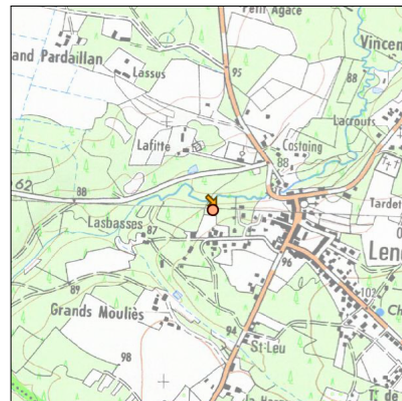


Systeme d'assainissement 2022

LENCOUACQ

Reseau de type Separatif



Station : LENCOUACQ

Code Sandre	0540149V001
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL D'EQUIPEMENT DES
Nom de l'exploitant	SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL D'EQUIPEMENT DES
Date de mise en service	janvier 1993
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	270 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	16 Kg/j
Charge nominale DCO	32 Kg/j
Charge nominale MES	19 Kg/j
Débit nominal temps sec	40 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Lit bactérien
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	427 095, 6 339 328 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Gouaneyre

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Lencouacq depuis 1964

Observations SDDE

Système de collecte

La première réunion du diagnostic de réseau (bureau études Altereo) a eu lieu fin juillet ; le recueil des données existantes y a été présenté.

4 postes de relevage.

Station d'épuration

La télégestion ainsi que la pompe 2 de relevage ont été remplacées au mois de septembre.

Le raccordement de cet ouvrage sur la future station de Roquefort via la commune d'Arue est acté ; le diagnostic en cours, outre les éventuels dysfonctionnements du réseau, devra étudier les modalités de transfert des effluents.

Sous produits

Il n'y avait pas eu de vidange de fosses depuis le début d'année au moment de notre visite en octobre.

Données chiffrées

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	37 m ³ /j	92 %			30 m ³ /j	
DBO ₅	4,1 Kg/j	25 %	110 mg/l	80 %	0,8 Kg/j	27 mg/l
DCO	11,1 Kg/j	35 %	300 mg/l	75 %	2,8 Kg/j	93 mg/l
MES	3,3 Kg/j		90 mg/l	80 %	0,7 Kg/j	22 mg/l
NGL	1,9 Kg/j		51 mg/l	35 %	1,2 Kg/j	41 mg/l
NTK	1,9 Kg/j		51 mg/l	41 %	1,1 Kg/j	37 mg/l
PT	0,2 Kg/j		5 mg/l	29,7 %	0,1 Kg/j	4,3 mg/l

Problèmes rencontrés en 2022

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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0540149V001>