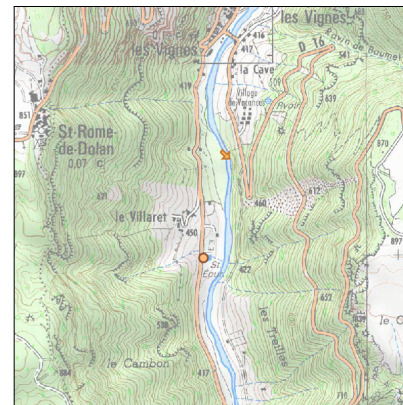
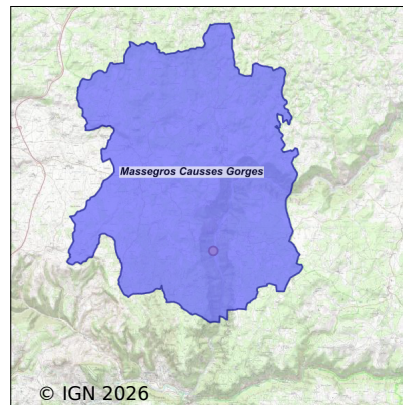


## Système d'assainissement 2023 LES VIGNES



### Station : LES VIGNES

Code Sandre	<b>0548195V001</b>
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNAUTE DE COMMUNES DU CAUSSE DU MASSEGROS
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	janvier 1991
Date de mise hors service	juin 2009
Niveau de traitement	Primaire bio simple (Décanteur Digesteur)
Capacité	750 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	30 Kg/j
Charge nominale DCO	60 Kg/j
Charge nominale MES	26,6 Kg/j
Débit nominal temps sec	120 m <sup>3</sup> /j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Prétraitements, Lit bactérien
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	718 056, 6 352 062 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Le Tarn

## Chronologie des raccordements au réseau

## Raccordements communaux

42% de Massegros Causses Gorges 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 Juin-2009

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

0548195V002

## Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	25,5 m <sup>3</sup> /j	15 %			25,5 m <sup>3</sup> /j	
DBO5	18,1 Kg/j	27 %	750 mg/l	98 %	0,3 Kg/j	12 mg/l
DCO	28,5 Kg/j	22 %	1 170 mg/l	94 %	1,7 Kg/j	68 mg/l
MES	15,8 Kg/j		660 mg/l	98 %	0,3 Kg/j	12,4 mg/l
NGL	2,7 Kg/j		102 mg/l	42 %	1,5 Kg/j	61 mg/l
NTK	2,7 Kg/j		102 mg/l	96 %	0,1 Kg/j	3,9 mg/l
PT	0,4 Kg/j		15,4 mg/l	20,7 %	0,3 Kg/j	11,5 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-0548195V001>