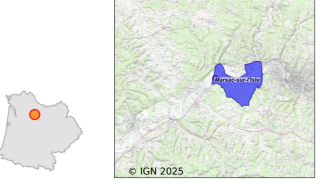
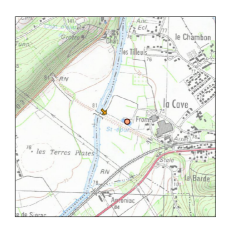


Système d'assainissement 2023 MARSAC SUR L'ISLE (Fromarsac) Réseau de type Séparatif





Station: MARSAC SUR L'ISLE (Fromarsac)

Code Sandre0524256V003Nom du maître d'ouvrageFROMARSACNom de l'exploitantFROMARSACDate de mise en servicedécembre 1964

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 18 000 équivalent-habitant

Débit nominal temps pluie -

File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 513 287, 6 456 829 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - L'Isle







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

60% de Marsac-sur-l'Isle depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

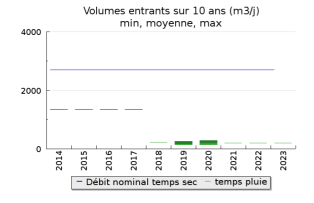
Tableau de synthèse

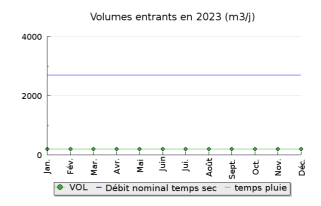
Paramètre]	Pollution entra	ante	Rendement	Pollution sortante		
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration	
VOL	$195~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	7 %			$195~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$		
DBO5	$90~{ m Kg/j}$	4 %	460 mg/l	90 %	$9~{ m Kg/j}$	$46~\mathrm{mg/l}$	
DCO	219 Kg/j	5 %	1 120 mg/l	97 %	6,6 Kg/j	34 mg/l	
MES	91 Kg/j		470 mg/l	90 %	9,1 Kg/j	47 mg/l	
NTK	$23,4~\mathrm{Kg/j}$		120 mg/l	65 %	8,2 Kg/j	42 mg/l	
PT	$3,2~{ m Kg/j}$		$16.5~\mathrm{mg/l}$	35 %	2,1 Kg/j	10,7 mg/l	

Indice de confiance

2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1/5	1/5	1/5	1/5	2/5	2/5	2/5	2/5	1/5	1/5

Pollution traitée









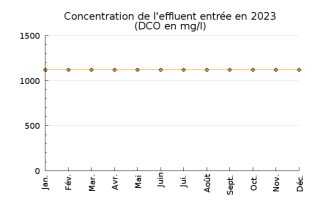




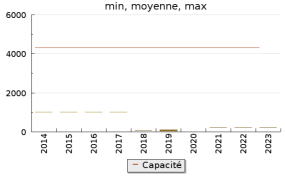
0

2015

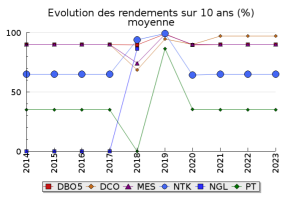


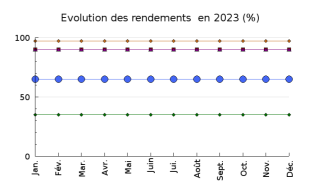


Pollution entrante en station sur 10 ans (DCO en Kg/j)

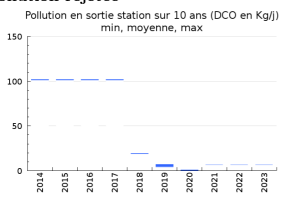


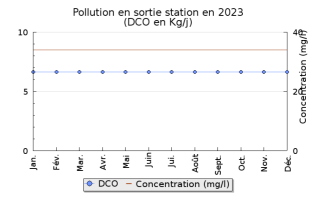
Pollution éliminée





Pollution rejetée

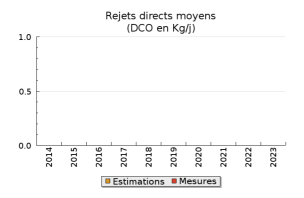


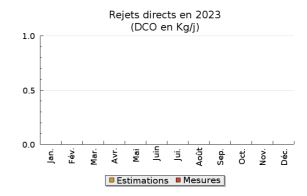






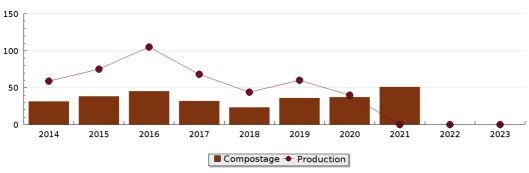






Production et destination des boues

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



Problèmes rencontrés en 2023

Problèmes liés...

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

Accés à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0524256V003



