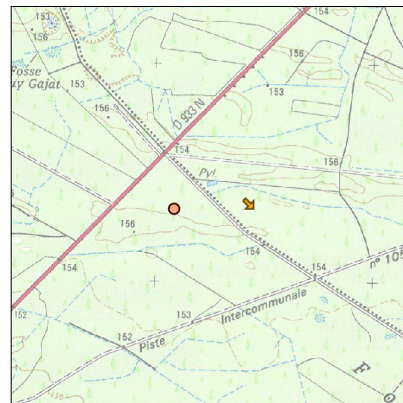
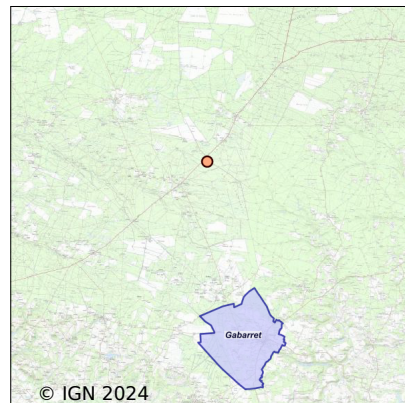


# Système d'assainissement 2022

## LOSSE (ZA DU GABARDAN)



### Station : LOSSE (ZA DU GABARDAN)

Code Sandre	0540158V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL D'EQUIPEMENT DES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 2009
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	120 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	7,2 Kg/j
Charge nominale DCO	14,4 Kg/j
Charge nominale MES	8,4 Kg/j
Débit nominal temps sec	18 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres à sables
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	456 973, 6 335 709 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Rimbez

## Observations SDDE

### Système de collecte

Réseau gravitaire qui dessert une zone artisanale.

### 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	22 m3/j	122 %			22 m3/j	
DBO5	1,9 Kg/j	26 %	84 mg/l	97 %	0,1 Kg/j	2,9 mg/l
DCO	5,3 Kg/j	37 %	239 mg/l	82 %	1 Kg/j	44 mg/l
MES	1,2 Kg/j		56 mg/l	96 %	0 Kg/j	2 mg/l
NGL	0,9 Kg/j		39 mg/l	49 %	0,4 Kg/j	20 mg/l
NTK	0,9 Kg/j		39 mg/l	53 %	0,4 Kg/j	18,2 mg/l
PT	0,1 Kg/j		3,6 mg/l	12,5 %	0,1 Kg/j	3,2 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=0540158V001>