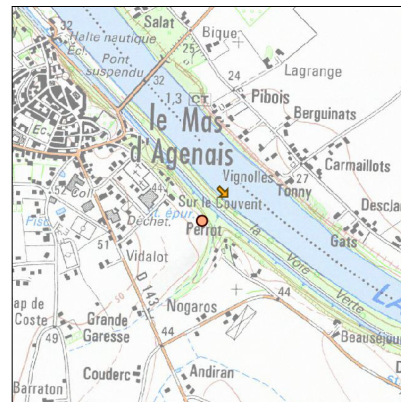


Système d'assainissement 2023

LE MAS d'AGENAIS

Réseau de type Séparatif



Station : LE MAS d'AGENAIS

Code Sandre	0547159V003
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT EAU47
Nom de l'exploitant	SYNDICAT EAU47 REGIE ASSAINISSEMENT COLLECTIF
Date de mise en service	février 2007
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 950 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	117 Kg/j
Charge nominale DCO	234 Kg/j
Charge nominale MES	176 Kg/j
Débit nominal temps sec	303 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 2: Filtres plantés de roseaux
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	479 085, 6 371 437 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Garonne

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Le Mas-d'Agenais depuis 1964

Raccordements des établissements industriels

SARL TORRES ET FILS depuis 2000

Observations SDDE

Système de collecte

Aucune observation

Station d'épuration

Aucune observation

Sous produits

Aucune observation

Données chiffrées

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

0547159V002 LE MAS D AGENAIS

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	191 m3/j	63 %			198 m3/j	
DBO5	30,9 Kg/j	26 %	168 mg/l	99 %	0,3 Kg/j	1,6 mg/l
DCO	95 Kg/j	40 %	510 mg/l	94 %	5,7 Kg/j	29 mg/l
MES	39 Kg/j		208 mg/l	99 %	0,5 Kg/j	2,8 mg/l
NGL	13,6 Kg/j		73 mg/l	88 %	1,7 Kg/j	8,5 mg/l
NTK	13,4 Kg/j		72 mg/l	91 %	1,2 Kg/j	6 mg/l
PT	1,7 Kg/j		9,1 mg/l	37 %	1,1 Kg/j	5,5 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>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0547159V003>