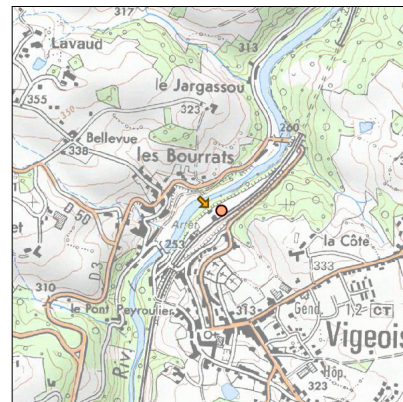
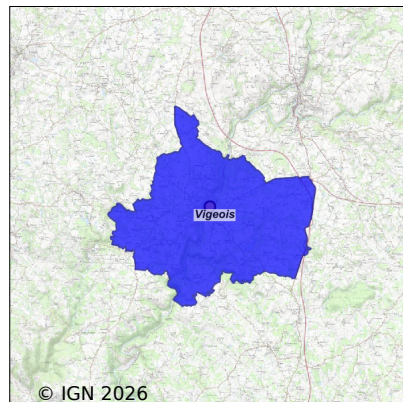


# Système d'assainissement 2023

## VIGEOIS (BOURG)

### Réseau de type Séparatif



## Station : VIGEOIS (BOURG)

Code Sandre	<b>0519285V002</b>
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE VIGEOIS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juillet 2013
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 500 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	90 Kg/j
Charge nominale DCO	180 Kg/j
Charge nominale MES	135 Kg/j
Débit nominal temps sec	225 m <sup>3</sup> /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Stockage avant traitement, Prétraitements, Disques biologiques
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	583 891, 6 477 124 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - La Vézère

## Chronologie des raccordements au réseau

### Raccordements communaux

100% de Vigeois depuis 1964

### 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 :

0519285V001 VIGEOIS

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	140 m3/j	62 %			140 m3/j	
DBO5	15,7 Kg/j	17 %	114 mg/l	84 %	2,5 Kg/j	18,5 mg/l
DCO	60 Kg/j	33 %	430 mg/l	81 %	11,6 Kg/j	84 mg/l
MES	38 Kg/j		275 mg/l	86 %	5,2 Kg/j	38 mg/l
NTK	6,4 Kg/j		46 mg/l	65 %	2,2 Kg/j	16,1 mg/l
PT	0,9 Kg/j		6,3 mg/l	35 %	0,6 Kg/j	4,1 mg/l

### Problèmes rencontrés en 2023

#### 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-0519285V002>