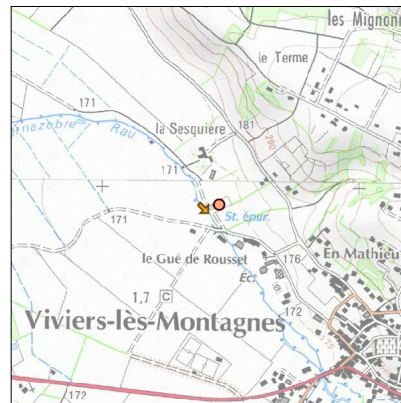
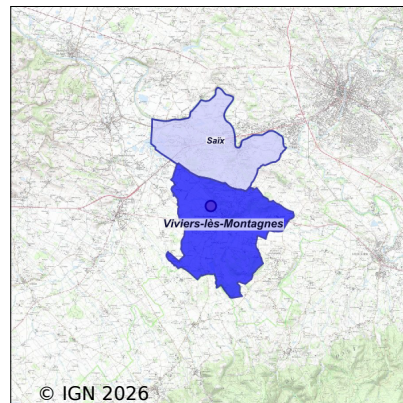


Système d'assainissement 2024

VIVIERS LES MONTAGNES

Réseau de type Mixte



Station : VIVIERS LES MONTAGNES

Code Sandre	0581325V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE VIVIERS LES MONTAGNES
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	avril 1990
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	1 833 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	110 Kg/j
Charge nominale DCO	220 Kg/j
Charge nominale MES	140 Kg/j
Débit nominal temps sec	300 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Boues activées faible charge, aération p
Filières BOUE	File 1: Lits de séchage
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	632 830, 6 273 697 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau du Bernazobre

Chronologie des raccordements au réseau

Raccordements communaux

10% de Saïx depuis 2008

100% de Viviers-lès-Montagnes depuis 2008

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	130 m3/j	43 %			141 m3/j	
DBO5	35 Kg/j	32 %	270 mg/l	99 %	0,3 Kg/j	2,5 mg/l
DCO	90 Kg/j	41 %	690 mg/l	92 %	6,8 Kg/j	48 mg/l
MES	48 Kg/j		370 mg/l	98 %	1 Kg/j	6,9 mg/l
NGL	11,2 Kg/j		86 mg/l	93 %	0,8 Kg/j	5,9 mg/l
NTK	11,2 Kg/j		86 mg/l	96 %	0,5 Kg/j	3,4 mg/l
PT	1,1 Kg/j		8,2 mg/l	-15,1 %	1,2 Kg/j	8,7 mg/l

Problèmes rencontrés en 2024

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-0581325V001>