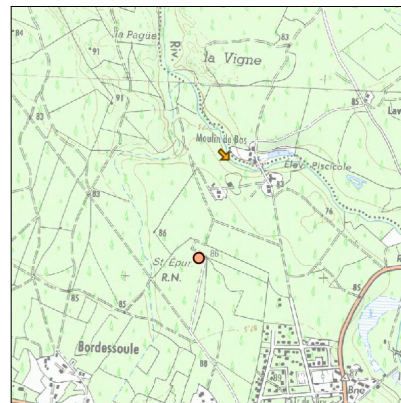
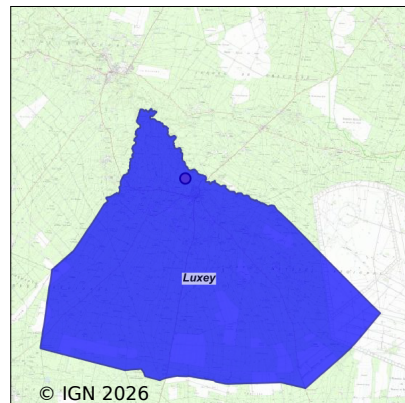


Système d'assainissement 2024

LUXEY

Réseau de type Séparatif



Station : LUXEY

Code Sandre	0540167V001
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	juin 2000
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	850 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	51 Kg/j
Charge nominale DCO	102 Kg/j
Charge nominale MES	60 Kg/j
Débit nominal temps sec	128 m ³ /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Stockage boues liquides
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	418 478, 6 358 843 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Petite Leyre

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

100% de Luxey depuis 1964

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	63 m3/j	49 %			77 m3/j	
DBO5	14,5 Kg/j	28 %	230 mg/l	98 %	0,2 Kg/j	3 mg/l
DCO	47 Kg/j	46 %	750 mg/l	95 %	2,5 Kg/j	32 mg/l
MES	20,2 Kg/j		320 mg/l	98 %	0,3 Kg/j	4,3 mg/l
NGL	5,6 Kg/j		89 mg/l	80 %	1,1 Kg/j	14,7 mg/l
NTK	5,6 Kg/j		89 mg/l	97 %	0,2 Kg/j	2,3 mg/l
PT	0,6 Kg/j		9,5 mg/l	-31,6 %	0,8 Kg/j	10,2 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-0540167V001>