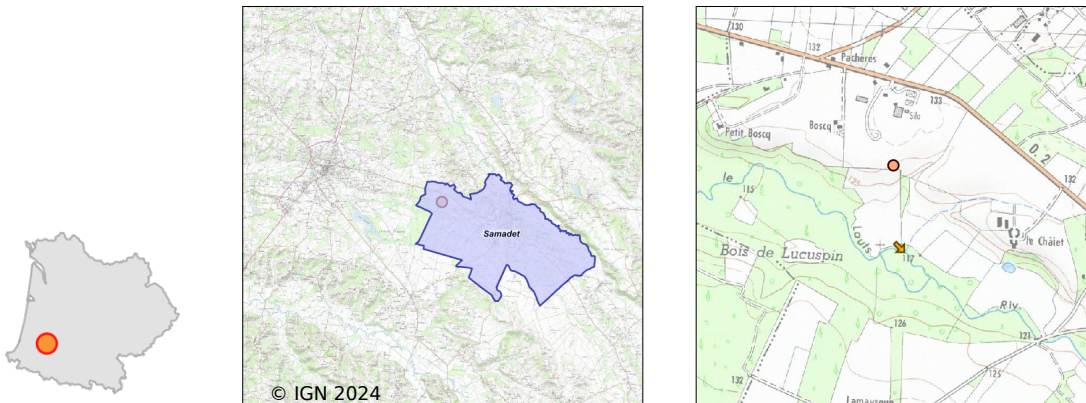


Système d'assainissement 2022

SAMADET (Z.A.E. du Boscq)



Station : SAMADET (Z.A.E. du Boscq)

Code Sandre	0540286V004
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT DES EAUX DU MARSEILLON ET DU TURSAN
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 1997
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	100 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	6 Kg/j
Charge nominale DCO	12 Kg/j
Charge nominale MES	7 Kg/j
Débit nominal temps sec	15 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	415 480, 6 289 141 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Louts

Observations SDDE

Système de collecte

Réseau gravitaire qui dessert une petite zone artisanale.

Station d'épuration

Il ny avait pas de rejet au moment de notre visite au mois de juin et aucune surverse entre les différents ouvrages.

L'état des berges se dégrade inexorablement, notamment en raison de la présence de ragondins ; le faible niveau deau dans les lagunes permettait dapercevoir les nombreuses galeries creusées.

Cette situation représente un danger pour le personnel exploitant et celui en charge des espaces verts, un affaissement de digue étant susceptible de se produire.

Une bouée de sauvetage a été installée au niveau du premier bassin.

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	35 m3/j	233 %			35 m3/j	
DBO5	0,4 Kg/j	6 %	11 mg/l	55 %	0,2 Kg/j	5 mg/l
DCO	1,2 Kg/j	10 %	35 mg/l	14,6 %	1 Kg/j	30 mg/l
MES	0,3 Kg/j		8,6 mg/l	37 %	0,2 Kg/j	5,4 mg/l
NTK	0,1 Kg/j		3,7 mg/l	62 %	0,1 Kg/j	1,4 mg/l
PT	0 Kg/j		0,6 mg/l	50 %	0 Kg/j	0,3 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=0540286V004>