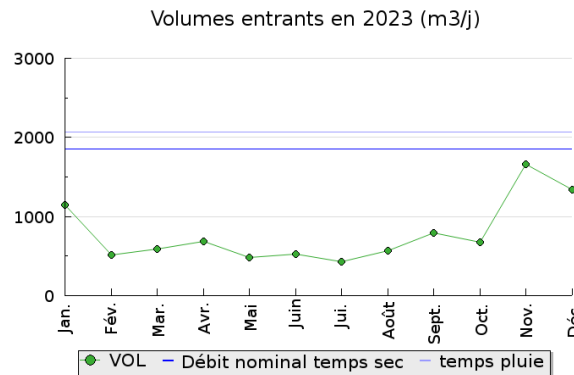
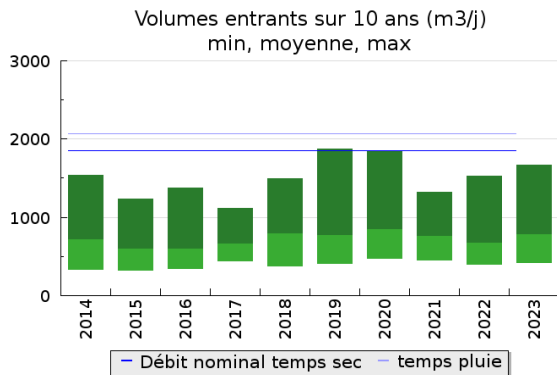
### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	780 m3/j	38 %			780 m3/j	
DBO5	205 Kg/j	28 %	288 mg/l	90 %	21,3 Kg/j	16,1 mg/l
DCO	640 Kg/j	44 %	900 mg/l	90 %	62 Kg/j	61 mg/l
MES	430 Kg/j		610 mg/l	93 %	28,3 Kg/j	25,4 mg/l
NGL	49 Kg/j		68 mg/l	71 %	14,3 Kg/j	14,3 mg/l
NTK	49 Kg/j		68 mg/l	78 %	11 Kg/j	10,2 mg/l
PT	5,8 Kg/j		8,1 mg/l	48 %	3 Kg/j	4,3 mg/l

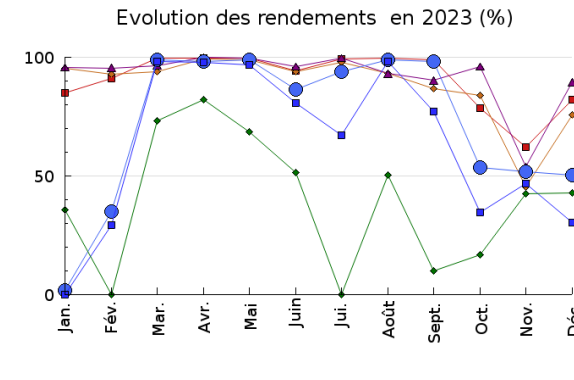
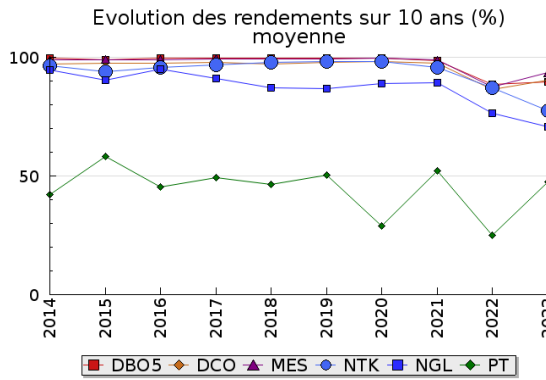
### Indice de confiance

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
4/5	4/5	4/5	4/5	4/5	4/5	4/5	4/5	4/5	4/5

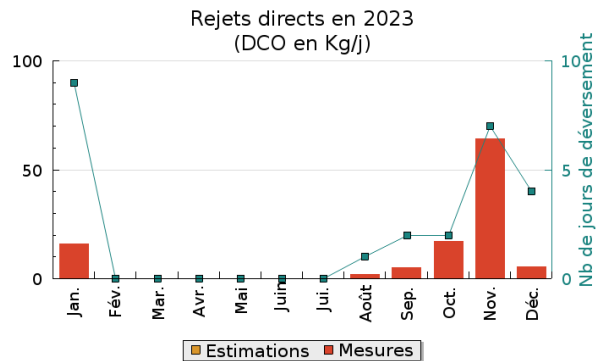
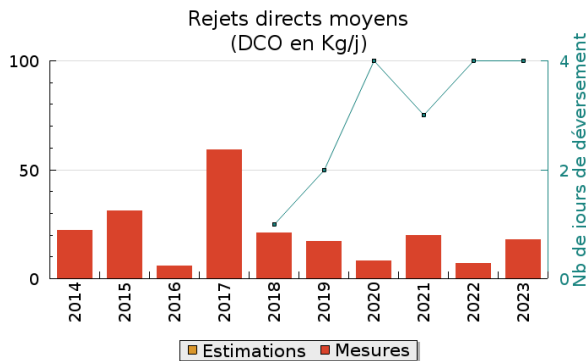
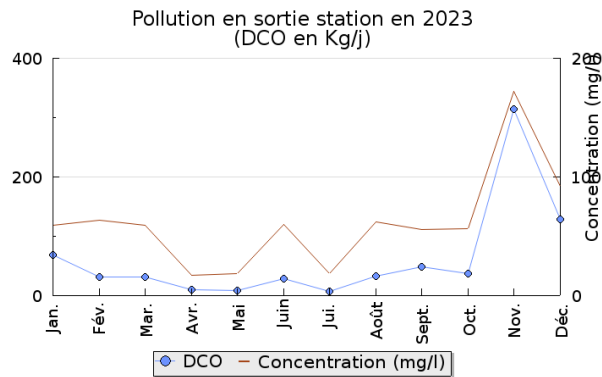
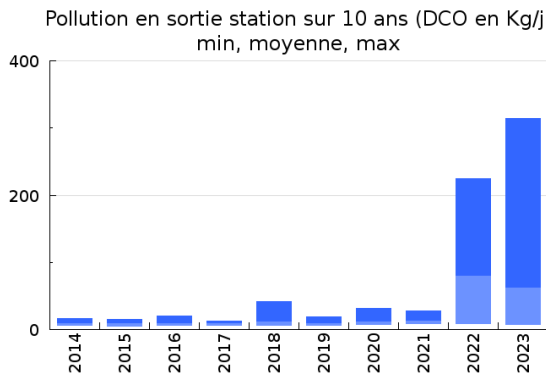
## Pollution traitée



## Pollution éliminée

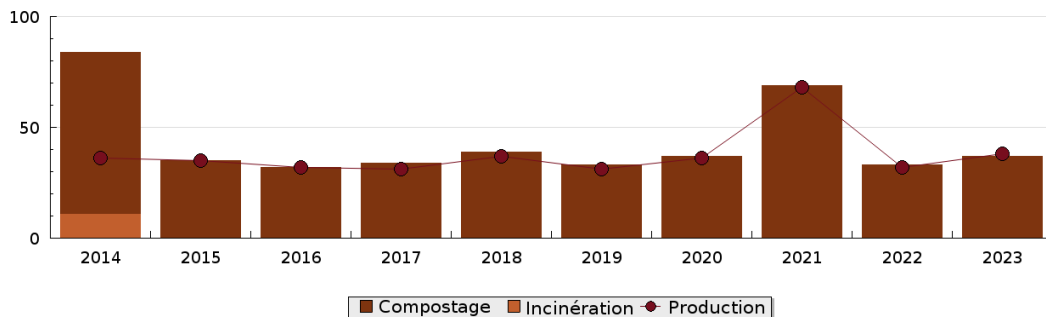


## Pollution rejetée



## Production et destination des boues

Destination des boues sur 10 ans (tonne de matière sèche)



## Problèmes rencontrés en 2023

### Problèmes liés...

- ... à la collecte des effluents
- ... à l'atteinte des performances européennes
- ... à l'autosurveillance
- ... à l'exploitation des ouvrages
- ... à la production des boues
- ... à la vétusté
- ... à la destination des sous-produits

Non

Non

Non

Non

Non

Non

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-0564407V005>