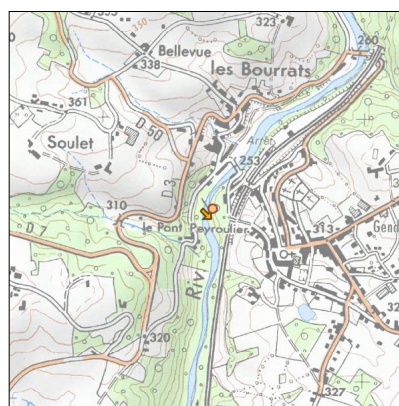
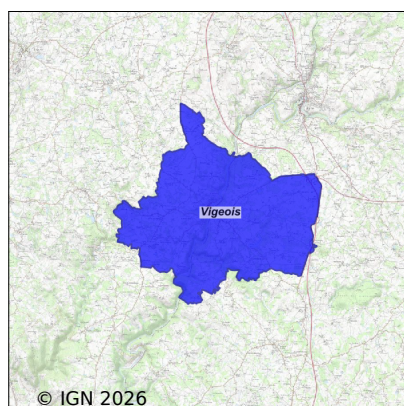


Système d'assainissement 2023

VIGEOIS



Station : VIGEOIS

Code Sandre	0519285V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE VIGEOIS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	décembre 1986
Date de mise hors service	juin 2013
Niveau de traitement	Primaire décantation (Décanteur Primaire
Capacité	900 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	55 Kg/j
Charge nominale DCO	110 Kg/j
Charge nominale MES	63 Kg/j
Débit nominal temps sec	130 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Décantation physique
Filières BOUE	File 1: Digestion anaérobie mésophile
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	583 565, 6 476 808 - 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

Attention, cette STEP a été mise hors service en June-2013

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

0519285V002 VIGEOIS (BOURG)

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-0519285V001>