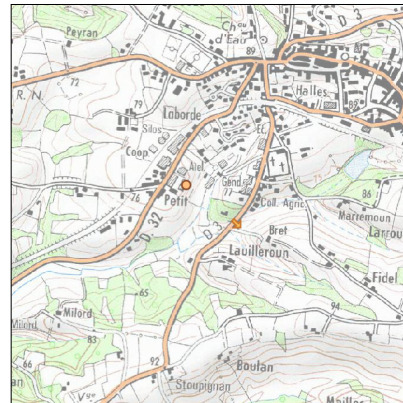


Système d'assainissement 2024

MUGRON



Station : MUGRON

Code Sandre	0540201V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE MUGRON
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 1979
Date de mise hors service	juin 2005
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 600 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	94 Kg/j
Charge nominale DCO	188 Kg/j
Charge nominale MES	74 Kg/j
Débit nominal temps sec	155 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	397 389, 6 301 236 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de Chai

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Mugron depuis 1964

Raccordements des établissements industriels

LES VIGNERONS COTEAUX HAUTE CHALOSSE depuis 1964

S.A.S. SERVIPALM depuis 2005

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

Attention, cette STEP a été mise hors service en June-2005

Les données présentées ci-dessous peuvent provenir des différentes STEP suivantes, liées au même système de collecte :

0540201V002 MUGRON

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	239 m3/j	65 %			249 m3/j	
DBO5	42 Kg/j	28 %	193 mg/l	97 %	1,1 Kg/j	5 mg/l
DCO	116 Kg/j	39 %	520 mg/l	92 %	8,8 Kg/j	38 mg/l
MES	57 Kg/j		252 mg/l	97 %	1,8 Kg/j	8,3 mg/l
NGL	14,3 Kg/j		62 mg/l	91 %	1,2 Kg/j	5 mg/l
NTK	14,3 Kg/j		62 mg/l	93 %	1 Kg/j	4,2 mg/l
PT	1,7 Kg/j		7,4 mg/l	41 %	1 Kg/j	4,5 mg/l

Problèmes rencontrés en 2024

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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540201V001>