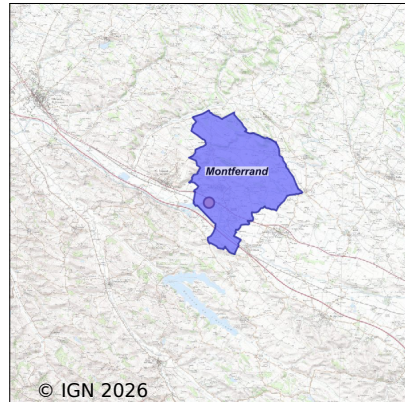


Système d'assainissement 2023 MONTFERRAND (Naurouze)



Station : MONTFERRAND (Naurouze)

Code Sandre	0511243V002
Nom du maître d'ouvrage	CC CASTELNAUDARY LAURAGAIS AUDOIS ASSAINISSEMENT
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juillet 2005
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	14 Kg/j
Débit nominal temps sec	15 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres à sables, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	603 719, 6 251 724 - Coordonnées établies (précision du décimètre)
Milieu récepteur	Rivière - Canal du Midi

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	7 m3/j	47 %			7 m3/j	
DBO5	0,8 Kg/j	13 %	110 mg/l	97 %	0 Kg/j	2,9 mg/l
DCO	2 Kg/j	17 %	291 mg/l	90 %	0,2 Kg/j	30 mg/l
MES	0,8 Kg/j		110 mg/l	97 %	0 Kg/j	2,9 mg/l
NGL	0,3 Kg/j		51 mg/l	29,4 %	0,2 Kg/j	36 mg/l
NTK	0,3 Kg/j		46 mg/l	97 %	0 Kg/j	1,4 mg/l
PT	0 Kg/j		5,8 mg/l	35 %	0 Kg/j	3,8 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0511243V002>