

Système d'assainissement 2023 MONTEILS (FLOIRAC)







Station: MONTEILS (FLOIRAC)

Code Sandre 0512150V002

Nom du maître d'ouvrage COMMUNE DE MONTEILS

Nom de l'exploitant -

Date de mise en service juin 1994

Date de mise hors service

Niveau de traitement Secondaire bio (Ntk)

Capacité 200 équivalent-habitant

Charge nominale DBO5 12 Kg/j Charge nominale DCO 24 Kg/j Charge nominale MES 12 Kg/j Débit nominal temps sec 30 m3/j

Débit nominal temps pluie -

File 1: Prétraitements, Décantation physique, Lit bactérien, Lagunage de

finition

Filières BOUE File 1: Lits de séchage

Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 620 190, 6 354 237 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

Coordonnées du point de réjet

(Lambert 93)

Milieu récepteur Rivière - L'Aveyron







Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

29% de Monteils depuis 1994

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	$12,5 \text{ m}3/\mathrm{j}$	42 %			$12,5 \text{ m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$3,2~{ m Kg/j}$	27 %	260 mg/l	96 %	$0.1~{ m Kg/j}$	$11.2~\mathrm{mg/l}$
DCO	$8~{ m Kg/j}$	33 %	640 mg/l	83 %	$1,4~{ m Kg/j}$	110 mg/l
MES	$2.5~\mathrm{Kg/j}$		200 mg/l	69 %	$0.8~{ m Kg/j}$	$62~\mathrm{mg/l}$
NGL	$1,2~\mathrm{Kg/j}$		97 mg/l	51 %	$0.6~\mathrm{Kg/j}$	$47~\mathrm{mg/l}$
NTK	$1,2~\mathrm{Kg/j}$		97 mg/l	51 %	0,6 Kg/j	47 mg/l
PT	$0.2~\mathrm{Kg/j}$		12 mg/l	-20 %	$0.2~\mathrm{Kg/j}$	14,4 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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0512150V002$



