

Système d'assainissement 2023 SAINT MATHIEU (FLAMENCHIES) Réseau de type Mixte







Station: SAINT MATHIEU (FLAMENCHIES)

Code Sandre 0587168V002

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE SAINT MATHIEU

Nom de l'exploitant

Date de mise en service janvier 2006

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk) Capacité 50 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 3 Kg/jCharge nominale DCO 6 Kg/j Charge nominale MES 3.5 Kg/jDébit nominal temps sec 7 m3/j

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Prétraitements, Filtres plantés

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 527 917, 6 514 649 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - Ruisseau de la Colle







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	$3.8 \text{ m}3/\mathrm{j}$	54 %			$3.8 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$1,2~{ m Kg/j}$	39 %	309 mg/l	90 %	$0.1~{ m Kg/j}$	$32~\mathrm{mg/l}$
DCO	$2.8~{ m Kg/j}$	47 %	750 mg/l	90 %	$0.3~{ m Kg/j}$	$75~\mathrm{mg/l}$
MES	$1,2~{ m Kg/j}$		312 mg/l	90 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	$32~\mathrm{mg/l}$
NGL	$0.3~{ m Kg/j}$		80 mg/l	0 %	$0.3~{ m Kg/j}$	80 mg/l
NTK	$0.3~{ m Kg/j}$		80 mg/l	63 %	$0.1~\mathrm{Kg/j}$	$29,3~\mathrm{mg/l}$
PT	0 Kg/j		10,7 mg/l	25 %	0 Kg/j	8 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0587168V002$



