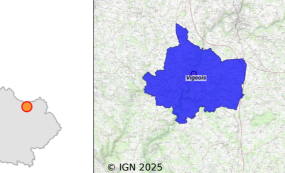


Système d'assainissement 2023 VIGEOIS (BOURG)

Réseau de type Séparatif







Station: VIGEOIS (BOURG)

Code Sandre 0519285V002

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/jCharge nominale DCO 180 Kg/jCharge nominale MES 135 Kg/jDébit nominal temps sec 225 m3/j

Débit nominal temps pluie

Filières EAU File 1: Stockage avant traitement, Prétraitements, Disques biologiques

Filières BOUE Filières ODEUR

Coordonnées du point de rejet 583 891, 6 477 124 - Coordonnées établies (précision du décamètre)

(Lambert 93)

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	$140~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	62 %			$140~\mathrm{m}3/\mathrm{j}$	
DBO5	$15{,}7~{\rm Kg/j}$	17 %	114 mg/l	84 %	$2.5~\mathrm{Kg/j}$	$18.5~\mathrm{mg/l}$
DCO	$60~{ m Kg/j}$	33 %	430 mg/l	81 %	$11,6~{ m Kg/j}$	84 mg/l
MES	$38~{ m Kg/j}$		275 mg/l	86 %	$5,2~\mathrm{Kg/j}$	$38~\mathrm{mg/l}$
NTK	$6,4~{ m Kg/j}$		$46~\mathrm{mg/l}$	65 %	$2.2~{ m Kg/j}$	$16.1~\mathrm{mg/l}$
PT	$0.9~{ m Kg/j}$		6.3 mg/l	35 %	$0.6~\mathrm{Kg/j}$	$4.1~\mathrm{mg/l}$

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).

 $Acc\'{e}s \`{a} la fiche du Portail d'information sur l'assainissement collectif : https://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/pages/data/fiche-0519285V002$



