

Système d'assainissement 2023 LA MEYZE (Le Bourg)





Station: LA MEYZE (Le Bourg)

Code Sandre 0487096S0001

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE LA MEYZE

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service août 1986

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité Secondaire bio (Ntk)

Charge nominale DBO5 32 Kg/j Charge nominale DCO 64 Kg/j Charge nominale MES 42 Kg/j Débit nominal temps sec 90 m3/j

Débit nominal temps pluie -

Filières EAU File 1: Lagunage naturel

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet

560 713, 6 502 566 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - L'Isle







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de La Meyze 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 entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	$80~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	89 %			$80~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$0.6~{ m Kg/j}$	2 %	7 mg/l	57 %	$0.2~{ m Kg/j}$	$3~{ m mg/l}$
DCO	$4.5~\mathrm{Kg/j}$	7 %	$56~\mathrm{mg/l}$	17,7 %	$3.7~{ m Kg/j}$	46 mg/l
MES	$3.8~{ m Kg/j}$		48 mg/l	-41,5 %	$5,4~{ m Kg/j}$	68 mg/l
NGL	$2.5~{ m Kg/j}$		$32~\mathrm{mg/l}$	78 %	$0.6~\mathrm{Kg/j}$	$7.2~\mathrm{mg/l}$
NTK	$2,5~{ m Kg/j}$		$32~\mathrm{mg/l}$	78 %	$0.6~{ m Kg/j}$	7,1 mg/l
PT	$0.2~{ m Kg/j}$		$3,1~\mathrm{mg/l}$	44 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	1,8 mg/l

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0487096S0001$



