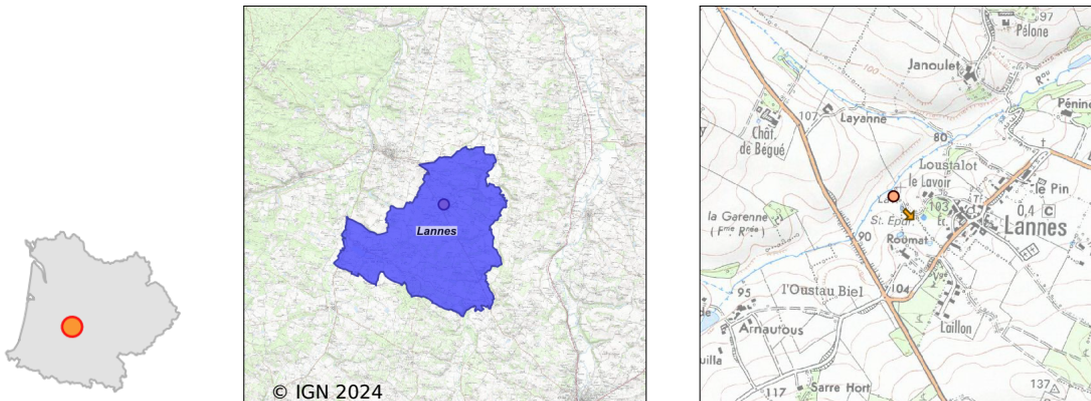


Système d'assainissement 2022

LANNES 2

Réseau de type Séparatif



Station : LANNES 2

Code Sandre	0547134V004
Nom du maître d'ouvrage	SYNDICAT EAU47
Nom de l'exploitant	SYNDICAT EAU47 REGIE EAU
Date de mise en service	février 2015
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	140 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	8,4 Kg/j
Charge nominale DCO	16,8 Kg/j
Charge nominale MES	12,6 Kg/j
Débit nominal temps sec	25,2 m3/j
Débit nominal temps pluie	33,6 m3/j
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	482 808, 6 330 090 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de Paquet

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 :

0547134V002 LANNES

Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	9,9 m3/j	29 %			4,8 m3/j	
DCO	5,6 Kg/j	33 %	560 mg/l	99 %	0,1 Kg/j	12,4 mg/l
MES	1,6 Kg/j		160 mg/l	99 %	0 Kg/j	2,1 mg/l
NGL	0,7 Kg/j		70 mg/l	70 %	0,2 Kg/j	43 mg/l
PT	0,1 Kg/j		6,5 mg/l	69 %	0 Kg/j	4,1 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 communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0547134V004>