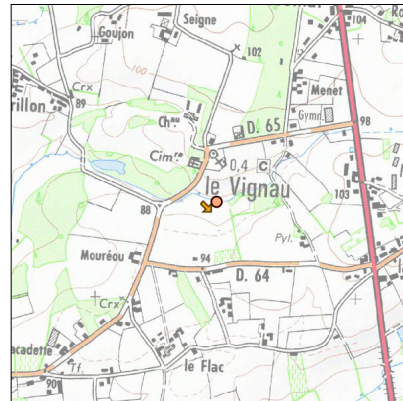
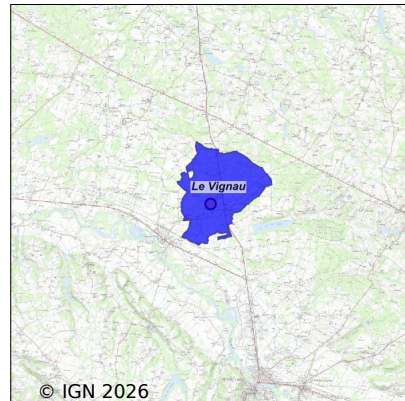


# Système d'assainissement 2024

## LE VIGNAU

### Réseau de type Séparatif



## Station : LE VIGNAU

Code Sandre	0540329V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU PAYS GRENADOIS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 2024
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	195 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	195 Kg/j
Charge nominale DCO	195 Kg/j
Charge nominale MES	195 Kg/j
Débit nominal temps sec	23 m3/j
Débit nominal temps pluie	23 m3/j
Filières EAU	File 1: Filtres plantés
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	435 023, 6 302 949 - 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

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	14,7 m3/j	64 %			14,7 m3/j	
DBO5	0,4 Kg/j	0 %	30,6 mg/l	89 %	0,1 Kg/j	3,4 mg/l
DCO	1,1 Kg/j	1 %	75 mg/l	90 %	0,1 Kg/j	7,5 mg/l
MES	0,5 Kg/j		31,3 mg/l	89 %	0,1 Kg/j	3,4 mg/l
NGL	1,2 Kg/j		80 mg/l	0 %	1,2 Kg/j	80 mg/l
NTK	0,4 Kg/j		27,9 mg/l	66 %	0,1 Kg/j	9,5 mg/l
PT	0,1 Kg/j		7,5 mg/l	36 %	0,1 Kg/j	4,8 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 collectif : <https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0540329V001>