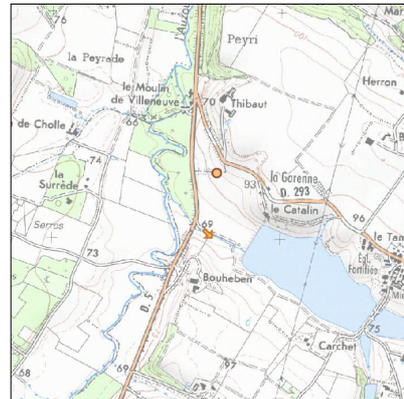
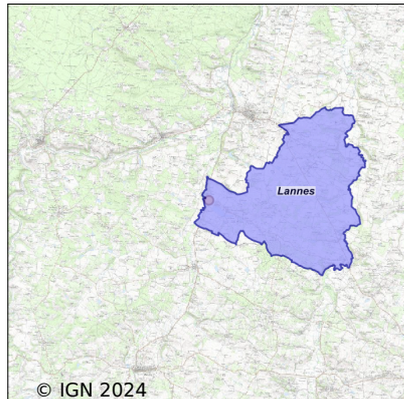


# Système d'assainissement 2022

## LANNES (VILLENEUVE DE MEZIN)



### Station : LANNES (VILLENEUVE DE MEZIN)

Code Sandre	0547134V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE LANNES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juillet 1979
Date de mise hors service	juillet 1989
Niveau de traitement	-
Capacité	75 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	4 Kg/j
Charge nominale DCO	-
Charge nominale MES	5 Kg/j
Débit nominal temps sec	-
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	478 539, 6 328 455 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - null

## 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 July-1989

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

0547134V003 LANNES (VILLENEUVE DE MEZIN)

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	4,8 m3/j	32 %			5,4 m3/j	
DBO5	0,4 Kg/j	7 %	92 mg/l	93 %	0 Kg/j	5,6 mg/l
DCO	1,4 Kg/j	12 %	297 mg/l	86 %	0,2 Kg/j	37 mg/l
MES	0,5 Kg/j		108 mg/l	90 %	0,1 Kg/j	9,3 mg/l
NGL	0,4 Kg/j		79 mg/l	55 %	0,2 Kg/j	31,6 mg/l
NTK	0,4 Kg/j		79 mg/l	63 %	0,1 Kg/j	25,9 mg/l
PT	0 Kg/j		8,3 mg/l	50 %	0 Kg/j	3,7 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=0547134V001>